

60  
JAHRE



**LOKOMA**



## Unternehmen

Als einer der führenden Anbieter von Betriebs- und Lager- einrichtungen betreut Lokoma Kunden weltweit. Seit fast 60 Jahren fertigt das traditionsreiche Familienunternehmen qualitativ hochwertige Produkte. Dazu bekennen wir uns mit einer 10-Jahres-Garantie. Neben einem hohen Qualitätsstandard zeichnet uns vor allem eine nachhaltige Kundenbetreuung aus: unsere Stärke sind Sonderanfertigungen, die perfekt auf die Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt sind. Regu- lär bieten wir unseren Kunden über 2.500 branchen- spezifi- sche Produkte, die auf 12.000 m<sup>2</sup> Produktionsfläche gefertigt werden. Um einen reibungslosen Ablauf der Produktion zu gewährleisten, nutzen wir moderne Fertigungsanlagen so- wie Schweißroboter. Das Lokoma-Konzept stellt die Zufrie- denheit der Kunden in den Mittelpunkt. Darauf aufbauend führen wir betriebsinterne Produktforschungen durch, die kontinuierliche Innovationen sowie einen ständigen Ausbau des Produktprogramms garantieren. Beispiele sind die ergo- nomischen Arbeitsplätze und gut durchdachten Materialbe- reitstellungssysteme. Folglich verbinden unsere Produkte hohe Funktionalität und ansprechendes Design mit großer Wirtschaftlichkeit und ökologischer Verantwortung. Unsere gute Aufstellung, Produkte und Innovationskraft lassen uns positiv in die Zukunft blicken.

## Company

As one of the leading providers of business and warehouse facilities, Lokoma serves customers worldwide. Since almost 60 years, high-quality products are manufactured by the established family business. This is explicitly stated through our 10-year-warranty. Beside a high standard of quality, Loko- ma distinguishes itself particularly by a sustained customer care: custom-made devices which perfectly match our custo- mers' requirements are our strength. Regularly, we offer our clients over 2.500 industry-specific products that are manu- factured on a production area of 12.000 m<sup>2</sup>. In order to ensure a smooth production process, we use modern production fa- cilities and welding robots. The Lokoma conception focuses on the satisfaction of our customers. On this basis, we carry out internal product research to guarantee continuous in- novations. Examples include the ergonomic workplaces and the sophisticated material provision systems. Hence, Lokoma products combine high functionality and attractive design with great efficiency and environmental responsibility. Our good market position, products and innovative strength all enable us to have a positive view of the future.

**LOKOMA Leistungsspektrum** 4 - 7

Lokoma range of products and services

**Schubladensysteme Beispiele**

Drawer systems examples

<b>Übersicht / Overview</b>	<b>8 - 14</b>
<b>Schubladenschränke / Drawer cabinets</b>	<b>15 - 69</b>
<b>Schubladenregale / Drawer shelves</b>	<b>71 - 73</b>
<b>Computerschränke / Computer cabinets</b>	<b>74 - 75</b>
<b>Betriebsmittel Automaten / Machines for operating resources</b>	<b>76 - 77</b>

**Werkbänke / Workbenches**

<b>Übersicht / Overview</b>	<b>80 - 85</b>
<b>Reihenwerkbänke / Modular workbenches</b>	<b>86 - 91</b>
<b>Systemwerkbänke / Workbench systems</b>	<b>93 - 100</b>
<b>Energieleisten, Aufbauten / Energy boards, top mounted units</b>	<b>101 - 108</b>
<b>Fahrbare Werkbänke / Mobile workbenches</b>	<b>110 - 113</b>
<b>Leichte Kastenwerkbank / Light-duty assembly workbenches</b>	<b>115 - 117</b>
<b>Schwere Kastenwerkbank / Heavy-duty assembly workbenches</b>	<b>119 - 123</b>
<b>Gruppenwerkbänke / Group workbenches</b>	<b>125 - 127</b>
<b>Elektrisch-hydraulische höhenverstellbare Werkbank</b> Electric-hydraulic height-adjustable workbench	<b>129 - 130</b>
<b>Schweißtische, Schweißschutz / Welding tables, welding engineering</b>	<b>131 - 134</b>
<b>CNC-System / CNC-system</b>	<b>135 - 143</b>

**Flügeltürenschränke / Wing door cabinets**

<b>Übersicht / Overview</b>	<b>146 - 149</b>
<b>Flügeltürenschränke / Wing door cabinets</b>	<b>151 - 166</b>
<b>Magazinschränke / Depot cabinets</b>	<b>167 - 168</b>
<b>Gardaroben-, Mehrzweck-, Fächerschränke</b> Clothes lockers, universal and compartment cabinets	<b>169 - 173</b>

**Regale / Shelves**

<b>Schraubsystem / Screw-connected shelving system</b>	<b>178 - 188</b>
<b>Stecksystem / Slot-in shelving system</b>	<b>189 - 200</b>
<b>Fachboden-Regalanlagen / Shelving unit systems</b>	<b>201 - 205</b>
<b>Rollregal / Sliding shelf unit</b>	<b>207 - 209</b>
<b>Auszug-, Tafelregal, Kragarmregal, Zubehör</b> Pull-out shelf, panel racks, cantilever shelf, accessories	<b>211 - 218</b>
<b>Ständerregale / Standing shelf units</b>	<b>219 - 226</b>

**Werkstattbedarf / Workshop needs**

<b>Übersicht / Overview</b>	<b>228</b>
<b>Regalkästen, Sichtlagerkästen, Einsatzkästen</b> Shelf boxes, storage bins, tray inserts	<b>229 - 232</b>
<b>Bodenroste, Transportwagen, Sitzmöbel</b> Gridded floor mattings, transport trolleys, seat furniture	<b>233 - 235</b>
<b>Schlitzplatten, Lochplatten und Haken</b> Slotted panels, perforated panels and hooks	<b>236 - 238</b>
<b>Konfigurieren / Configurations</b>	<b>239 - 349</b>

## Service |

### **Informationen über das Unternehmen und die Produkte**

Damit Sie sich ein umfassendes Bild über unsere Leistungsvielfalt machen können, bieten wir neben unserer Website umfangreiche Programminformationen durch unsere Kataloge, Prospekte und Flyer.

### **Fachberatung**

Bundesweit stehen Ihnen viele Fachhandelspartner zur Seite, die Sie kompetent beraten. Aber auch unsere qualifizierten Vertriebsmitarbeiter in Höchstädt an der Donau sind immer für Sie da. Wenn Sie eine individuelle, kostenlose Beratung und Planung vor Ort wünschen, setzen Sie sich mit uns in Verbindung, unsere Handelsvertreter besuchen Sie gerne.

### **Kurze und verbindliche Lieferzeiten**

Es ist für uns eine Selbstverständlichkeit, Ihnen Ihre Ware schnellstmöglich und sicher zuzusenden. Die Art der Zustellung richtet sich dabei nach dem Lieferumfang und erfolgt beispielsweise über ausgesuchte Speditionen.

### **10 Jahre Garantie**

Mit der 10-Jahres-Garantie setzen wir nicht nur ein Zeichen, sondern schaffen vollendete Tatsachen. Dabei hilft uns die 60 Jahre lange Erfahrung in der Fertigung qualitativ hochwertiger Schrank- und Werkbanksysteme.

### **Produkt- und Systemtreue**

Wir führen ein breites Sortiment, das nach dem Baukasten- oder Modulsystem aufgebaut ist. Dadurch ist Ihre LOKOMA Betriebs- und Lagereinrichtung stets erweiterbar mit Nachkaufgarantie.

### **Sonderanfertigungen**

Erfordern individuelle Bedürfnisse oder betriebliche Gegebenheiten die Veränderung eines Standardprodukts so ist es uns möglich, durch die Herstellung von Sonderanfertigungen (bei angemessenen Stückzahlen) unter Verwendung von Einzelelementen aus der Serienfertigung, auf fast all Ihre Wünsche einzugehen.

### **Sonderlackierungen**

Neben unseren 25 Standardfarben und einer zweifarbigem Lackierung steht Ihnen auch jede andere RAL-Farbe gegen Aufpreis zur Verfügung.

### **Montagen vor Ort (Option)**

Falls Sie beim Aufbau von komplexen Produkteinheiten wie z. B. einem Schubladenregal oder einer Regalbühne professionelle Hilfe wünschen, dann steht Ihnen unser versiertes Montagepersonal gerne zur Verfügung. (Preis auf Anfrage)

### **Ersatzteile**

Schubladenführungen, Griffleisten, Schlösser, Schlüssel und vieles mehr können ersetzt und nachbestellt werden.

### **Qualitätsmanagement**

Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001:2008

### **Direkt vom Hersteller**

60-jährige Erfahrung in der Blechbearbeitung, sowie Entwicklung und Herstellung von Betriebs- und Lagereinrichtungen.

### **About our company and products**

For a comprehensive overview of our range of products and services you may check our homepage as well as our catalogues, brochures and flyers.

### **Advisory services**

While our distribution partners offer valuable advice all over Germany, our qualified sales representatives in Höchstädt are also looking forward to help you. If you are looking for an individual, free-of-charge consulting and planning session at your site, please let us know and our sales representatives will arrange a visit.

### **Short and reliable lead times**

A fast and safe delivery of your goods is our target. The actual shipment will happen according to the scope of delivery, e.g. via a forwarding agent.

### **10 year warranty**

Our 10-year-guarantee is not just words but we really mean it! Our 60 years' experience in manufacturing high quality cabinet and workbench systems support this promise.

### **Product and system loyalty**

We offer a broad range of products based on a modular system. That's why Lokoma office and storage equipment can always be enhanced, considering our availability guarantee.

### **Custom-made products**

Should individual requirements and company needs ask for a modification of one of our standard products, we are able to tailor single elements of our volume production to almost all your needs (adequate order volume given).

### **Special colouring**

On top of our 25 standard colours and twin-tone colouring, any other RAL colour is available against extra charge.

### **On-site assembly (option)**

Our experienced assembly personnel is at your disposal (price on request) if you wish professional help in assembling complex product systems, e.g. a drawer shelf or a racking platform.

### **Spare parts**

Drawer guiderails, handle ledges, locks, keys and many more can be replaced and re-ordered.

### **Quality management**

Quality management according to DIN EN ISO 9001-2008

### **Products directly from the manufacturer**

60 years of sheet metal working, as well as the development and production of office and storage equipment.



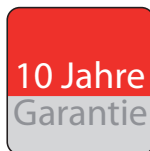
**Made in Germany**



- Über 50 Jahre (1956 - 2014) Erfahrung als Hersteller von Betriebs- und Lagereinrichtungen
- Zertifiziertes Qualitätsmanagement nach ISO 9001:2008
- Hohe Fertigungstiefe und Entwicklung kundenspezifischer Lösungen
- Verwaltung und Fertigung in Höchstädt an der Donau (Bayern)
- [www.lokoma.de](http://www.lokoma.de) (AGB zum Download)
- More than 50 years' experience in manufacturing company storage facilities
- Certified quality management according to ISO 9001:2008
- Extensive product range and development of customer-specific solutions
- Administration and production in Höchstädt/Donau (Bavaria)
- [www.lokoma.de](http://www.lokoma.de) (AGB for download)

**Druckfehler vorbehalten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.**  
 Printing errors and beneficial technical modifications reserved.

**Das Lokoma-Konzept / The Lokoma conception**












- Modularer Ausbau von Funktionalität und Tragkraft
- Umfangreiches Zubehör und flexibles Schubladeneinteilungssystem
- Ergonomische Bedienelemente
- Umweltfreundliche Pulverlackierung mit guten mechanischen Eigenschaften
- Gehäuse und Schubladen sind zusätzlich tauchlackiert und damit optimal gegen Korrosion geschützt.
- Die Lackierung kann zweifarbig erfolgen. Wählen Sie aus 11 RAL-Farbtönen ohne Aufpreis
- Kostenlose Beratung und Planung vor Ort: Kontaktieren Sie unsere internationalen Fachhandelspartner
- Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.
- Modular extension of functionality and load capacity
- Comprehensive accessories and flexible dividing systems for drawers
- Ergonomis handling systems
- Environment-friendly powder coating with good mechanical characteristics
- Case and drawers are perfectly protected against corrosion due to additional dip-paint coating
- The coating can be a twin-tone colouring. Feel free to chose from 11 RAL-colours without additional charging
- Free advisory services and planning on-site: Please contact our international retail partners
- All prices mentioned are exclusive of VAT

# Farbsystem

## Color system

**Wir bieten Ihnen eine Vielzahl an verschiedensten Farbkombinationen, individuell und modern.**  
 We offer a wide range of customized and modern color combinations.

**Gehäuse und Front nach Belieben kombinieren.**  
 The casing and front can be combined according to preference.

				
RAL 2009 Verkehrsorange Traffic orange	RAL 3000 Feuerrot Flame red	RAL 3003 Rubinrot Ruby red	RAL 3020 Verkehrsrot Traffic red	RAL 5002 Ultramarinblau Ultramarine blue
				
RAL 5005 Signalblau Signal blue	RAL 5010 Enzianblau Gentian blue	RAL 5011 Stahlblau Steel blue	RAL 5012 Lichtblau Light blue	RAL 5014 Taubenblau Pigeon blue
				
RAL 5015 Himmelblau Sky blue	RAL 5018 Türkisblau Turquoise blue	RAL 5021 Wasserblau Water blue	RAL 6005 Moosgrün Moss green	RAL 6011 Resedagrün Reseda green
				
RAL 6018 Gelbgrün Yellow green	RAL 6027 Lichtgrün Light green	RAL 7015 Schiefergrau Slate grey	RAL 7016 Anthrazitgrau Anthracite grey	RAL 7021 Schwarzgrau Black grey
				
RAL 7030 Steingrau Stone grey	RAL 7032 Kieselgrau Pebble grey	RAL 7035 Lichtgrau Light grey	RAL 8014 Sepiabraun Sepia brown	RAL 9016 Verkehrsweiß Traffic white

### Piktogramme / Features

#### Allgemeine Merkmale

General Characteristics



Garantie  
Warranty



25 RAL-Farbtöne  
ohne Aufpreis  
25 RAL - colors  
without extra charge

#### Auszug und Öffnung

Pull-out and beam



Schubladenauszug  
in Prozent (max.)  
Drawer slide in %  
(max.)



Öffnungswinkel  
in Grad (max.)  
Beam angle in °  
(max.)

#### Belastbarkeit und Tragkraft

Load and load capacity



Fachlast in Kilogramm bei  
flächenverteilter Last (max.)  
Compartment load in kg  
by evenly distributed load  
(max.)



Feldlast in Kilogramm bei  
flächenverteilter Last (max.)  
Bay load in kg by evenly  
distributed load (max.)



Schubladenbelastbarkeit in  
Kilogramm bei flächenver-  
teilter Last (max.)  
Drawer load in kg (max.)  
by evenly distributed load



Tragkraft für Fahrwerk in  
Kilogramm bei flächenver-  
teilter Last (max.)  
Loading capacity for the  
undercarriage in kg (max.)  
by evenly distributed load

SCHUBLADENSYSTEME DRAWER SYSTEMS

**Schubladenschränke / Drawer cabinets**

Allgemeine Produktmerkmale / General product characteristics	10 - 11
<b>Breite / Width 440 mm x Tiefe / Depth 610 mm (RS 440)</b>	<b>15</b>
Bestellbeispiele / Order examples (2 Höhen / Heights)	16 - 17
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets	19
<b>Breite / Width 565 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 565)</b>	<b>21</b>
Bestellbeispiele / Order examples (4 Höhen / Heights)	22 - 23
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets	25 - 27
<b>Breite / Width 576 mm x Tiefe / Depth 610 mm (RS 576)</b>	<b>29</b>
Bestellbeispiele / Order examples (4 Höhen / Heights)	30 - 31
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets	33 - 35
<b>Breite / Width 718 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 717)</b>	<b>37</b>
Bestellbeispiele / Order examples (8 Höhen / Heights)	38 - 40
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets	42 - 46
<b>Breite / Width 990 mm x Tiefe / Depth 806 mm (RS 1000)</b>	<b>47</b>
Bestellbeispiele / Order examples (2 Höhen / Heights)	48 - 49
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets	50 - 52
<b>Breite / Width 1024 x Tiefe / Depth 728 (RS 1024)</b>	<b>53</b>
Bestellbeispiele / Order examples (3 Höhen / Heights)	54
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets	56 - 57
<b>Breite / Width 1196 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 1196)</b>	<b>59</b>
Bestellbeispiele / Order examples (3 Höhen / Heights)	60
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets	62 - 63
<b>Breite / Width 1434 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 1434)</b>	<b>65</b>
Bestellbeispiele / Order examples (3 Höhen / Heights)	66
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets	68 - 69
<b>Eckschrank für Schranktiefe 728 mm</b>	
Corner cabinet for cabinet depth 728 mm	<b>64</b>
Pendeltüre / One wing swing door	64

**Schubladenregale / Shelf unit with drawers**

Bestellbeispiele / Order examples	72 - 73
-----------------------------------	---------

**Computerschränke / Computer cabinets** **74 - 75**

**Betriebsmittelausgabe-Automaten** **76 - 77**

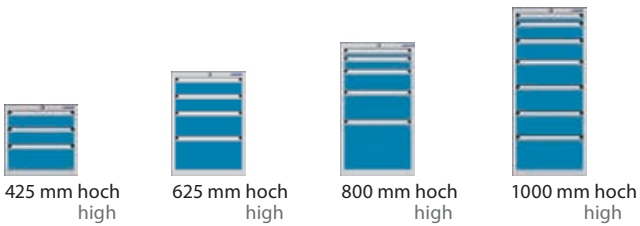
Machines for operating resources



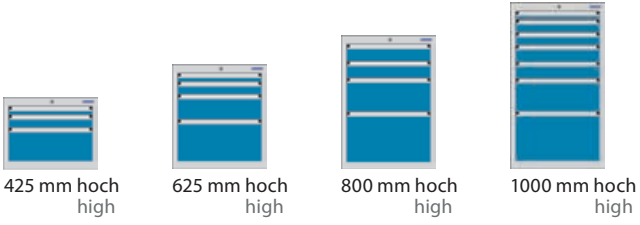
# Schubladenschränke | Varianten

## Drawer cabinets | Versions

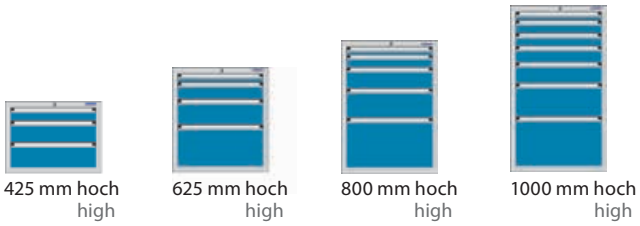
Breite / Width 440 mm x Tiefe / Depth 610 mm (RS 440) - Seite / Page 15



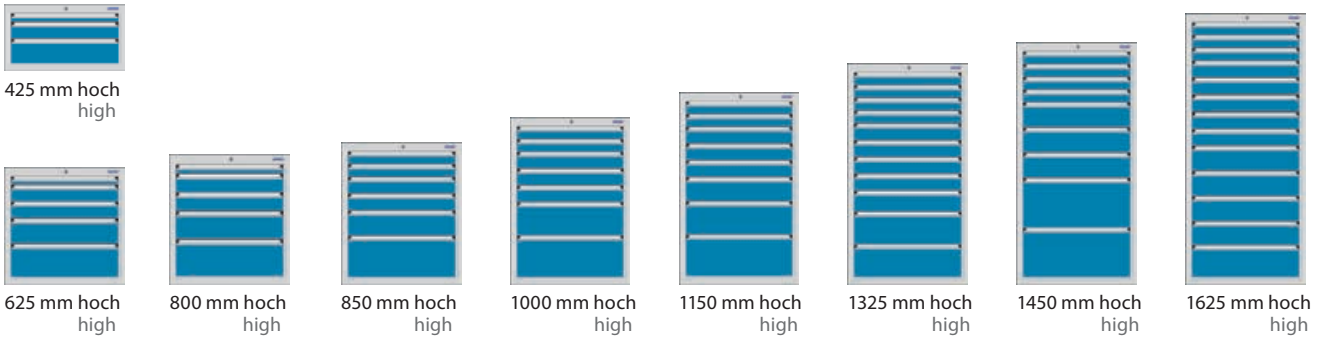
Breite / Width 565 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 565) - Seite / Page 21



Breite / Width 576 mm x Tiefe / Depth 610 mm (RS 576) - Seite / Page 29



Breite / Width 718 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 717) - Seite / Page 37



# Schubladenschränke | Varianten

## Drawer cabinets | Versions

Breite / Width 990 mm x Tiefe / Depth 806 mm (RS 1000) - Seite / Page 47

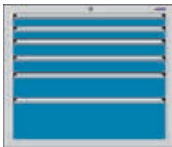


1000 mm hoch  
high



1450 mm hoch  
high

Breite / Width 1024 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 1024) - Seite / Page 53



850 mm hoch  
high



1000 mm hoch  
high

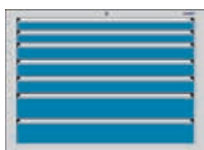


1325 mm hoch  
high

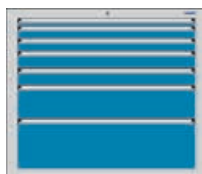


1450 mm hoch  
high

Breite / Width 1196 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 1196) - Seite / Page 59



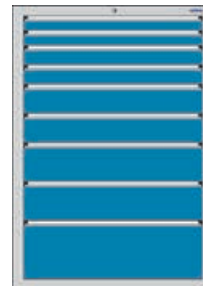
850 mm hoch  
high



1000 mm hoch  
high

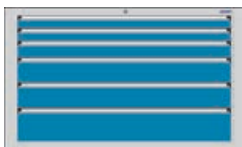


1325 mm hoch  
high



1450 mm hoch  
high

Breite / Width 1434 mm x Tiefe / Depth 728 mm (RS 1434) - Seite / Page 65



850 mm hoch  
high



1000 mm hoch  
high



1325 mm hoch  
high

# Schubladenschränke | Ihr Vorteil

## Drawer cabinets | Your benefit

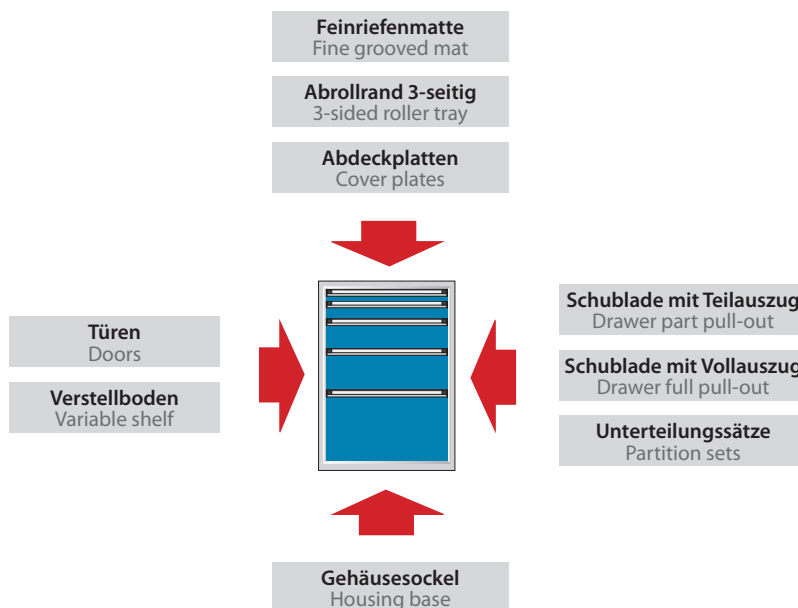
### Sicherheit / Safety



- Geprüfte Sicherheit (GS-Siegel)
- Griffleisten stehen nicht hervor, sondern schließen mit dem Gehäuse frontbündig ab.
- Schubladensperre mit dreifacher Sicherheit: Zentralverschluss, Einzelschubladensperre und Schubladen-Einzelverriegelung bei fahrbaren Lösungen
- Mechanisches Schließsystem: Gleich- oder verschiedenschließend
- Elektronisches Schließsystem mit Funktransponder, Pin, Barcode, RFID oder Magnetkarte (Option)
- Computergestützte Bestandsverwaltung über PC (Option)
- Integration in die bestehende EDV-Landschaft (Option)
- Automatisierte Zugriffs- und Entnahmeprotokollierung (Option)
- GS - safety (GS mark)
- Handle strips do not protrude but are flush with the casing at the front
- Drawer locking with triple security mechanism: central lock, individual drawer locking and individual drawer latch for mobile solutions
- Mechanical locking system: simultaneous or varied locking
- Electronic locking system with radio transponder, pin, barcode, RFID or magnetic card (optional)
- Computer-aided inventory management via PC (optional)
- Integration in the existing EDP environment (optional)
- Automatic access- and removal log (optional)



### Flexibilität / Flexibility



- Funktion und Ausstattung modular erweiterbar
- Schrankgehäuse unterschiedlicher Breite, Tiefe und Höhe
- Stationär oder fahrbar
- Schubladen oder Türen
- Teil- oder Vollauszug
- Konstantes Raster in Korpus und Schublade erleichtern die individuelle Einteilung
- Function and accessories can be modular enhanced
- Cabinet housing with varying width, depth and height
- Stationary or mobile
- Drawers or doors
- Part- or full pull-out
- Consistent grid in casing and drawer make a customized arrangement easier

# Schubladenschränke | Ihr Vorteil

## Drawer cabinets | Your benefit



### Qualität / Quality



- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 10 Jahre Garantie</li> <li>■ Verwindungssteifes Gehäuse</li> <li>■ Maximale Gehäusetragkraft bis zu 2 Tonnen</li> <li>■ 85 %-Teilauszug mit maximal 100 kg Tragkraft je Schublade</li> <li>■ 100 %-Vollauszug mit maximal 200 kg Tragkraft je Schublade</li> <li>■ ISO 9001:2008 zertifiziert</li> <li>■ Made in Germany</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 10-year warranty</li> <li>■ Torsion-resistant housing</li> <li>■ Maximum casing load-bearing capacity up to 2 tons</li> <li>■ 85 % part pull-out with maximum 100 kg load-bearing capacity per drawer</li> <li>■ 100 % full pull-out with maximum 200 kg load-bearing capacity per drawer</li> <li>■ ISO 9001:2008 certified</li> <li>■ Made in Germany</li> </ul> |
|--|---|

### Effizienz & Ergonomie / Efficiency and ergonomics



- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schubladengriffe ergonomisch geformt, auch mit Arbeitshandschuhen zu bedienen.</li> <li>■ Griffleisten mit Beschriftungstreifen</li> <li>■ Etiketten für Lagerkästen, Mulden und Trennwände</li> <li>■ Schlitz- und Trennwände</li> <li>■ Lagerkastensätze</li> <li>■ Muldensätze</li> <li>■ AQURADO® Modulares Ordnungssystem</li> <li>■ Antirutschmatte, damit alles da bleibt, wo es hingehört.</li> <li>■ Beschriftungssoftware</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Drawer handles are ergonomically formed, can be gripped with work gloves</li> <li>■ Handle ledges with label strips</li> <li>■ Labels for storage boxes, troughs and dividers</li> <li>■ Slotted panels and dividers</li> <li>■ Storage box sets</li> <li>■ Trough sets</li> <li>■ AQURADO® modular organization system</li> <li>■ Anti-skid mat keeps everything in place</li> <li>■ Labelling software</li> </ul> |
|---|--|

# Schubladenschränke | Allgemeine Produktmerkmale

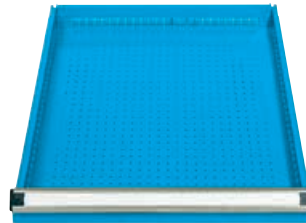
## Drawer cabinets | General product characteristics

### Schrankgehäuse / Cabinet housings



- Durch Vorderrahmen verstärkte, äußerst steife Stahlblechkonstruktion, maximale Gehäusetragkraft 2 Tonnen
  - Raster 25 mm, für den wahlweisen Einbau von Verstellböden oder Schubladen mit unterschiedlichen Blendenhöhen
  - Griffleisten schließen mit dem Gehäuse frontbündig ab
- Front frame reinforced, extremely rigid sheet steel construction, maximum housing load-bearing capacity 2 tons
  - Grid 25 mm for the optional installation of adjustable shelf panels or drawers with varying drawer fronts
  - Handle strips are flush with the casing in the front

### Schubladen / Drawers



- Bis zu 10 verschiedene Schubladenblendenhöhen für individuelle Bedürfnisse: 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300 und 400 mm
  - Schubladenboden gelocht (Ø 3,2 mm) am Korpusboden zum Anschrauben von Schlitz- und Trennwänden im 17 mm Raster
  - Schubladenwände innen mit eingepressten Stegen und Schlitz im 17 mm Raster für flexible Schubladeneinteilungsmöglichkeiten.
- up to 10 different drawer front heights according to individual requirements: 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300 and 400 mm
  - Drawer bottom plate punched (Ø 3,2 mm) at body floor plate for screwing on slotted- and partition walls in 17 mm grid
  - inner drawer walls with pressed-in supports and slots in 17 mm grid for flexible drawer arrangement possibilities

### Schubladenführung / Drawer guidance



- Leichtgängige Schubladenführung mit Präzisions-Kugellagern
  - Teil- und Vollauszug beliebig kombinierbar
  - Laufschiene sind seitlich gesteckt
  - Metallkugellager für hohe Belastung und lange Lebensdauer
- Smooth-running drawer guidance with precision ball bearings
  - Part- and full pull-out combination according to preferences
  - Running rails attached at the side
  - Metal ball bearings for high strain and long durability

### Schubladengriffe / Drawer handles



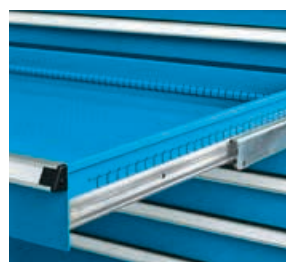
- Eloxierte Aluminium-Griffleisten
  - Alle Schubladengriffe sind, zur Vermeidung von Verletzungen, mit Endkappen aus strapazierfähigem Kunststoff versehen
  - Beschriftungsstreifen aus Papier mit schützendem Folienstreifen ermöglichen das schnelle Auffinden des Schubladeninhalts
  - Ergonomisch geformte Griffleisten sind auch mit Arbeitshandschuhen zu bedienen
- Anodized aluminum handle strips
  - All drawer handles are equipped with end caps made of durable plastic to prevent injuries
  - Label strips made of paper with protective foil strips make it possible to quickly locate drawer contents
  - Ergonomically formed handle ledges can also be easily gripped with work gloves

### Schubladen Teilauszug / Drawer part pull-out



- 85 %-Teilauszug
- Bis zu 100 kg Tragkraft
- Nachträgliches Umrüsten von Teil- auf Vollauszug möglich
- 85 % part pull-out
- Up to 100 kg load-bearing capacity
- Subsequent retrofitting possible from part- to full pull-out

### Schubladen Vollauszug / Drawer full pull-out



- 100 % Vollauszug
- Bis zu 200 kg Tragkraft
- 100 % full pull-out
- Up to 200 kg load-bearing capacity

# Schubladenschränke | Allgemeine Produktmerkmale

## Drawer cabinets | General product characteristics

### Auszugssperre - Kippschutz / Pull-out locking - Tilt protection



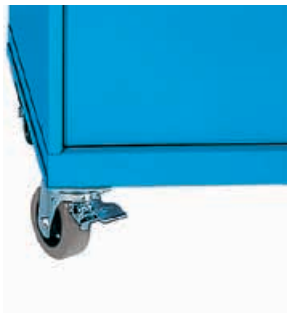
- Triple safety mechanism: central lock, drawer pull-out locking (standard), individual drawer lock
  - Drawer pull-out locking: When one drawer is open, the pull-out locking prevents other drawers from being opened. This reduces the risk of tipping the cabinet over
  - Individual drawer lock: additional latch (see illustration) for mobile models
- Dreifache Sicherheit: Zentralverschluss, Schubladen-Ausziehsperre (Standard), Schubladen-Einzelverriegelung
  - Schubladen-Ausziehsperre: Wenn eine Schublade geöffnet ist, verhindert die Schubladen-Ausziehsperre, dass weitere Schubladen geöffnet werden können. Dadurch wird die Kippgefahr verringert
  - Schubladen-Einzelverriegelung: Zusatzriegel (siehe Abbildung) für fahrbare Modelle

### Flügeltüren / Wing doors



- Öffnungswinkel 180 Grad für mehr Übersicht und optimale Zugängigkeit
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss schützt das Schloss vor Beschädigung und kann auch mit Schutzhandschuhen bequem geöffnet werden
- Opening angle 180 degrees for a better overview and optimal accessibility
- Recessed turning handle with cylinder lock protects the lock from damage and can also be easily gripped with work gloves

### Mobilität / Mobility



- Ergonomisch geformte, kompakte Griffe
- Fahrwerk aus verwindungssteifen Winkelprofile, fixiert durch eine Traverse
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen mit bis zu 750 kg Fahrwerkstragkraft
- Ergonomically formed compact handles
- chassis made of torsion-resistant angle sections, fixed with a crossbar
- 2 swivel castors that can be locked in place and 2 fixed castors with up to 750 kg chassis capacity

### Schubladeneinteilungsmöglichkeiten / Drawer arrangement possibilities



- Lagerkastensätze
- Storage box sets



- Schlitzwandsätze
- Slotted panel sets



- Muldensätze
- Trough sets



- AQURADO® Modulares Ordnungssystem
- AQURADO® modular organization system

**Nutzen Sie das umfangreiche Schubladeneinteilungssortiment von LOKOMA. Teilen Sie Ihre Schubladen ganz nach Ihren individuellen Wünschen ein. Mehr dazu finden Sie im entsprechenden Kapitel.**

Benefit from the extensive drawer arrangement assortment by LOKOMA. Divide your drawers according to individual preference. You may find more in the respective chapter

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

# Schubladenschränke | Schließsysteme

## Drawer cabinets | Locking systems

### Mechanisches Schließsystem / Mechanical locking system



- Der Zentralverschluss bewirkt den gleichzeitigen Verschluss von mehreren Schubladen
- Drehzylinderschloss mit 2 Schlüsseln
- Lebensdauer ausgelegt auf 30.000 Schließungen
- Wahlweise gleich- oder verschiedenschließend



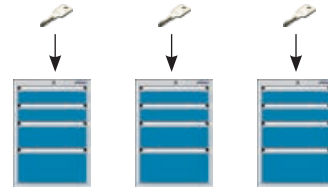
- Central locking ensures simultaneous locking of several drawers
- Rotary cylinder lock with 2 keys
- Service life designed for 30,000 lockings
- Optionally separately or simultaneously lockable

### Varianten für mechanische Schließung

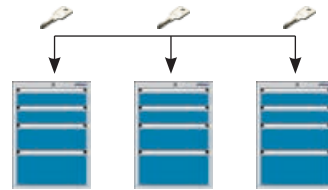
Variants for mechanical locking:

Übergeordneter Hauptschlüssel  
Main key system

Verschiedenschließend (Standard)  
Separately lockable (standard)



Gleichschließend (Bitte bei Bestellung angeben.)  
Simultaneously lockable (please indicate when ordering)



### Elektronische Schließsysteme / Electronic locking systems



- Öffnen und Schließen durch 4-6-stelligen UserCode
- Softwareunterstützte Programmierung durch SystemKeys
- Hardwareunterstützte Programmierung durch Programmier-Set
- Optische und akustische Meldungen
- Kapazitive, nicht abnutzbare Tastatur
- Zeitmodelle Gültigkeitsbeginn, Gültigkeitsende und Zeitzonen
- Überwachung Batteriezustand / Batteriezustand kontrollierbar
- Frei programmierbare, veränderbare Schließberechtigungen
- MasterCode-Funktion zum Öffnen und Schließen
- Konfigurierbare MasterKey-Funktion
- Sperrzeit gegen unberechtigte Öffnungsversuche
- Konfigurierbarer Schließprotokollspeicher
- Geprüfte Aufbruchsicherheit
- Neu- und Umprogrammierung ist jederzeit kurzfristig und problemlos möglich.

- Open and close using 4-6 digit user code
- Software-assisted programming using system keys
- Hardware-assisted programming using a programming kit
- Visual messages and sounds
- Capacitive, hard-wearing keypad
- Time model validity end and time zones
- Battery status monitoring / battery status can be checked
- Fully programmable; access authorisations can be changed
- Master code function to open and close
- Configurable master key function
- Time lock to prevent unauthorised attempts at opening
- Configurable locking log memory
- Proven burglar-proof capacity
- New and re-programming is possible at short notice at any time and without any problems

# Schubladenschränke | Breite / Width 440 mm x Tiefe / Depth 610 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Merkmale / Characteristics



### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

#### Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers

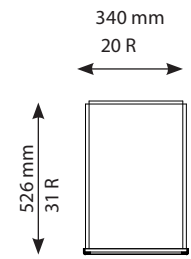


■ 425/350 mm hoch / high    ■ 625/550 mm hoch / high    ■ 800/725 mm hoch / high    ■ 1000/925 mm hoch / high

### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	340 x 526
75	60	340 x 526
100	85	340 x 526
125	110	340 x 526
150	135	340 x 526
175	160	340 x 526
200	185	340 x 526
250	235	340 x 526
300	285	340 x 526

#### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwand-sätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



# Schubladenschränke | Breite / Width 440 mm x Tiefe / Depth 610 mm

## Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

### Höhe / Height 425 mm (Nutzhöhe / eff. height 350 mm)



50 Teilauszug / Part pull-out  
100  
200

3x



100  
100  
150

3x

Auszug / Pullout	Best.-Nr. / Ord.-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9245
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (except face height 50 mm)	00.07.9246

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9247
Vollauszug / Full pull-out	00.07.9248

### Höhe / Height 625 mm (Nutzhöhe / eff. height 550 mm)



50 Teilauszug / Part pull-out  
100  
150  
250

4x



100  
100  
150  
200

4x

Auszug / Pullout	Best.-Nr. / Ord.-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9222
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (except face height 50 mm)	00.07.9208

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9209
Vollauszug / Full pull-out	00.07.9210

### Höhe / Height 625 mm (Nutzhöhe / eff. height 550 mm)



75  
75  
100  
150  
150

5x



75  
75  
100  
100  
100

6x

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9211
Vollauszug / Full pull-out	00.07.9212

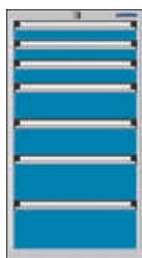
Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9249
Vollauszug / Full pull-out	00.07.9250



## Schubladenschränke | Breite / Width 440 mm x Tiefe / Depth 610 mm

Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partitioning sets

Höhe / Height 800 mm (Nutzhöhe / eff. height 725 mm)



75  
75  
75  
100  
100  
150  
150

7x



50 Teilauszug / Part pull-out  
100  
125  
150  
300

5x

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9239
Vollauszug / Full pull-out	00.07.9240

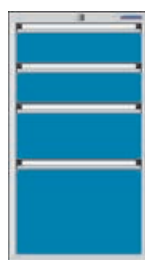
Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9201
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (except face height 50 mm)	00.07.9202

Höhe / Height 800 mm (Nutzhöhe / eff. height 725 mm)



50 Teilauszug / Part pull-out  
75  
200  
200  
200

5x



125  
125  
175  
300

4x

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9203
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (except face height 50 mm)	00.07.9204

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9205
Vollauszug / Full pull-out	00.07.9206

Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / eff. height 925 mm)



50  
100  
125  
150  
150  
150  
200

7x



100  
100  
125  
200  
200  
200

6x

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9262
Vollauszug / Full pull-out	00.07.9263

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord-No.
Teilauszug / Part pull-out	00.07.9264
Vollauszug / Full pull-out	00.07.9265

# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 440 mm x Tiefe / Depth 610 mm**

Schubladeneinteilungssätze / Drawer partitioning sets

## Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
440 x 610 x 30	00.07.9194

## Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shockproof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
440 x 610 x 19	34.07.9192

## Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
437 x 609 x 3	35.07.9195

## Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 579 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm oder 100 mm, depth 579 mm

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	440	00.07.9189
Gehäuse-Sockel Housing base	100	440	00.07.9190



## Schubladenschränke | Breite / Width 440 mm x Tiefe / Depth 610 mm

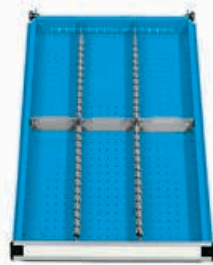
### Drawer cabinets | Schubladeneinteilungsätze / Drawer partitioning sets

#### Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 1 Schlitzwand 525 mm
- 2 Trennwände 167 mm 10 R
- 1 Slotted panel 525 mm
- 2 Dividers 167 mm 10 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.07.9251
75 mm	00.07.9252
100, 125 mm	00.07.9253
150, 175 mm	00.07.9254
200 mm	00.07.9255



- 2 Schlitzwände 525 mm
- 1 Trennwand 99 mm 6 R
- 2 Trennwände 116 mm 7 R
- 2 Slotted panels 525 mm
- 1 Divider 99 mm 6 R
- 2 Dividers 116 mm 7 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.07.9256
75 mm	00.07.9257
100, 125 mm	00.07.9258
150, 175 mm	00.07.9259

#### Einsatzkastensatz / Insert boxes set



- 12 Einsatzkästen EK 1 54 x 54 x 45 rot
- 4 Einsatzkästen EK 5 75 x 81 x 45 grün
- 2 Einsatzkästen EK 4 54 x 162 x 45 blau
- 3 Einsatzkästen EK 6 108 x 108 x 45 blau
- 3 Einsatzkästen EK 7 108 x 162 x 45 grün

- 12 insert boxes EK 1 54 x 54 x 45 red
- 4 insert boxes EK 5 75 x 81 x 45 green
- 2 insert boxes EK 4 54 x 162 x 45 blue
- 3 insert boxes EK 6 108 x 108 x 45 blue
- 3 insert boxes EK 7 108 x 162 x 45 green

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	01.07.9261

#### Muldensatz aus Aluminium / Aluminum troughs



- 6 Mulden 518 x 55 mm
- 24 Steckbleche 43 mm breit
- Muldenhöhe 35 mm
- 6 troughs 518 x 55 mm
- 24 metal inserts 43 mm wide
- Trough height 35 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.07.9271

#### Zellkautschuk-Einlagen / Foam rubber inserts



- Zellkautschuk-Einlage für die Lagerung empfindlicher Messzeuge und Lehren
- Qualität EPDM, schwarz
- Breite 338 mm x Tiefe 525 x Dicke 3 mm
- Für alle Blendenhöhen
- Foam rubber mat for storage of sensitive measuring tools and calipers
- Quality EPDM, black
- Width 338 mm x Depth 525 x Thickness 3 mm
- For all face heights

Best.-Nr. / Ord.-no
27.07.9276



- Ablagefach für Messzeuge, verschiebbar
- Breite 329 mm x Tiefe 304 mm x Höhe 20 mm
- Storage tray for measuring tools, adjustable
- Width 329 mm x Depth 304 mm x Height 20 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75, 100, 125 mm	00.07.9280



# Schubladenschränke | Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Merkmale / Characteristics



10 Jahre Garantie

25

1500 kg

85%

100 kg

100%

200 kg

180°

750 Kg

450 Kg

VSE-PRÜFER

GS

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

#### Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers

425/325 mm hoch  
high

625/525 mm hoch  
high

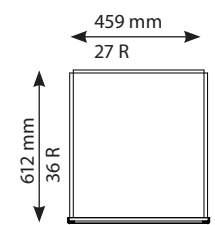
800/700 mm hoch  
high

1000/900 mm hoch  
high

### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	459 x 612
75	60	459 x 612
100	85	459 x 612
125	110	459 x 612
150	135	459 x 612
175	160	459 x 612
200	185	459 x 612
250	235	459 x 612
300	285	459 x 612

#### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rasteinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwand-sätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
 Beispiel: 9 x Blendenhöhe 50 mm + 1 x Blendenhöhe 75 mm = Nutzhöhe 525 mm  
 The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
 Example: 9 x face height 50 mm + 1 x face height 75 mm = effective height 525 mm

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm**

Bestellbeispiele / Order examples

## Höhe / Height 425 mm (Nutzhöhe / Eff. height 325 mm)



75  
100  
150

3x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9502
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9503

## Höhe / Height 625 mm (Nutzhöhe / Eff. height 525 mm)



75  
100  
150  
200

4x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9506
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9507

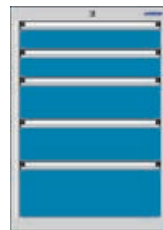
## Höhe / Height 800 mm (Nutzhöhe / Eff. height 700 mm)



100  
100  
200  
300

4x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9516
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9517



100  
100  
150  
150  
200

5x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9518
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9519

## Höhe / Height 800 mm (Nutzhöhe / Eff. height 700 mm)



75  
100  
125  
150  
250

5x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9526
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9527



75  
100  
100  
125  
150  
150

6x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9554
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9555

**Schubladenschränke** | Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm

Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)

75  
75  
75  
100  
100  
125  
150  
200

8x

75  
75  
75  
125  
150  
200  
200

7x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9564
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9565

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9534
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9535

Fahrbar / Mobile: Gehäusehöhe / Height 625 mm, Nutzhöhe / Eff. height 525 mm, Gesamthöhe mit Rollen / Overall height with castors 782 mm

(Rollen / Castors Ø 100 mm) Gesamtgew. / Total weight max. 450 kg

75  
150  
300

3x

- Abrollrand mit Feinriefenmatte
- Jede Schublade mit Einzelverriegelung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Roller tray with fine grooved mat
- Drawers with individual drawer interlock
- 2 swivel castors and 2 fixed castors

50 Teil-  
auszug  
75  
150  
250

4x

- Abrollrand mit Feinriefenmatte
- Jede Schublade mit Einzelverriegelung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Roller tray with fine grooved mat
- Drawers with individual drawer interlock
- 2 swivel castors and 2 fixed castors

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9508
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9509

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9512
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (ex. face height 50 mm)	00.02.9513

Fahrbar / Mobile: Gehäusehöhe / Height 800 mm, Nutzhöhe / Eff. height 700 mm, Gesamthöhe mit Rollen / Overall height with castors 986 mm

(Rollen / Castors Ø 125 mm) Gesamtgew. / Total weight max. 750 kg

50 Teil-  
auszug  
75  
75  
75  
100  
125  
200

7x

- Abrollrand mit Feinriefenmatte
- Jede Schublade mit Einzelverriegelung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Roller tray with fine grooved mat
- Drawers with individual drawer interlock
- 2 swivel castors and 2 fixed castors

75  
75  
100  
150  
300

5x

- Abrollrand mit Feinriefenmatte
- Jede Schublade mit Einzelverriegelung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Roller tray with fine grooved mat
- Drawers with individual drawer interlock
- 2 swivel castors and 2 fixed castors

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9528
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (ex. face height 50 mm)	00.02.9529

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9530
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9531



# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm**

Zubehör / Accessories

## Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
565 x 728 x 30	00.02.8310

## Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shockproof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
565 x 728 x 19	34.02.9541

## Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
562 x 727 x 3	35.02.9542

## Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 675 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm oder 100 mm, depth 675 mm

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	565	00.02.8311
Gehäuse-Sockel Housing base	100	565	00.02.8312



## Schubladenschränke | Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm

Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partitioning sets

### Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



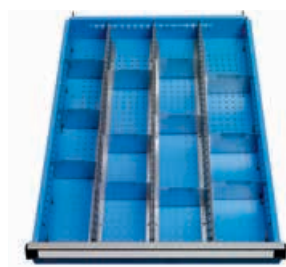
- 1 Schlitzwand 610 mm, 36 R
- 2 Trennwände 201 mm, 12 R
- 2 Trennwände 252 mm, 15 R
- 1 Slotted panel 610 mm, 36 R
- 2 Dividers 201 mm, 12 R
- 2 Dividers 252 mm, 15 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.9598
75 mm	00.02.9599
100, 125 mm	00.02.9600
150, 175 mm	00.02.9601
200 mm	00.02.9602



- 2 Schlitzwände 610 mm, 36 R
- 9 Trennwände 150 mm, 9 R
- 2 Slotted panels 610 mm, 36 R
- 9 Dividers 150 mm, 9 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.9603
75 mm	00.02.9604
100, 125 mm	00.02.9605
150, 175 mm	00.02.9606



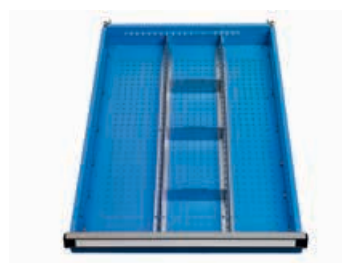
- 3 Schlitzwände 610 mm, 36 R
- 9 Trennwände 116 mm, 7 R
- 3 Trennwände 99 mm, 6 R
- 3 Slotted panels 610 mm, 36 R
- 9 Dividers 116 mm, 7 R
- 3 Dividers 99 mm, 6 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.9607
75 mm	00.02.9608
100, 125 mm	00.02.9609
150, 175 mm	00.02.9610



- 4 Schlitzwände 610 mm, 36 R
- 10 Trennwände 99 mm, 6 R
- 4 Trennwände 82 mm, 5 R
- 4 Trennwände 65 mm, 4 R
- 4 Slotted panels 610 mm, 36 R
- 10 Dividers 99 mm, 6 R
- 4 Dividers 82 mm, 5 R
- 4 Dividers 65 mm, 4 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.9611
75 mm	00.02.9612
100, 125 mm	00.02.9613



- 2 Schlitzwände 610 mm, 36 R
- 3 Trennwände 150 mm, 9 R
- 2 Slotted panels 610 mm, 36 R
- 3 Dividers 150 mm, 9 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.9614
75 mm	00.02.9615
100, 125 mm	00.02.9634
150, 175 mm	00.02.9635

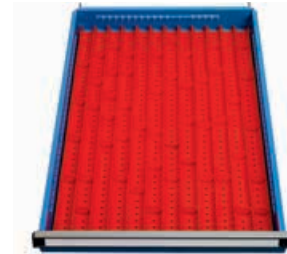
# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm**

Schubladeneinteilungsätze / Drawer partitioning sets

## Muldensätze aus Polypropylen-Kunststoff / Polypropylene troughs



- 12 Mulden 4-teilig
- 50 Steckwände 4-teilig
- 12 troughs four-part
- 50 trough inserts four-part

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm , 75 mm	00.02.9626



- 4 Mulden 4-teilig
- 20 Steckwände 4-teilig
- 8 Mulden 3-teilig
- 10 Steckwände 3-teilig
- 4 troughs four-part
- 20 trough inserts four-part
- 8 troughs three-part
- 10 trough inserts three-part

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.9628



- 4 Mulden 3-teilig
- 20 Steckwände 3-teilig
- 8 Mulden 2-teilig
- 10 Steckwände 2-teilig
- 4 troughs three-part
- 20 trough inserts three-part
- 8 troughs two-part
- 10 trough inserts two-part

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.9630

## Steckwände/Etiketten / Archiving labels & clear plastic strips



- Steckwände mit Beschriftungsfeld
- Etiketten/Klarsichtfolie: Breite 27,5 x Höhe 12,5 mm
- Trough inserts with labelling space
- Labels/Clear plastic strips: Width 27,5 x Height 12,5 mm

Ausführung / Characteristics	Best.-Nr. / Ord.-no.
73 mm breit / wide	00.02.1834
48 mm breit / wide	00.02.1832
36 mm breit / wide	00.02.1830
Beschriftungs-Etiketten (VE 25 St) Archiving labels	00.02.1841
Klarsichtfolie für Etiketten (VE 25 St) Clear plastic strips for archiving labels	00.02.1846

## Muldensatz aus Aluminium / Aluminum troughs



- 3 Mulden 602 x 55 mm
- 4 Mulden 602 x 73 mm
- 15 Steckbleche 43 mm
- 20 Steckbleche 62 mm
- Muldenhöhe 35 mm
- 3 troughs 602 x 55 mm
- 4 troughs 602 x 73 mm
- 15 metal insert 43 mm
- 20 metal insert 62 mm
- troughs height 35 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.9629



## Schubladenschränke | Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm

### Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partitioning sets

#### Lagerkastensätze / Insert boxes sets



- 16 Einsatzkästen 75 x 75 x 26/46 mm
- 8 Einsatzkästen 150 x 75 x 26/46 mm
- 4 Einsatzkästen 150 x 150 x 26/46 mm
- 16 insert boxes 75 x 75 x 26/46 mm
- 8 insert boxes 150 x 75 x 26/46 mm
- 4 insert boxes 150 x 150 x 26/46 mm

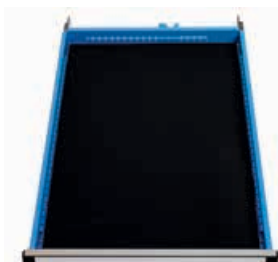
Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.9622
75 mm	00.02.9623



- 16 Einsatzkästen 75 x 75 x 26/46 mm
- 16 Trennwände einsteckbar
- 16 Einsatzkästen 75 x 75 x 26/46 mm
- 4 Einsatzkästen 150 x 75 x 26/46 mm
- 2 Einsatzkästen 150 x 150 x 26/46 mm
- 16 insert boxes 75 x 75 x 26/46 mm
- 16 Dividers are insertable
- 16 insert boxes 75 x 75 x 26/46 mm
- 4 insert boxes 150 x 75 x 26/46 mm
- 2 insert boxes 150 x 150 x 26/46 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.9624
75 mm	00.02.9625

#### Zellkautschuk-Einlagen / Foam rubber inserts



- Zellkautschuk-Einlage für die Lagerung empfindlicher Messzeuge und Lehren
- Qualität EPDM, schwarz
- Breite 457 mm x Tiefe 610 x Dicke 3 mm
- Für alle Blendenhöhen

- Foam rubber insert for storing delicate measuring and gauges
- Quality EPDM, black
- Width 457 mm x Depth 610 x Thickness 3 mm
- For all face heights

Best.-Nr. / Ord.-no.
27.02.9631

#### AQRADO® - Modulares Ordnungssystem / Modular filing system



- AQRADO®-System bestehend aus: 16 Universalboxen, 3 Ausgleichsboxen, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 456 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm
- AQRADO® system consisting of: 16 all-purpose boxes, 3 adjusting boxes, sticky pad, AQRADO® board
- Width 456 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0072



- AQRADO®-System bestehend aus: 10 Universalboxen, 3 Ausgleichsboxen, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 456 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm
- AQRADO® system consisting of: 10 all-purpose boxes, 3 adjusting boxes, sticky pad, AQRADO® board
- Width 456 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr.
Ab / From 75 mm	45.02.0073



# Schubladenschränke | Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Merkmale / Characteristics



10 Jahre Garantie

25

1500 kg

85%

90 kg

100%

100 kg

180°

450 Kg

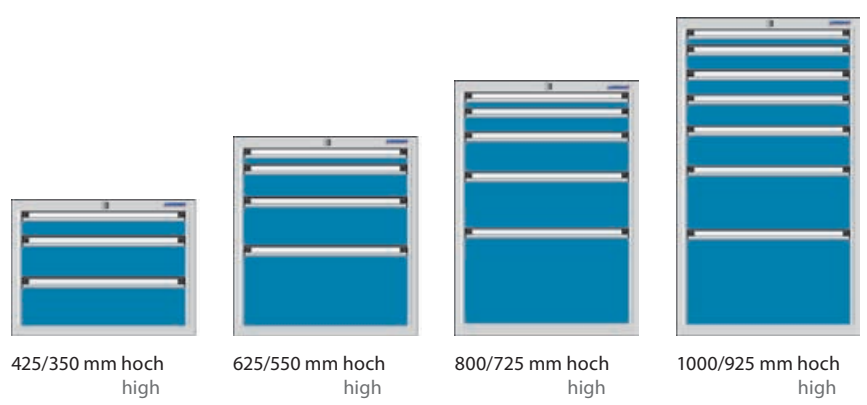
750 Kg

SCHEFFER

GS

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

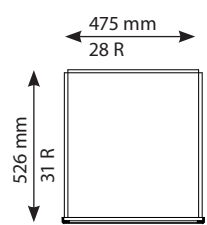
#### Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	475 x 526
75	60	475 x 526
100	85	475 x 526
125	110	475 x 526
150	135	475 x 526
175	160	475 x 526
200	185	475 x 526
250	235	475 x 526
300	285	475 x 526

#### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwand-sätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 11 x Schubladenblendenhöhe 50 mm = Nutzhöhe 550 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 11 x Drawer face height 50 mm = Effective height 550 mm

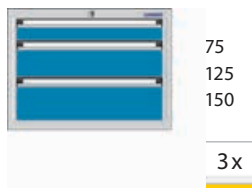
Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

# Schubladenschränke | Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm

## Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height 425 mm (Nutzhöhe / Eff. height 350 mm)



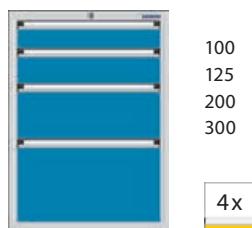
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.2309
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9208

Höhe / Height 625 mm (Nutzhöhe / Eff. height 550 mm)

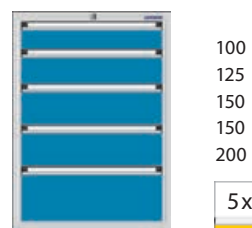


Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.2307
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9210

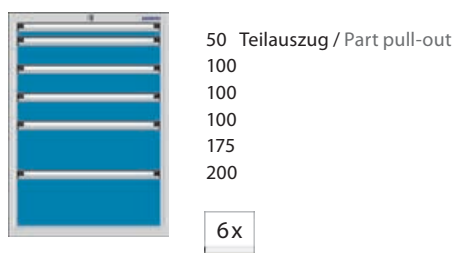
Höhe / Height 800 mm (Nutzhöhe / Eff. height 725 mm)



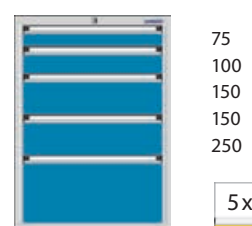
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.9215
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9216



Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.9217
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9218



Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.9331
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (ex. face height 50 mm)	00.05.9332



Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.9333
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9334

**Schubladenschränke** | Breite / Width **576 x Tiefe / Depth 610 mm**

Drawer cabinets

Bestellbeispiele / Order examples

**Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 925 mm)**75  
75  
75  
150  
150  
200  
200

7x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.8184
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9338

75  
100  
200  
  
550  
(Tür)  
(Door)

3x

- Einschließlich ein Verstell- und Ausgleichsboden verzinkt
- Including a adjustable shelf and a bottom shelf, galvanized

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.8194
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9340

**Fahrbar / Mobile: Gehäusehöhe / Height 625 mm, Nutzhöhe / Eff. height 550 mm, Gesamthöhe mit Rollen / Overall height with castors 782 mm**

(Rollen / Castors Ø 100 mm) Gesamtgew. / Total weight max. 450 kg

100  
100  
150  
200

4x

- Abrollrand mit Feinriefenmatte
- Jede Schublade mit Einzelverriegelung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Roller tray with fine grooved mat
- Drawers with individual drawer interlock
- 2 swivel castors and 2 fixed castors

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / ord.-no.
Teilauszug / Part pull out	00.05.8924
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9213

50 Teil-  
auszug  
100  
150  
250

4x

- Abrollrand mit Feinriefenmatte
- Jede Schublade mit Einzelverriegelung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Roller tray with fine grooved mat
- Drawers with individual drawer interlock
- 2 swivel castors and 2 fixed castors

Auszug / Pull-out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.8925
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (ex. face height 50 mm)	00.05.9212

**Fahrbar / Mobile: Gehäusehöhe / Height 800 mm, Nutzhöhe / Eff. height 725 mm, Gesamthöhe mit Rollen / Overall height with castors 986 mm**

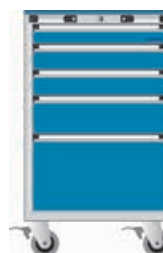
(Rollen / Rolls Ø 125 mm) Gesamtgew. / Total weight max. 750 kg

50 Teil-  
auszug  
75  
75  
75  
100  
150  
200

7x

- Abrollrand mit Feinriefenmatte
- Jede Schublade mit Einzelverriegelung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Roller tray with fine grooved mat
- Drawers with individual drawer interlock
- 2 swivel castors and 2 fixed castors

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part Pull-out	00.05.8928
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (ex. face height 50 mm)	00.05.9335

75  
100  
100  
150  
300

5x

- Abrollrand mit Feinriefenmatte
- Jede Schublade mit Einzelverriegelung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Roller tray with fine grooved mat
- Drawers with individual drawer interlock
- 2 swivel castors and 2 fixed castors

Auszug / Pull-out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.8929
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9336



# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm**

Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

## Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
576 x 610 x 30	00.02.8141

## Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shockproof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
576 x 610 x 19	34.02.8123

## Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
573 x 609 x 3	35.02.8931

## Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 675 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm oder 100 mm, depth 675 mm

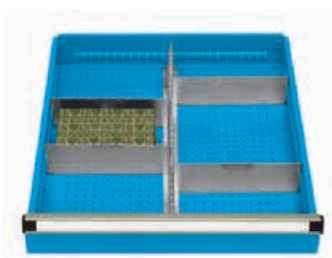
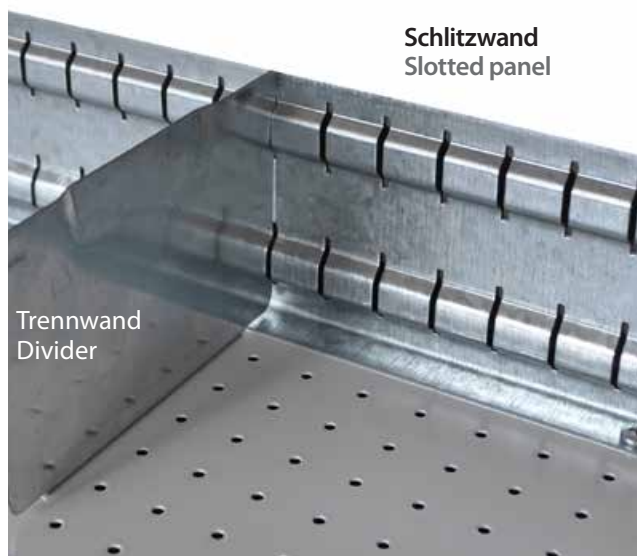
Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	576	00.05.2310
Gehäuse-Sockel Housing base	100	576	00.05.2311



## Schubladenschränke | Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm

Drawer cabinets | Schubladeneinteilungsätze / Drawer partition sets

### Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



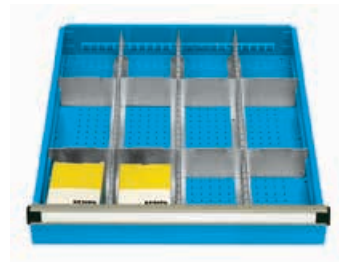
- 1 Schlitzwand 525 mm
- 4 Trennwände 235 mm
- 1 Slotted panel 525 mm
- 4 Dividers 235 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8951
75 mm	00.05.8952
100, 125 mm	00.05.8953
150, 175 mm	00.05.8954
200 mm	00.05.8955



- 2 Schlitzwände 525 mm
- 4 Trennwände 150 mm
- 2 Trennwände 167 mm
- 2 Slotted panels 525 mm
- 4 Dividers 150 mm
- 2 Dividers 167 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8956
75 mm	00.05.8957
100, 125 mm	00.05.8958
150, 175 mm	00.05.8959
200 mm	00.05.8960



- 3 Schlitzwände 525 mm
- 8 Trennwände 116 mm
- 3 Slotted panels 525 mm
- 8 Dividers 116 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8961
75 mm	00.05.8962
100, 125 mm	00.05.8963
150, 175 mm	00.05.8964



- 4 Schlitzwände 525 mm
- 6 Trennwände 82 mm
- 2 Trennwände 99 mm
- 2 Trennwände 116 mm
- 4 Slotted panels 525 mm
- 6 Dividers 82 mm
- 2 Dividers 99 mm
- 2 Dividers 116 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8966
75 mm	00.05.8967
100, 125 mm	00.05.8968



- 5 Schlitzwände 525 mm
- 20 Trennwände 82 mm
- 6 Trennwände 48 mm
- 5 Slotted panels 525 mm
- 20 Dividers 82 mm
- 6 Dividers 48 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8971
75 mm	00.05.8972

# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm**

Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

## Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 2 Schlitzwände 525 mm
- 2 Trennwände 201 mm
- 5 Trennwände 133 mm
- 2 Slotted panels 525 mm
- 2 Dividers 201 mm
- 5 Dividers 133 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8976
75 mm	00.05.8977
100, 125 mm	00.05.8978
150, 175 mm	00.05.9000
200 mm	00.05.9005



- 2 Schlitzwände 525 mm
- 2 Slotted panels 525 mm

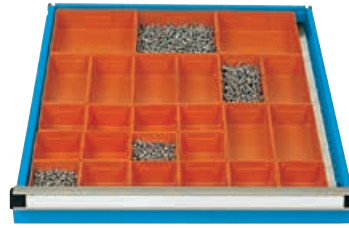
Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.9016
75 mm	00.05.9017
100, 125 mm	00.05.9018
150, 175 mm	00.05.9019
200, 250, 300, 400 mm	00.05.9020

## Lagerkastensätze / Insert boxes sets



- 18 Einsatzkästen (75 x 75 x 26 mm)
- 12 Einsatzkästen (150 x 75 x 26 mm)
- 30 Trennwände steckbar
- 1 Ausgleichsleiste
- 18 insert boxes (75 x 75 x 26 mm)
- 12 insert boxes (150 x 75 x 26 mm)
- 30 Dividers insertable
- 1 Compensating strip

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8993



- 14 Einsatzkästen (75 x 75 x 26/46 mm)
- 8 Einsatzkästen (150 x 75 x 26/46 mm)
- 3 Einsatzkästen (150 x 150 x 26/46 mm)
- 1 Ausgleichsleiste
- 14 insert boxes (75 x 75 x 26/46 mm)
- 8 insert boxes (150 x 75 x 26/46 mm)
- 3 insert boxes (150 x 150 x 26/46 mm)
- 1 Compensating strip

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8994
75 mm	00.05.8995



- 30 Einsatzkästen (75 x 75 x 26/46 mm)
- 3 Einsatzkästen (150 x 150 x 26/46 mm)
- 1 Ausgleichsleiste
- 30 insert boxes (75 x 75 x 26/46 mm)
- 3 insert boxes (150 x 150 x 26/46 mm)
- 1 Compensating strip

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.8996
75 mm	00.05.8997



- 9 Einsatzkästen (150 x 75 x 26/46/71 mm)
- 6 Einsatzkästen (150 x 150 x 26/46/71 mm)
- 1 Ausgleichsleiste
- 9 insert boxes (150 x 75 x 26/46/71 mm)
- 6 insert boxes (150 x 150 x 26/46/71 mm)
- 1 compensating strip

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.05.9001
75 mm	00.05.9002
100 mm	00.05.9003

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Schubladenschränke | Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm

### Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

#### Muldensätze aus Aluminium / Aluminium trough sets



- 7 Mulden 518 x 55 mm
- 1 Mulde 518 x 73 mm
- 28 Steckbleche 43 mm breit
- 3 Steckbleche 62 mm breit
- Muldenhöhe 35 mm
- 7 troughs 518 x 55 mm
- 1 trough 518 x 73 mm
- 28 metal inserts 43 mm wide
- 3 metal inserts 62 mm wide
- Trough height 35 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no
75 mm	00.05.9009



- 3 Mulden 518 x 55 mm
- 4 Mulden 518 x 73 mm
- 12 Steckbleche 43 mm breit
- 16 Steckbleche 62 mm breit
- Muldenhöhe 35 mm
- 3 troughs 518 x 55 mm
- 4 troughs 518 x 73 mm
- 12 metal inserts 43 mm wide
- 16 metal inserts 62 mm wide
- Trough height 35 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no
75 mm	00.05.9010

#### Zellkautschuk-Einlagen / Foam rubber inserts



- Zellkautschuk-Einlage für die Lagerung empfindlicher Messzeuge und Lehren
- Qualität EPDM, schwarz
- Breite 473 mm x Tiefe 525 x Dicke 3 mm
- Für alle Blendenhöhen

- Foam rubber insert for storing delicate measuring tools and gauges
- Quality EPDM, black
- Width 473 mm x Depth 525 x Thickness 3 mm, for all face heights

Best.-Nr. / Ord.-no.
27.05.9007



- Ablagefach mit Zellkautschuk-Einlage für Messzeuge (ohne Lagerkastensatz)
- Maße: Breite 473 x Tiefe 302 mm x Höhe 20 mm
- Verschiebbar

- Storage tray with rubber insert for measuring tools (without set of boxes)
- Width 473 x Depth 302 mm x Height 20 mm
- Adjustable

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75, 100, 125 mm	00.05.0928

#### AQRADO® - Modulares Ordnungssystem

##### Modular filing system



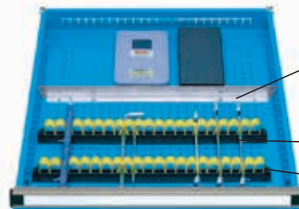
- AQRADO®-System bestehend aus: 4 Multiboxen, 8 Varioboxen, Inbusschlüsselbox, Messschieberbox, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 456 mm x Tiefe 504 mm x Höhe 52 mm

- AQRADO® system consisting of: 4 all-purpose boxes, 8 vario boxes, box for Allen keys, calliper box, sticky pad, AQRADO® board
- Width 456 mm x Depth 504 mm x Height 52 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0065

#### Klemmleisten

##### Clamping strips



- Trennschiene für Blendenhöhe 50 mm: Effektive Höhe 32 mm, Länge 473 mm
- 2 Universal-Klemmleisten: 440 mm lang, mit 20 austauschbaren Kunststoffschlaufen, max. Klemmberreich Ø ca. 25 mm

- Divider for face height 50 mm: Effective height 32 mm, Length 473 mm
- 2 all-purpose clamping strips: 440 mm long, with 20 exchangeable plastic loops, max. clamping diameter Ø ca. 25 mm

Trennschiene für Blendenhöhe 50 mm Divider for face height 50 mm	Best.-Nr. / Ord.-no
Effektive Höhe 32 mm, Länge 473 mm Effective height 32 mm, Length 473 mm	00.05.9041

2 Stück Universal-Klemmleisten 2 all-purpose clamping strips	Best.-Nr. / Ord.-no.
	59.05.9013



CUSTOMIZING



# Schubladenschränke | Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Merkmale / Characteristics



10 Jahre Garantie

25

2000 kg

85%

100 kg

100%

200 kg

180°

750 Kg

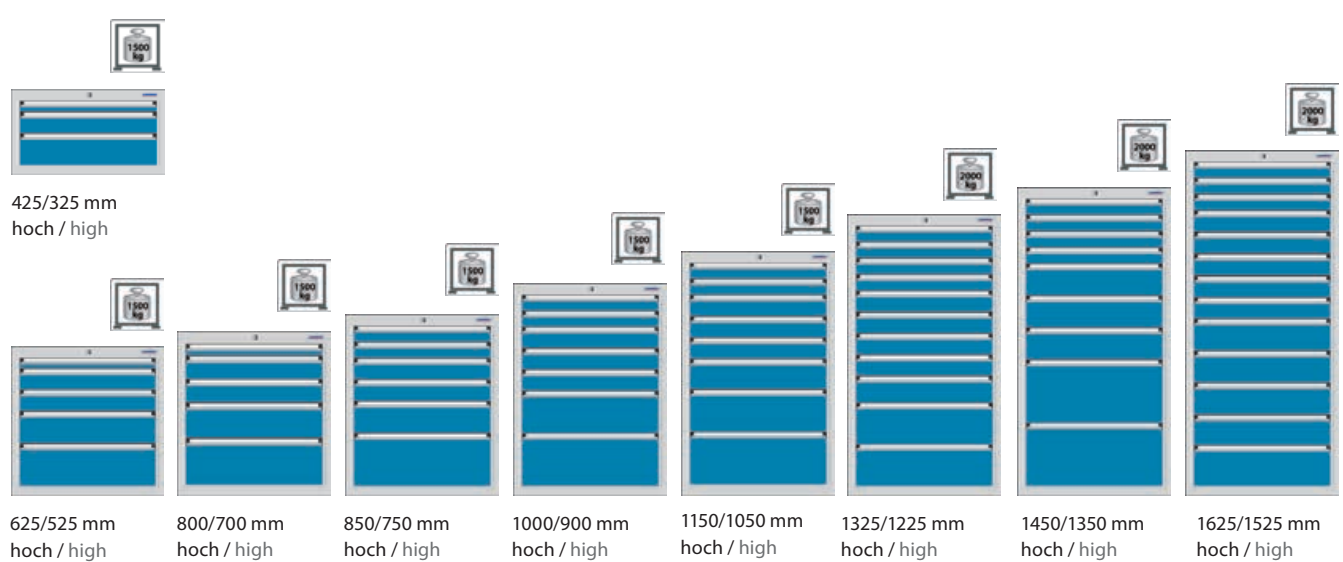
450 Kg

BSC PROTECT

GS

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

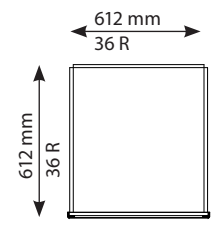
#### Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	612 x 612
75	60	612 x 612
100	85	612 x 612
125	110	612 x 612
150	135	612 x 612
175	160	612 x 612
200	185	612 x 612
250	235	612 x 612
300	285	612 x 612

#### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwandensätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 9 x Blendenhöhe 50 mm + 1 x Blendenhöhe 75 mm = Nutzhöhe 525 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 9 x face height 50 mm + 1 x face height 75 mm = Effective height 525 mm

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

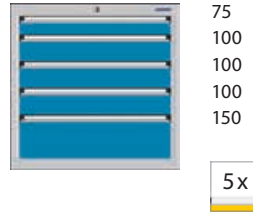
# Schubladenschränke | Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height 425 mm (Nutzhöhe / Eff. height 325 mm)



Höhe / Height 625 mm (Nutzhöhe / Eff. height 525 mm)



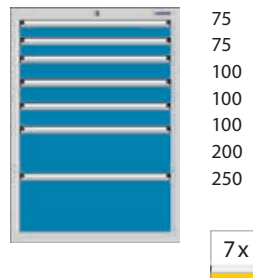
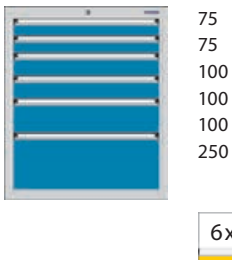
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.1521
Vollauszug / Full pull-out	00.02.1522

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.1511
Vollauszug / Full pull-out	00.02.1512

Höhe / Height 800 mm (Nutzhöhe / Eff. height 700 mm)



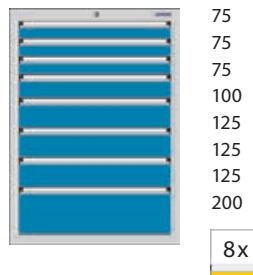
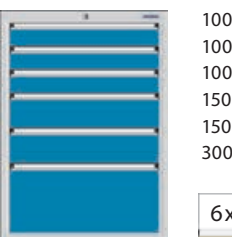
Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.1525
Vollauszug / Full pull-out	00.02.1526

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.1531
Vollauszug / Full pull-out	00.02.1532

Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.1539
Vollauszug / Full pull-out	00.02.1540

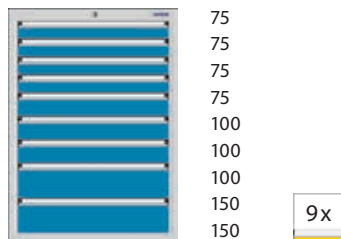
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.1543
Vollauszug / Full pull-out	00.02.1544

**Schubladenschränke** | Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm

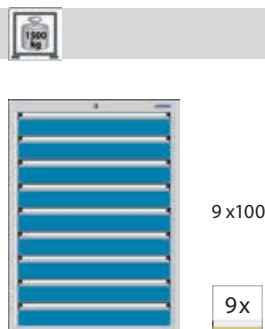
Drawer cabinets

Bestellbeispiele / Order examples

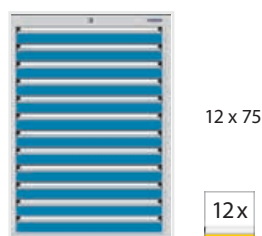
Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



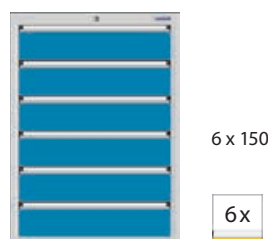
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.1553
Vollauszug / Full pull-out	00.02.1554



Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9343
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9344

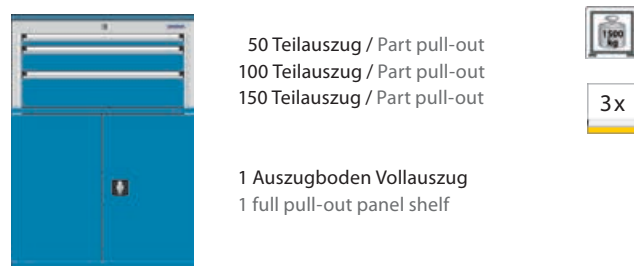


Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9345
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9346



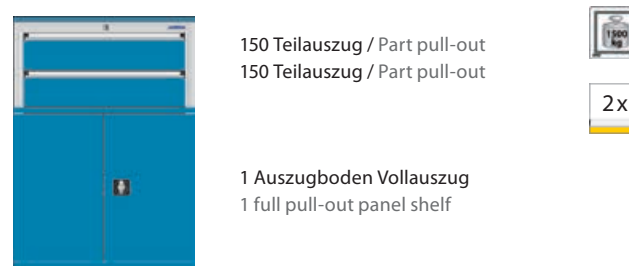
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9347
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9348

Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



- 3 Schubladen Teilauszug
- 1 Auszugboden Vollauszug
- Wahlweise mit Abrollrand und Feinriefenmatte
- Mit Flügeltüren und Schubladen-Ausziehsperr
- Gesamttiefe mit Vorsatztüre 754 mm
- 3 drawers part pull-out
- 1 full pull-out panel shelf
- Optional roller tray and fine groove mat
- With wing doors and drawer pull-out interlock
- Total depth with up-front door 754 mm

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Inkl. Abrollrand und Feinriefenmatte Incl. roller tray and fine grooved mat	00.02.2029
Ohne Abrollrand und Feinriefenmatte Without roller tray and fine grooved mat	00.02.2031



- 2 Schubladen Teilauszug
- 1 Auszugboden Vollauszug
- Wahlweise mit Abrollrand und Feinriefenmatte
- Mit Flügeltüren und Schubladen-Ausziehsperr
- Gesamttiefe mit Vorsatztüre 754 mm
- 2 drawers part pull-out
- 1 full pull-out panel shelf
- Optional roller tray and fine groove mat
- With wing doors and drawer pull-out interlock
- Total depth with up-front door 754 mm

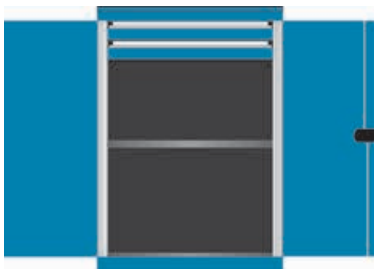
	Best.-Nr./Ord.-no.
Inkl. Abrollrand und Feinriefenmatte Incl. roller tray and fine grooved mat	00.02.2028
Ohne Abrollrand und Feinriefenmatte Without roller tray and fine grooved mat	00.02.2030



# Schubladenschränke | Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



75 Teilauszug / Part pull-out  
75 Teilauszug / Part pull-out



75 Teilauszug / Part pull-out  
75 Teilauszug / Part pull-out

2 Auszugböden Vollauszug  
2 full pull-out panel shelves

- 2 Schubladen Teilauszug
- 2 Einlegeböden
- Wahlweise mit Abrollrand und Feinriefenmatte
- Mit Flügeltüren und Schubladen-Ausziehsperr
- Gesamttiefe mit Vorsatztüre 754 mm

- 2 drawers part pull-out
- 2 panel shelves
- Optional roller tray and fine groove mat
- With wing doors and drawer pull-out interlock
- Total depth with up-front door 754 mm

- 2 Schubladen Teilauszug
- 2 Auszugböden Vollauszug
- Wahlweise mit Abrollrand und Feinriefenmatte
- Mit Flügeltüren und Schubladen-Ausziehsperr
- Gesamttiefe mit Vorsatztüre 754 mm

- 2 drawers part pull-out
- 2 full pull-out panel shelves
- Optional roller tray and fine groove mat
- With wing doors and drawer pull-out interlock
- Total depth with up-front door 754 mm

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Inkl. Abrollrand und Feinriefenmatte Incl. roller tray and fine grooved mat	00.02.2037
Ohne Abrollrand und Feinriefenmatte Without roller tray and fine grooved mat	00.02.2035

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Inkl. Abrollrand und Feinriefenmatte Incl. roller tray and fine grooved mat	00.02.2032
Ohne Abrollrand und Feinriefenmatte Without roller tray and fine grooved mat	00.02.2034

Höhe / Height 1325 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1225 mm)



Höhe / Height 1450 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1350 mm)



75  
75  
100  
100  
100  
125  
150  
200  
300

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug Part pull-out	00.02.1567
Vollauszug Full pull-out	00.02.1568



75  
75  
100  
100  
100  
150  
150  
150  
150  
300

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug Part pull-out	00.02.1577
Vollauszug Full pull-out	00.02.1578



Höhe / Height 1625 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1525 mm)



Höhe / Height 1450 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1350 mm)



75  
75  
75  
100  
100  
100  
100  
100  
150  
150  
150  
150  
200



5 x 75

- 5 Schubladen
- 2 Auszugböden Vollauszug
- Mit Flügeltüren und Schubladen-Ausziehsperr
- Gesamttiefe mit Vorsatztüre 754 mm
- 5 drawers
- 2 full pull-out panel shelves
- With wing doors and drawer pull-out interlock
- Total depth with up-front door 754 mm



Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.1581
Vollauszug / Full pull-out	00.02.1582

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.2036
Vollauszug / Full pull-out	00.02.2080

## Schubladenschränke | Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm

### Drawer cabinets | Zubehör / Accessories

#### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefälzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
718 x 728 x 30	00.02.1617

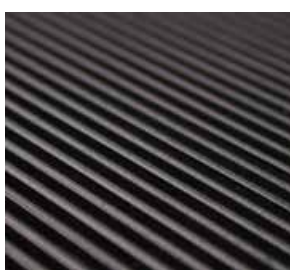
#### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shockproof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
718 x 728 x 19	34.02.1634

#### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
715 x 727 x 3	35.02.1609

#### Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 675 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm oder 100 mm, depth 675 mm

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	718	00.02.1629
Gehäuse-Sockel Housing base	100	718	00.02.1630

#### 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



- 2-Weg Hubwagensockel, Tiefe 675 mm, mit 2 abnehmbaren Blenden
- 2-way lift base, depth 675 mm, with 2 detachable panels

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	100	718	00.02.1609

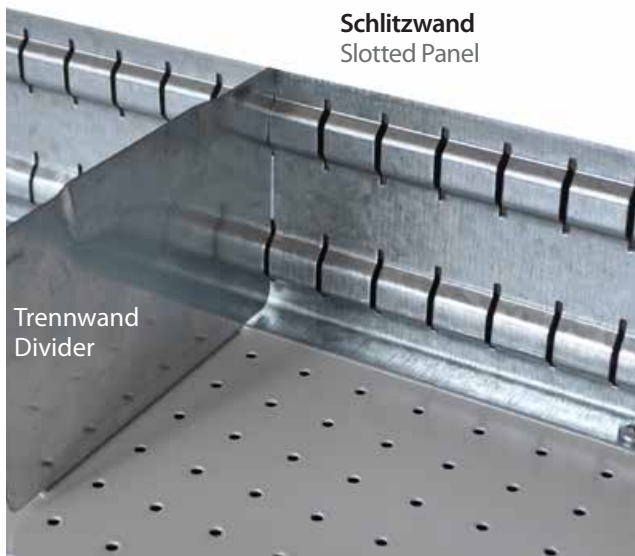
# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm**

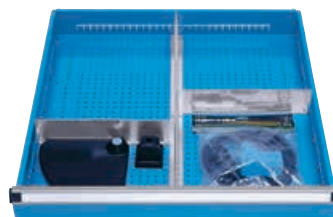
Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

## Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



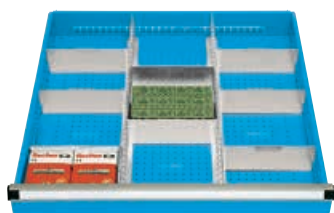
**Schlitzwand**  
Slotted Panel

**Trennwand**  
Divider



- 1 Schlitzwand 610 mm
- 2 Trennwände 303 mm, 18 R
- 1 Slotted panel 610 mm
- 2 Dividers 303 mm, 18 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1766
75 mm	00.02.1767
100, 125 mm	00.02.1768
150, 175 mm	00.02.1769
200, 250,300,400 mm	00.02.1770



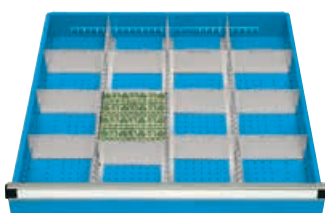
- 2 Schlitzwände 610 mm
- 8 Trennwände 201 mm, 12 R
- 2 Slotted panels 610 mm
- 8 Dividers 201 mm, 12 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1771
75 mm	00.02.1772
100, 125 mm	00.02.1773
150, 175 mm	00.02.1774
200, 250,300,400 mm	00.02.1775



- 3 Schlitzwände 610 mm
- 6 Trennwände 150 mm, 9 R
- 3 Slotted panels 610 mm
- 6 Dividers 150 mm, 9 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1811
75 mm	00.02.1812
100, 125 mm	00.02.1813
150, 175 mm	00.02.1814



- 3 Schlitzwände 610 mm
- 12 Trennwände 150 mm, 9 R
- 3 Slotted panels 610 mm
- 12 Dividers 150 mm, 9 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1781
75 mm	00.02.1782
100, 125 mm	00.02.1783
150, 175 mm	00.02.1784



- 4 Schlitzwände 610 mm
- 12 Trennwände 99 mm, 6 R
- 9 Trennwände 150 mm, 9 R
- 4 Slotted panels 610 mm
- 12 Dividers 99 mm, 6 R
- 9 Dividers 150 mm, 9 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1786
75 mm	00.02.1787
100, 125 mm	00.02.1788
150, 175 mm	00.02.1789

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration



## Schubladerschränke | Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm

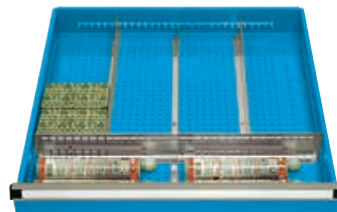
### Drawer cabinets | Schubladeneinteilungsätze / Drawer partition sets

#### Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



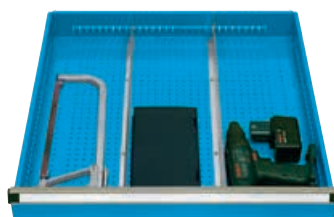
- 5 Schlitzwände 610 mm
- 30 Trennwände 99 mm, 6 R
- 5 Slotted panels 610 mm
- 30 Dividers 99 mm, 6 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1796
75 mm	00.02.1797
100, 125 mm	00.02.1798
150, 175 mm	00.02.1799



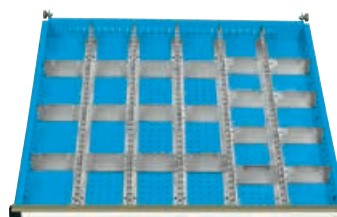
- 1 Schlitzwand 610 mm
- 1 Trennwand 150 mm, 9 R
- 3 Trennschienen 457 mm, 27 R
- 1 Slotted panel 610 mm
- 1 Divider 150 mm, 9 R
- 3 Dividing strips 457 mm, 27 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1816
75 mm	00.02.1817
100, 125 mm	00.02.1818
150, 175 mm	00.02.1819
200, 250, 300, 400 mm	00.02.1820



- 2 Trennschienen 610 mm, 36 R
- 2 Dividing strips 610 mm, 36 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1801
75 mm	00.02.1802
100, 125 mm	00.02.1803
150, 175 mm	00.02.1804
200, 250, 300, 400 mm	00.02.1805



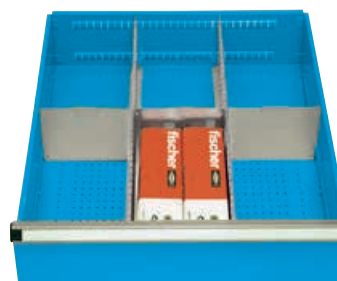
- 5 Schlitzwände 610 mm
- 20 Trennwände 99 mm, 6 R
- 5 Slotted panels 610 mm
- 20 Dividers 99 mm, 6 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1791
75 mm	00.02.1792
100, 125 mm	00.02.1793



- 3 Schlitzwände 610 mm
- 4 Trennwände 150 mm, 9 R
- 3 Slotted panels 610 mm
- 4 Dividers 150 mm, 9 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1876
75 mm	00.02.1877
100, 125 mm	00.02.1867
150, 175 mm	00.02.1878
200, 250, 300, 400 mm	00.02.1879



- 2 Schlitzwände 610 mm
- 3 Trennwände 201 mm, 12 R
- 2 Slotted panels 610 mm
- 3 Dividers 201 mm, 12 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.1887
75 mm	00.02.1889
100, 125 mm	00.02.1890
150, 175 mm	00.02.1800
200, 250, 300, 400 mm	00.02.1891

# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

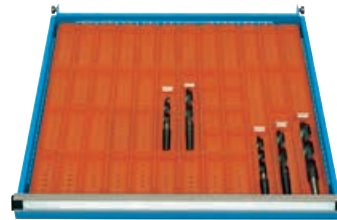
**Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm**  
**Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets**

### Muldensätze / Trough sets



- 16 Mulden 4-teilig
- 60 Steckwände 36 mm
- 16 troughs 4-part
- 60 trough inserts 36 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50, 75 mm	00.02.1835



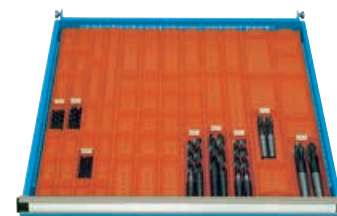
- 16 Mulden 3-teilig
- 50 Steckwände 48 mm
- 16 troughs 3-part
- 50 trough inserts 48 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75, 100 mm	00.02.1836



- 16 Mulden 2-teilig
- 40 Steckwände 73 mm
- 16 troughs 2-part
- 40 trough inserts 73 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
100 mm	00.02.1837



- 4 Mulden 4-teilig
- 8 Mulden 3-teilig
- 4 Mulden 2-teilig
- 25 Steckwände 36 mm
- 30 Steckwände 48 mm
- 10 Steckwände 73 mm
- 4 troughs 4-part
- 8 troughs 3-part
- 4 troughs 2-part
- 25 trough inserts 36 mm
- 30 trough inserts 48 mm
- 10 trough inserts 73 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75, 100 mm	00.02.1839

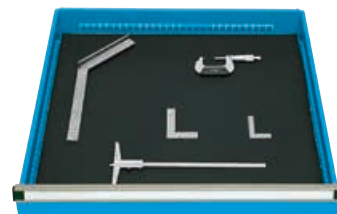
### Etiketten für Steckwände / Archiving labels & clear plastic strips



- Verpackungseinheit jeweils 25 Stück
- VE 25 ppp

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Beschriftungs-Etiketten / Archiving labels	00.02.1841
Klarsichtfolie 27,5 x 12,5 mm Clear plastic strips	00.02.1846

### Zellkautschukeinlage / Foam rubber insert



- Passend für alle Blendenhöhen
- Für die Lagerung empfindlicher Messzeuge und Lehren.
- Qualität EPDM
- Schwarz
- Breite 610 mm x Tiefe 610 mm x Stärke 3 mm
- Suitable for all face heights
- For storing delicate measuring tools and gauges
- Quality EPDM
- Black
- Width 610 mm x Depth 610 mm x Thickness 3 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.
27.02.1785



## Schubladenschränke | Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm

### Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

#### Muldensatz aus Aluminium / Aluminium trough set



- 7 Mulden 602 x 55 mm
- 3 Mulden 602 x 73 mm
- 30 Steckbleche 43 mm
- 15 Steckbleche 62 mm
- Muldenhöhe 35 mm
- 7 troughs 602 x 55 mm
- 3 troughs 602 x 73 mm
- 30 metal inserts 43 mm
- 15 metal inserts 62 mm
- Trough height 35 mm

Blendenhöhe / Face height

75 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1862



- 11 Mulden 602 x 55 mm
- 45 Steckbleche 43 mm
- Muldenhöhe 35 mm
- 11 troughs 602 x 55 mm
- 45 metal inserts 43 mm
- Trough height 35 mm

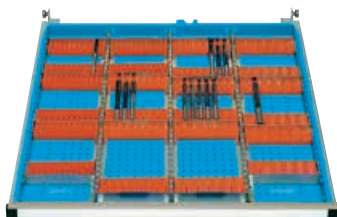
Blendenhöhe / Face height

75 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1863

#### Rillensatz / 2-sided grooved inserts



- 4 Paar 11 x Ø 8 mm
- 4 Paar 8 x Ø 14 mm
- 4 Paar 6 x Ø 20 mm
- 3 Schlitzwände 610 mm, 36 R
- 16 Trennwände 150 mm, 9 R
- 4 pairs 11 x Ø 8 mm
- 4 pairs 8 x Ø 14 mm
- 4 pairs 6 x Ø 20 mm
- 3 slotted panels 610 mm, 36 R
- 16 dividers 150 mm, 9 R

Blendenhöhen / Face heights

50, 75 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1843

#### Einsatzkastensätze / Insert boxes sets



- 32 Einsatzkästen 75 x 75 x 26 mm
- 16 Einsatzkästen 150 x 75 x 26 mm
- 48 Trennwände, einsteckbar
- 32 insert boxes 75 x 75 x 26 mm
- 16 insert boxes 150 x 75 x 26 mm
- 48 dividers, insertable

Blendenhöhen / Face heights

50 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1845

#### Einsatzkastensätze / Insert boxes sets



- 16 Einsatzkästen 75 x 75 x 26/46 mm
- 16 Einsatzkästen 150 x 75 x 26/46 mm
- 4 Einsatzkästen 150 x 150 x 26/46 mm
- 16 insert boxes 75 x 75 x 26/46 mm
- 16 insert boxes 150 x 75 x 26/46 mm
- 4 insert boxes 150 x 150 x 26/46 mm

Blendenhöhen / Face heights

50 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1851

75 mm

00.02.1852



- 16 Einsatzkästen 150 x 75 x 26/46/71 mm
- 8 Einsatzkästen 150 x 150 x 26/46/71 mm
- 16 insert boxes 150 x 75 x 26/46/71 mm
- 8 insert boxes 150 x 150 x 26/46/71 mm

Blendenhöhen / Face heights

50 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1858

75 mm

00.02.1859

100 mm

00.02.1860

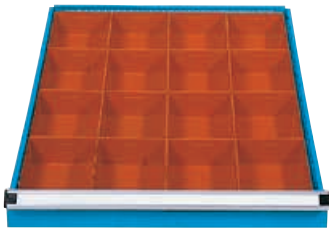
# Schubladenschränke

Drawer cabinets

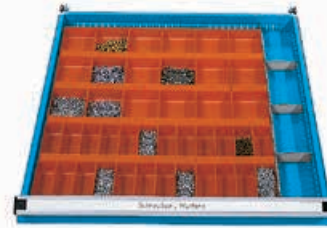
**Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm**

Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

## Einsatzkastensätze / Insert boxes sets



- 16 Einsatzkästen  
150 x 150 x 71 mm
- 16 insert boxes  
150 x 150 x 71 mm



- 24 Lagerkästen  
43,5 x 115 x 37 mm Gr. 1
- 18 Lagerkästen  
87 x 115 x 37 mm Gr. 2
- 1 Schlitzwand 610 mm,  
1-seitig
- 3 Trennwände 82 mm, 5 R
- 24 storage boxes  
43,5 x 115 x 37 mm size 1
- 18 storage boxes  
87 x 115 x 37 mm size 2
- 1 slotted panel 610 mm,  
1-sided
- 3 dividers 82 mm, 5 R

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
100 mm	00.02.1875

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.1893

## AQURADO® - Modulares Ordnungssystem / Modular filing system



- Schublade abmessen.
- Measure the drawer.



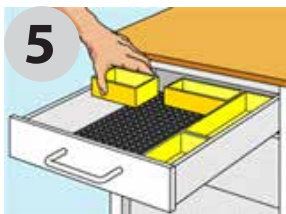
- Platte anritzen.
- Slit the board.



- Platte abbrechen.
- Break the board.



- Platte mit Klebepads einkleben.
- Glue the board with sticky pads into the drawer.



- Boxen einsetzen.
- Insert the boxes.



- AQURADO® System bestehend aus: 21 Universalboxen, Klebepad, AQURADO®-Platte
- Breite 600 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm

- AQURADO® system consisting of: 21 all-purpose boxes, sticky pad, AQURADO® board
- Width 600 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0062



- AQURADO®-System bestehend aus: Gabelringschlüsselbox, Schraubendreherbox, 10 Universalboxen, Klebepad, AQURADO®-Platte
- Breite 600 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm

- AQURADO® system consisting of: combination wrench box, screw driver box, 10 all purpose boxes, sticky pad, AQURADO® board
- Width 600 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0063

- Schnell und einfache Montage ohne Anzeichnen
- Passend für jede Schublade
- Das Baustein-Prinzip ermöglicht unendliche Einsatzmöglichkeiten.
- Der hochwertige Kunststoff garantiert lange Standzeiten. Beständig gegen Öl, Benzin, Fette, Säuren und Basen.
- Innen abgerundete Boxen erhöhen die Lebensdauer Ihrer Werkzeuge.
- Die Boxen sind, dank ihrer praktischen Form, übereinander stapelbar. Bitte beachten Sie dabei die Blendenhöhe.
- Beschriftungsschilder erhältlich

- Quick and simply fitting without marking
- Appropriate for each drawer
- The modular system allows endless applications
- High quality synthetics guarantees long service life. Resistant against oil, petrol, grease, acids and bases
- The boxes are rounded at the inside to rise the life time of your tools
- The boxes can be stacked on top of each other due to their convenient design. Please pay attention to the face height
- Archiving labels are available

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Schubladenschränke | Breite / Width 990 x Tiefe / Depth 806 mm

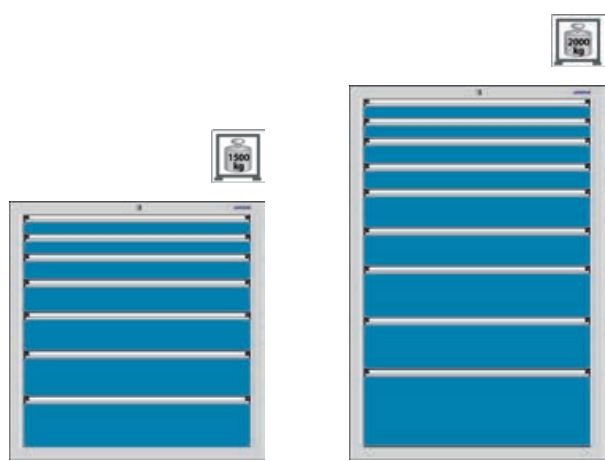
## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Merkmale / Characteristics



### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

#### Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



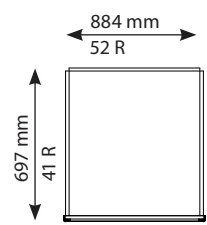
1000/900 mm hoch / high

1450/1350 mm hoch / high

### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	884 x 697
75	60	884 x 697
100	85	884 x 697
125	110	884 x 697
150	135	884 x 697
175	160	884 x 697
200	185	884 x 697
250	235	884 x 697
300	285	884 x 697

### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwand-sätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 9 x Blendenhöhe 100 mm = Nutzhöhe 900 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 9 x face height 100 mm = Effective height 900 mm

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



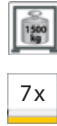
# Schubladenschränke | Breite / Width 990 x Tiefe / Depth 806 mm

## Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

### Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



75  
75  
100  
125  
150  
175  
200



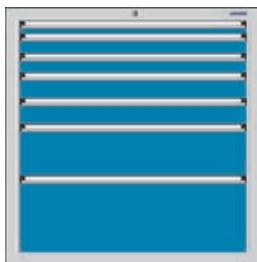
100  
100  
100  
150  
150  
300



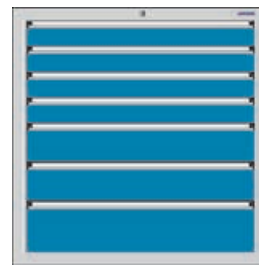
Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.9478
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7915

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7906
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7907

### Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



50 Teilauszug / Part pull-out  
75  
75  
100  
100  
200  
300



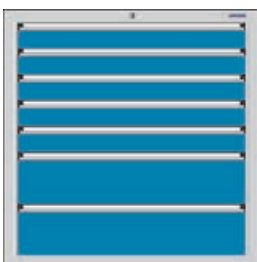
100  
100  
100  
100  
150  
150  
200



Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7908
Vollauszug (außer 50 mm Blendenhöhe) Full pull-out (ex. 50 mm face height)	00.02.7909

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7911
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7912

### Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



100  
100  
100  
100  
100  
200  
200



75  
75  
100  
100  
100  
100  
150  
200



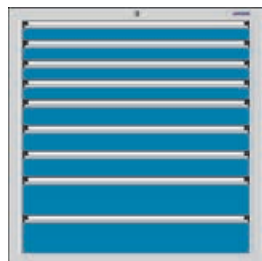
Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7949
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7950

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7916
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7917

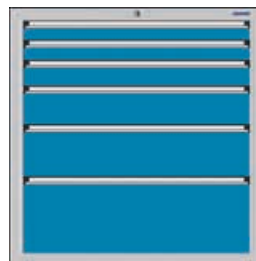
**Schubladenschränke** | Breite / Width **990 x Tiefe / Depth 806 mm**

Drawer cabinets

Bestellbeispiele / Order examples

**Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)**75  
75  
75  
75  
100  
100  
100  
100  
150  
150

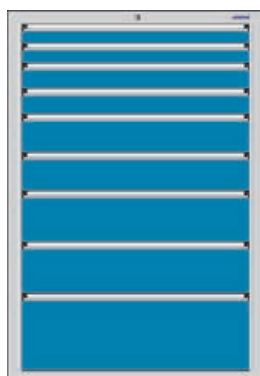
9x

75  
75  
100  
150  
200  
300

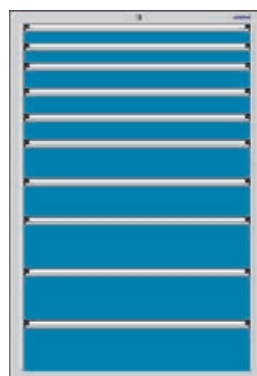
6x

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7918
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7919

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7923
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7924

**Höhe / Height 1450 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1350 mm)**75  
75  
100  
100  
150  
150  
200  
200  
300

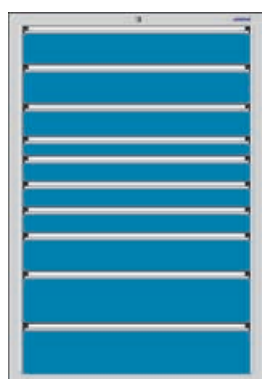
9x

75  
75  
100  
100  
100  
100  
150  
150  
200  
200  
200

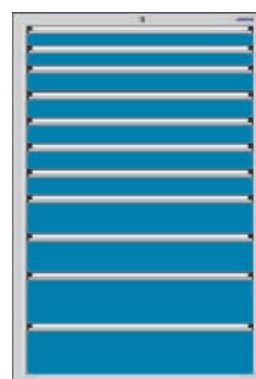
10x

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7931
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7932

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7933
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7934

**Höhe / Height 1450 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1350 mm)**150  
150  
125  
75  
100  
100  
100  
100  
100  
150  
200  
200

10x

75  
75  
100  
100  
100  
100  
100  
100  
100  
150  
150  
200  
200

11x

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7939
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7940

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7941
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7942

# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 990 x Tiefe / Depth 806 mm**

Schubladeneinteilungsätze / Drawer partition sets

## Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



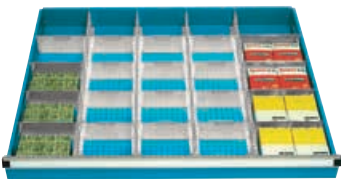
- 2 Schlitzwände 695 mm
- 2 Trennwände 269 mm, 16 R
- 4 Trennwände 303 mm, 18 R
- 2 slotted panels 695 mm
- 2 dividers 269 mm, 16 R
- 4 dividers 303 mm, 18 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.8001
75 mm	00.02.8002
100, 125 mm	00.02.8003
150, 175 mm	00.02.8004
200,250,300	00.02.8005



- 3 Schlitzwände 695 mm
- 6 Trennwände 201 mm, 12 R
- 6 Trennwände 235 mm, 14 R
- 3 slotted panels 695 mm
- 6 dividers 201 mm, 12 R
- 6 dividers 235 mm, 14 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.8006
75 mm	00.02.8007
100, 125 mm	00.02.8008
150, 175 mm	00.02.8009
200,250,300	00.02.8010



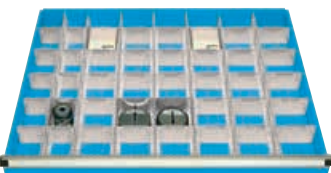
- 4 Schlitzwände 695 mm
- 16 Trennwände 167 mm, 10 R
- 4 Trennwände 201 mm, 12 R
- 4 slotted panels 695 mm
- 16 dividers 167 mm, 10 R
- 4 dividers 201 mm, 12 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.8011
75 mm	00.02.8012
100, 125 mm	00.02.8013
150, 175 mm	00.02.8014



- 5 Schlitzwände 695 mm
- 20 Trennwände 150 mm, 9 R
- 4 Trennwände 116 mm, 7 R
- 5 slotted panels 695 mm
- 20 dividers 150 mm, 9 R
- 4 dividers 116 mm, 7 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.8016
75 mm	00.02.8017
100, 125 mm	00.02.8018
150, 175 mm	00.02.8019



- 7 Schlitzwände 695 mm
- 30 Trennwände 116 mm, 7 R
- 10 Trennwände 82 mm, 5 R
- 7 slotted panels 695 mm
- 30 dividers 116 mm, 7 R
- 10 dividers 82 mm, 5 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.8021
75 mm	00.02.8022
100, 125 mm	00.02.8023



- 2 Schlitzwände 695 mm
- 4 Trennwände 133 mm, 8 R
- 3 Trennschienen 610 mm, 36 R
- 2 slotted panels 695 mm
- 4 dividers 133 mm, 8 R
- 3 dividing strips 610 mm, 36 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.8026
75 mm	00.02.8027
100, 125 mm	00.02.8028
150, 175 mm	00.02.8029

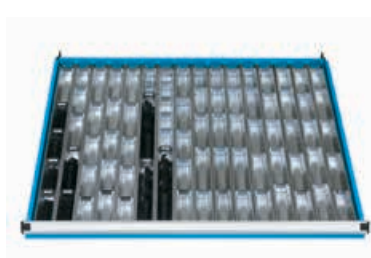
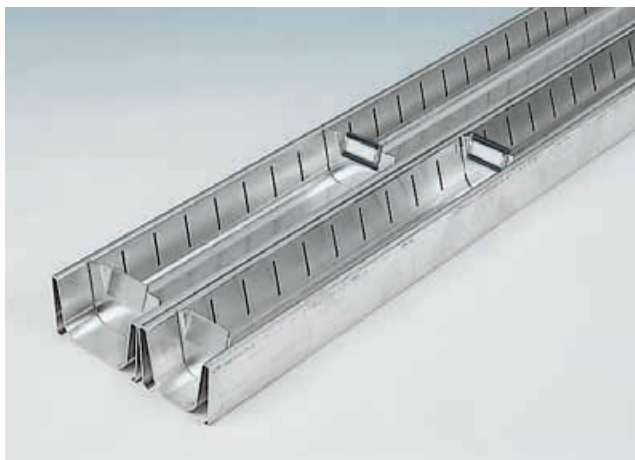
Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration



## Schubladenschränke | Breite / Width 990 x Tiefe / Depth 806 mm

Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

### Muldensätze aus Aluminium / Aluminium trough sets



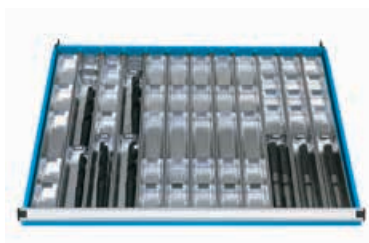
- 16 Mulden 693 x 55 mm
- 80 Steckbleche 43 mm
- Muldenhöhe 35 mm
- 16 troughs 693 x 55 mm
- 80 metal inserts 43 mm
- Trough height 35 mm

Blendenhöhe / Face height

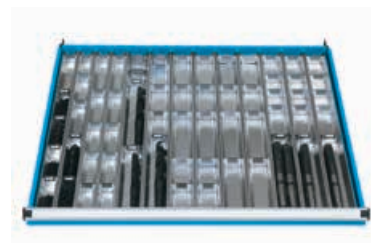
75 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.8041



- 12 Mulden 693 x 73 mm
- 60 Steckbleche 62 mm
- Muldenhöhe 35 mm
- 12 troughs 693 x 73 mm
- 60 metal inserts 62 mm
- Trough height 35 mm



- 4 Mulden 693 x 55 mm
- 20 Steckbleche 43 mm
- 9 Mulden 693 x 73 mm
- 45 Steckbleche 62 mm
- Muldenhöhe 35 mm
- 4 troughs 693 x 55 mm
- 20 metal inserts 43 mm
- 9 troughs 693 x 73 mm
- 45 metal inserts 62 mm
- Trough height 35 mm

Blendenhöhe / Face height

75 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.8042

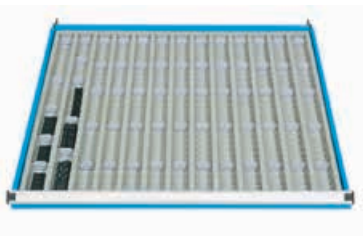
Blendenhöhe / Face height

75 mm

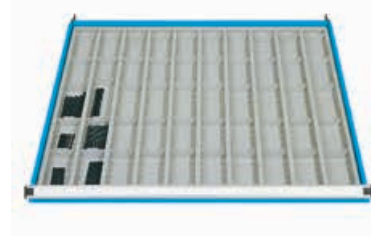
Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.8043

### Muldensätze aus PS-Kunststoff / HP plastic insert troughs



- 13 Mulden 50 mm breit
- 65 Steckwände 54 mm breit
- 13 troughs 50 mm wide
- 65 trough inserts 54 mm wide



- 10 Mulden 72 mm breit
- 50 Steckwände 76 mm breit
- 10 troughs 72 mm wide
- 50 trough inserts 76 mm wide

Blendenhöhe / Face height

75 mm

Satz / Set

13 Mulden, 65 Stw.  
13 troughs, 65 div.

Best.-Nr. / Ord.-no.

07.02.0267

zusätzl. Steckwand  
add. insert panel

07.02.0268

Blendenhöhen / Face heights

75, 100 mm

Satz / Set

10 Mulden, 50 Stw.  
10 troughs, 50 div.

Best.-Nr. / Ord.-no.

07.02.0269

zusätzl. Steckwand  
add. insert panel

07.02.0270

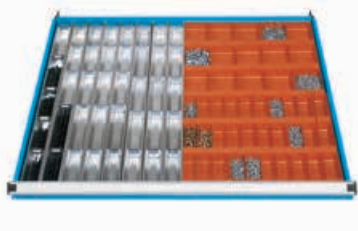
# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 990 x Tiefe / Depth 806 mm**

Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

## Muldensätze aus Aluminium / Aluminium troughs

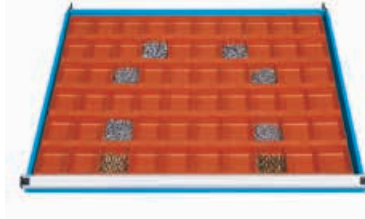


- 8 Mulden 693 x 55 mm
- 40 Steckbleche 43 mm
- 30 Lagerkästen Breite 43,5 mm x Tiefe 115 mm x Höhe 37 mm
- 15 Lagerkästen Breite 87 mm x Tiefe 115 mm x Höhe 37 mm

- 8 troughs 693 x 55 mm
- 40 metal inserts 43 mm
- 30 storage boxes Width 43,5 mm x Depth 115 mm x Height 37 mm
- 15 storage boxes Width 87 mm x Depth 115 mm x Height 37 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.8071

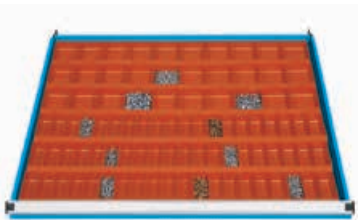
## Lagerkästensätze aus PS-Kunststoff / HP plastics storage boxes



- 60 Lagerkästen Breite 87 mm x Tiefe 115 mm x Höhe 37 mm
- 60 storage boxes Width 87 mm x Depth 115 mm x Height 37 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50, 75 mm	00.02.8062

## Lagerkästensätze aus PS-Kunststoff / HP plastics storage boxes



- 60 Lagerkästen Breite 43,5 mm x Tiefe 115 mm x Höhe 37 mm
- 30 Lagerkästen Breite 87 mm x Tiefe 115 mm x Höhe 37 mm
- 60 storage boxes Width 43,5 mm x Depth 115 mm x Height 37 mm
- 30 storage boxes Width 87 mm x Depth 115 mm x Height 37 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50, 75 mm	00.02.8061

## Zellkautschuk-Einlage / Foam rubber insert

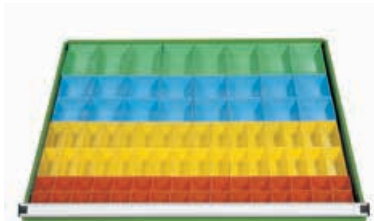


- Passend für alle Blendenhöhen
- Zur Lagerung empfindlicher Messzeuge und Lehren
- Qualität EPDM
- Schwarz, Breite 882 mm x Tiefe 695 mm x Dicke 3 mm

- Fits all face heights
- For storage of delicate measuring tools and gauges
- Quality EPDM
- Black, Width 882 mm x Depth 695 mm x Thickness 3 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.
27.02.8066

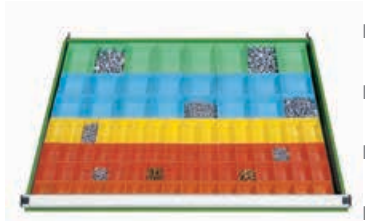
## Lagerkästenhöhe 63 mm / Storage box height 63 mm



- 32 Lagerkästen Breite 54 mm x Tiefe 54 mm
- 32 Lagerkästen Breite 108 mm x Tiefe 54 mm
- 16 Lagerkästen Breite 108 mm x Tiefe 108 mm
- 8 Lagerkästen Breite 108 mm x Tiefe 162 mm
- 32 storage boxes Width 54 mm x Depth 54 mm
- 32 storage boxes Width 108 mm x Depth 54 mm
- 16 storage boxes Width 108 mm x Depth 108 mm
- 8 storage boxes Width 108 mm x Depth 162 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
100 mm	01.02.0246

## Lagerkästenhöhe 45 mm / Storage box height 45 mm



- 16 Lagerkästen Breite 54 mm x Tiefe 54 mm
- 32 Lagerkästen Breite 54 mm x Tiefe 75 mm
- 16 Lagerkästen Breite 54 mm x Tiefe 108 mm
- 16 Lagerkästen Breite 108 mm x Tiefe 108 mm
- 8 Lagerkästen Breite 108 mm x Tiefe 162 mm

- 16 storage boxes Width 54 mm x Depth 54 mm
- 32 storage boxes Width 54 mm x Depth 75 mm
- 16 storage boxes Width 54 mm x Depth 108 mm
- 16 storage boxes Width 108 mm x Depth 108 mm
- 8 storage boxes Width 108 mm x Depth 162 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	01.02.0245

# Schubladenschränke | Breite / Width 1024 x Tiefe / Depth 728 mm

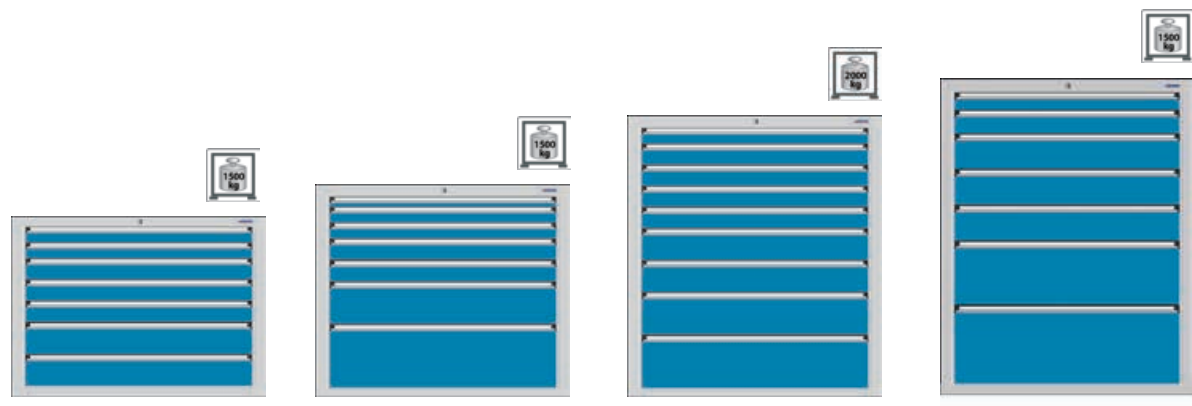
Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

## Merkmale / Characteristics



## Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers

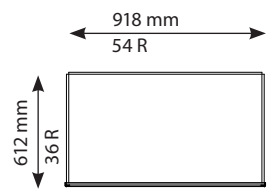


850/750 mm hoch / high      1000/900 mm hoch / high      1325/1225 mm hoch / high      1450/1350 mm hoch / high

## Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	918 x 612
75	60	918 x 612
100	85	918 x 612
125	110	918 x 612
150	135	918 x 612
175	160	918 x 612
200	185	918 x 612
250	235	918 x 612
300	285	918 x 612

Nutzfläche im 17 mm Raster  
Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwand-sätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

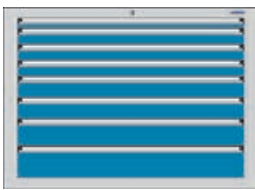
Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 9 x Blendenhöhe 100 mm = Nutzhöhe 900 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 9 x face height 100 mm = Effective height 900 mm

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

# Schubladenschränke | Breite / Width 1024 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

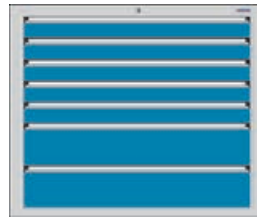
### Höhe / Height 850 mm (Nutzhöhe / Eff. height 750 mm)



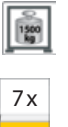
50 Teilauszug / Part pull-out  
75  
75  
75  
100  
100  
125  
150



### Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



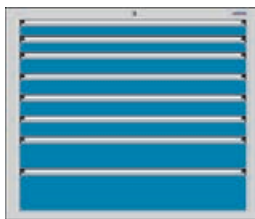
100  
100  
100  
100  
100  
200  
200



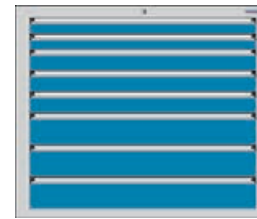
Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7274
Vollauszug (außer Blendenhöhe 50 mm) Full pull-out (ex. face height 50 mm)	00.02.7275

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7280
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7281

### Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



75  
75  
100  
100  
100  
100  
150  
200



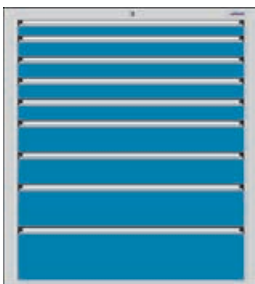
75  
75  
100  
100  
100  
150  
150  
150



Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7278
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7279

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7282
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7283

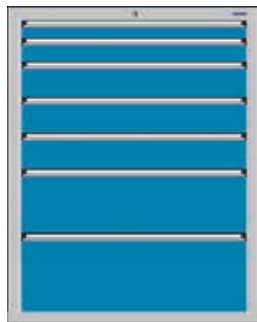
### Höhe / Height 1325 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1225 mm)



75  
100  
100  
100  
100  
150  
150  
200  
250



### Höhe / Height 1450 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1350 mm)



75  
125  
150  
150  
150  
300  
400



Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7284
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7285

Auszug / Pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7286
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7287

## Schubladenschränke | Breite / Width 1024 x Tiefe / Depth 728 mm

Drawer cabinets | Zubehör / Accessories

### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefälzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1024 x 728 x 30	00.02.7320

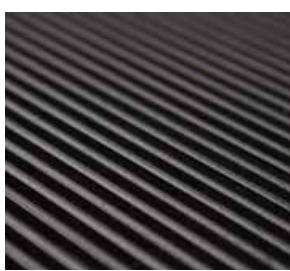
### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shockproof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1024 x 728 x 19	34.02.7322

### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1020 x 727 x 3	35.02.7321

### Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 675 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm oder 100 mm, depth 675 mm

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	1024	00.02.7324
Gehäuse-Sockel Housing base	100	1024	00.02.7325

### 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



- 2-Weg Hubwagensockel, Tiefe 675 mm, mit 2 abnehmbaren Blenden
- 2-way lift base, depth 675 mm, with 2 detachable panels

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	100	1024	00.02.7326



# Schubladenschränke

Drawer cabinets

Breite / Width 1024 x Tiefe / Depth 728 mm

Schubladeneinteilungsätze / Drawer partition sets

## Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 4 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 2 Trennwände 150 mm 9 R
- 3 Trennwände 201 mm 12 R
- 4 slotted panels 610 mm 36 R
- 2 dividers 150 mm 9 R
- 3 dividers 201 mm 12 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7330
75 mm	00.02.7331
100, 125 mm	00.02.7332
150, 175 mm	00.02.7333
200, 250, 300 mm	00.02.7354



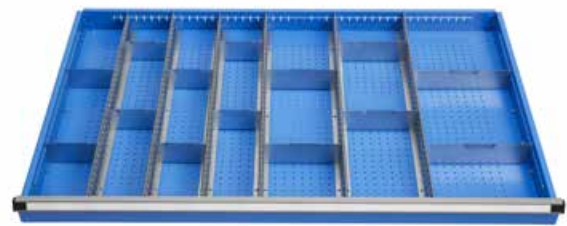
- 5 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 12 Trennwände 150 mm 9 R
- 5 slotted panels 610 mm 36 R
- 12 dividers 150 mm 9 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7337
75 mm	00.02.7338
100, 125 mm	00.02.7339
150, 175 mm	00.02.7340
200, 250, 300 mm	00.02.7355



- 3 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 3 Trennwände 201 mm 12 R
- 3 slotted panels 610 mm 36 R
- 3 dividers 201 mm 12 R

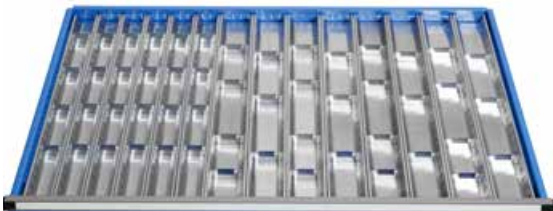
Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7334
75 mm	00.02.7335
100, 125 mm	00.02.7336
150, 175 mm	00.02.7356
200, 250, 300 mm	00.02.7357



- 6 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 8 Trennwände 99 mm 6 R
- 4 Trennwände 150 mm 9 R
- 2 Trennwände 201 mm 12 R
- 6 slotted panels 610 mm 36 R
- 8 dividers 99 mm 6 R
- 4 dividers 150 mm 9 R
- 2 dividers 201 mm 12 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7341
75 mm	00.02.7342
100, 125 mm	00.02.7343
150, 175 mm	00.02.7358

## Mulden aus Aluminium / Aluminium trough set



- 6 Mulden 602 x 55 mm
- 25 Steckbleche 43 mm
- 8 Mulden 602 x 73 mm
- 30 Steckbleche 62 mm
- Muldenhöhe 35 mm
- 6 troughs 602 x 55 mm
- 25 metal inserts 43 mm
- 8 troughs 602 x 73 mm
- 30 metal inserts 62 mm
- Trough height 35 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.7353

## Zellkautschuk-Einlage / Foam rubber insert



- Zellkautschuk-Einlage für die Lagerung empfindlicher Messzeuge und Lehren
- Qualität EPDM, schwarz
- Breite 916 mm x Tiefe 610 mm x Dicke 3 mm
- Passend für alle Blendenhöhen
- Rubber insert for storing delicate measuring tools and gauges
- Quality EPDM, black
- Width 916 mm x Depth 610 mm x Thickness 3 mm
- Fits all face heights

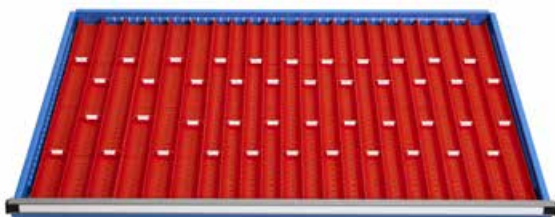
Best.-Nr. / Ord.-no.
27.02.7352



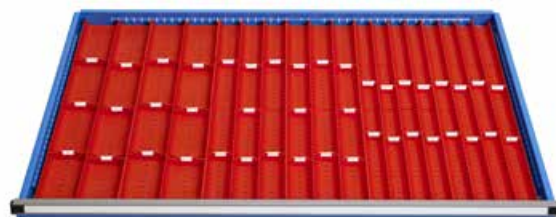
## Schubladenschränke | Breite / Width 1024 x Tiefe / Depth 728 mm

### Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

#### Kunststoffmuldensätze / Plastic trough sets



- 16 Mulden 4-teilig
- 32 Steckwände 4-teilig
- 8 Mulden 3-teilig
- 12 Steckwände 3-teilig
- 16 troughs 4-part
- 32 trough inserts 4-part
- 8 troughs 3-part
- 12 trough inserts 3-part



- 8 Mulden 4-teilig
- 16 Steckwände 4-teilig
- 8 Mulden 3-teilig
- 16 Steckwände 3-teilig
- 8 Mulden 2-teilig
- 12 Steckwände 2-teilig
- 8 troughs 4-part
- 16 trough inserts 4-part
- 8 troughs 3-part
- 16 trough inserts 3-part
- 8 troughs 2-part
- 12 trough inserts 2-part

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50, 75 mm	00.02.7344

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75, 100 mm	00.02.7345

#### Einsatzkastensätze / Insert boxes sets



- 24 Einsatzkästen Länge 150 mm x Breite 75 mm x Höhe 26/46/71 mm
- 12 Einsatzkästen Länge 150 mm x Breite 150 mm x Höhe 26/46/71 mm
- 24 insert boxes Length 150 mm x Width 75 mm x Height 26/46/71 mm
- 12 insert boxes Length 150 mm x Width 150 mm x Height 26/46/71 mm



- 48 Einsatzkästen Länge 75 mm x Breite 75 mm x Höhe 26/46 mm
- 24 Einsatzkästen Länge 150 mm x Breite 75 mm x Höhe 26/46 mm
- 48 insert boxes Length 75 mm x Width 75 mm x Height 26/46 mm
- 24 insert boxes Length 150 mm x Width 75 mm x Height 26/46 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	01.08.0702
75 mm	01.08.0703
100 mm	01.08.0704

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	01.08.0705
75 mm	01.08.0706

#### AQRADO® - Modulares Ordnungssystem / Modular filing system



- AQRADO®-System, bestehend aus: 26 Universalboxen, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 912 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm
- AQRADO® system, consisting of: 26 all-purpose boxes, sticky pad, AQRADO® board
- Width 912 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm



- AQRADO®-System 15-teilig bestehend aus: 12 Universalboxen, Gabelringschlüsselbox, Schraubendreherbox, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 912 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm
- AQRADO®-System 15-part, consisting of: 12 all-purpose boxes, combination wrench box, sticky pad, AQRADO® board
- Width 912 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0074

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0075



## Schubladenschränke | Breite / Width 1196 x Tiefe / Depth 728 mm

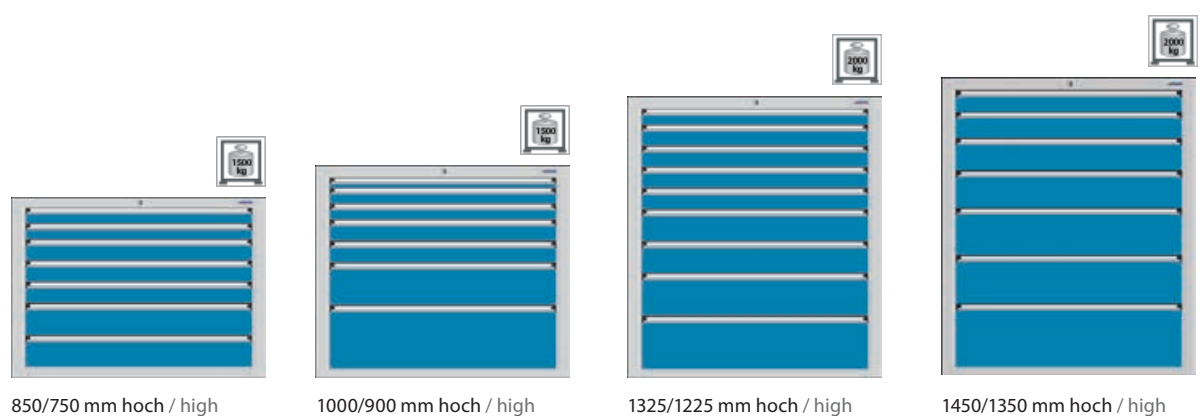
Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Merkmale / Characteristics



### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



850/750 mm hoch / high

1000/900 mm hoch / high

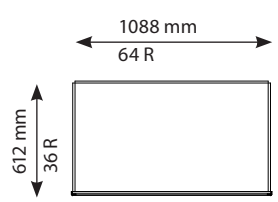
1325/1225 mm hoch / high

1450/1350 mm hoch / high

### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	1088 x 612
75	60	1088 x 612
100	85	1088 x 612
125	110	1088 x 612
150	135	1088 x 612
175	160	1088 x 612
200	185	1088 x 612
250	235	1088 x 612
300	285	1088 x 612

### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwand-sätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 9 x Blendenhöhe 100 mm = Nutzhöhe 900 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 9 x face height 100 mm = Effective height 900 mm

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

# Schubladenschränke | Breite / Width 1196 x Tiefe / Depth 728 mm

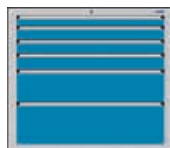
## Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height 850 mm (Nutzhöhe / Eff. height 750 mm)



75  
75  
100  
100  
100  
150  
150

7x



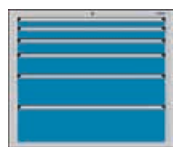
75  
100  
100  
125  
150  
200

6x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7573
Vollauszug / Full pull-out	00.02.9283

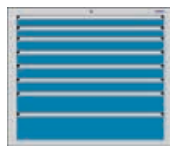
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7574
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7575

Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



75  
100  
125  
150  
200  
250

6x



75  
75  
100  
100  
100  
100  
150  
200

8x

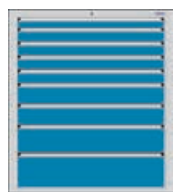
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7576
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7577

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7569
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7570

Höhe / Height 1325 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1225 mm)



Höhe / Height 1450 mm (Nutzhöhe / Eff. height 1350 mm)



75  
100  
100  
100  
100  
100  
150  
150  
200  
250

9x



100  
125  
150  
175  
250  
250  
300

7x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7598
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7599

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Teilauszug / Part pull-out	00.02.7578
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7579

## Schubladenschränke | Breite / Width 1196 x Tiefe / Depth 728 mm

### Drawer cabinets | Zubehör / Accessories

#### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefälzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1196 x 728 x 30	00.02.7506

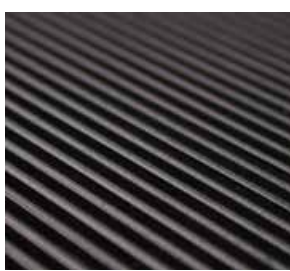
#### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shockproof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1196 x 728 x 19	34.02.7511

#### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1193 x 727 x 3	35.02.7507

#### Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 675 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm oder 100 mm, depth 675 mm

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	1196	00.02.7544
Gehäuse-Sockel Housing base	100	1196	00.02.7509

#### 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



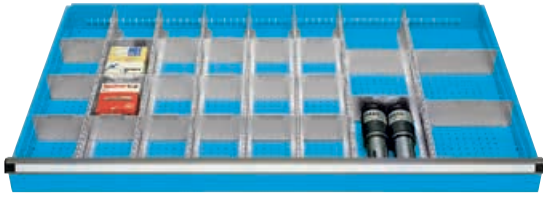
- 2-Weg Hubwagensockel, Tiefe 675 mm, mit 2 abnehmbaren Blenden
- 2-way lift base, depth 675 mm, with 2 detachable panels

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	100	1196	00.02.7510

# Schubladenschränke | Breite / Width 1196 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Schubladeneinteilungsätze / Drawer partition sets

### Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 7 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 18 Trennwände 116 mm 7 R
- 2 Trennwände 167 mm 10 R
- 2 Trennwände 201 mm 12 R
- 7 slotted panels 610 mm 36 R
- 18 dividers 116 mm 7 R
- 2 dividers 167 mm 10 R
- 2 dividers 201 mm 12 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7601
75 mm	00.02.7602
100, 125 mm	00.02.7603
150 mm	00.02.7604



- 10 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 4 Trennwände 65 mm 4 R
- 40 Trennwände 99 mm 6 R
- 10 slotted panels 610 mm 36 R
- 4 dividers 65 mm 4 R
- 40 dividers 99 mm 6 R

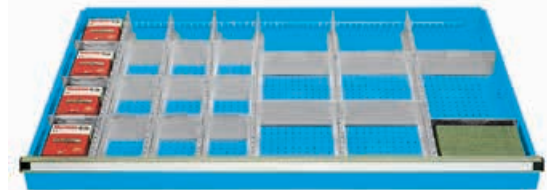
Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7606
75 mm	00.02.7607
100, 125 mm	00.02.7608

### Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 5 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 12 Trennwände 133 mm 8 R
- 8 Trennwände 269 mm 16 R
- 5 slotted panels 610 mm 36 R
- 12 dividers 133 mm 8 R
- 8 dividers 269 mm 16 R

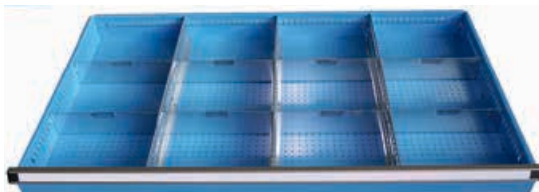
Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7615
75 mm	00.02.7616
100, 125 mm	00.02.7617
150, 175 mm	00.02.7618
200 mm	00.02.7619



- 6 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 12 Trennwände 116 mm 7 R
- 6 Trennwände 201 mm 12 R
- 6 slotted panels 610 mm 36 R
- 12 dividers 116 mm 7 R
- 6 dividers 201 mm 12 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7611
75 mm	00.02.7612
100, 125 mm	00.02.7613
150, 175 mm	00.02.7614

### Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 3 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 8 Trennwände 269 mm 16 R
- 3 slotted panels 610 mm 36 R
- 8 dividers 269 mm 16 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
50 mm	00.02.7580
75 mm	00.02.7581
100, 125 mm	00.02.7582
150, 175 mm	00.02.7583
200 mm	00.02.7584

### Zellkautschuk-Einlage / Foam rubber insert



- Zellkautschuk-Einlage für die Lagerung empfindlicher Messzeuge und Lehren
- Qualität EPDM, schwarz
- Breite 1086 mm x Tiefe 610 mm x Dicke 3 mm
- Passend für alle Blendenhöhen
- Foam rubber insert for storing delicate measuring tools and gauges
- Quality EPDM, black
- Width 1086 mm x Depth 610 mm x Thickness 3 mm
- Fits all face heights

Best.-Nr. / Ord.-no.
27.02.7620



## Schubladenschränke | Breite / Width 1196 x Tiefe / Depth 728 mm

Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

### Muldensätze aus Aluminium / Aluminium trough set



- 9 Mulden 602 x 55 mm
- 45 Steckbleche 43 mm
- 8 Mulden 602 x 73 mm
- 40 Steckbleche 62 mm
- Muldenhöhe 35 mm
- 9 troughs 602 x 55 mm
- 45 metal inserts 43 mm
- 8 troughs 602 x 73 mm
- 40 metal inserts 62 mm
- Trough height 35 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75, 100 mm	00.02.7623

### Muldensätze / Trough sets



- 24 Mulden 3-teilig
- 75 Steckwände 48 mm
- 2 Schlitzwände 610 mm einseitig
- 3 Trennwände 167 mm 10 R
- 24 troughs 3-teilig
- 75 insert panels 48 mm
- 2 slotted panels 610 mm einseitig
- 3 dividers 167 mm 10 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75, 100 mm	00.02.7621

### Muldensätze / Insert boxes



- 24 Einsatzkästen 75 x 75 x 26/46 mm
- 24 Einsatzkästen 150 x 75 x 26/46 mm
- 6 Einsatzkästen 150 x 150 x 26/46 mm
- 2 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 3 Trennwände 167 mm 10 R
- 24 insert boxes 75 x 75 x 26/46 mm
- 24 insert boxes 150 x 75 x 26/46 mm
- 6 insert boxes 150 x 150 x 26/46 mm
- 2 slotted panels 610 mm 36 R
- 3 dividers 167 mm 10 R

Blendenhöhen Face heights	Höhe Schlitz- und Trennwände Height of panels and dividers	Best.-Nr. Ord.-no.
50 mm	32 mm	00.02.7631
75 mm	50 mm	00.02.7632



- 16 Einsatzkästen 150 x 75 x 26/46/71 mm
- 8 Einsatzkästen 150 x 150 x 26/46/71
- 4 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 4 Trennwände 133 mm 8 R
- 6 Trennwände 99 mm 6 R
- 16 insert boxes 150 x 75 x 26/46/71 mm
- 8 insert boxes 150 x 150 x 26/46/71
- 4 slotted panels 610 mm 36 R
- 4 dividers 133 mm 8 R
- 6 dividers 99 mm 6 R

Blendenhöhen Face heights	Höhe Schlitz- und Trennwände Height of panels and dividers	Best.-Nr. Ord.-no.
50 mm	32 mm	00.02.7636
75 mm	50 mm	00.02.7637
100 mm	75 mm	00.02.7638

### AQRADO® - Modulares Ordnungssystem / Modular filing system



- AQRADO®-System bestehend aus: 18 Universalboxen, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 1080 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm
- AQRADO® system consisting of: 18 all-purpose boxes, sticky pad, AQRADO® board
- Width 1080 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0068



- AQRADO®-System bestehend aus: 22 Universalboxen, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 1080 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm
- AQRADO® system consisting of: 22 all-purpose boxes, sticky pad, AQRADO® board
- Width 1080 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

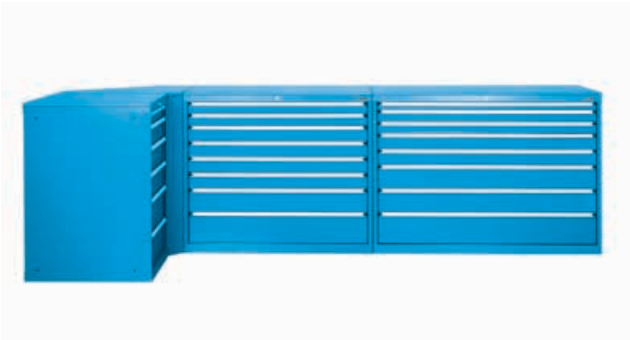
Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0069



# Schubladenschränke | Werkzeugausgabe

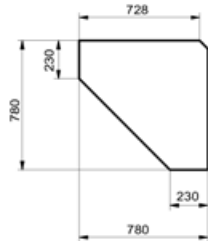
## Drawer cabinets | Tool store

### Merkmale / Characteristics



- Durch die Schrankgehäusebreiten 565, 718, 1024, 1196 und 1434 mm mit umfangreichen Ausführungsvarianten ergeben sich vielseitig Kombinationsmöglichkeiten bis hin zur kompletten Werkzeug- und Materialausgabe.
- Unsere praxiserfahrenen Fachberater übernehmen gerne die Planung Ihrer Material- und Werkzeugausgabe unter Berücksichtigung innerbetrieblicher Gegebenheiten und Belange. Bitte fordern Sie unser Angebot an.
- Our different housing widths of 565, 718, 1024, 1196 and 1434 mm with vast options for your individual configuration allow many combinations up to the entire tools and materials store.
- Our well-trained advisors have lots of field-experience and are looking forward to plan your materials and tools department with a close look at your company's requirements and concerns.

### Eckschrank für Schubladenschränke 728 mm tief / Corner cabinet for drawer cabinet housing 728 mm deep



- Dieser Eckschrank wird bei der rechtwinkligen Anordnung von Werkzeugausgaben mit Schubladenschränken mit Gehäusebreiten 565, 718, 1024, 1196 und 1434 mm benötigt.
- Solide, stabile Stahlblechkonstruktion mit 2 Flügeltüren von außen zu öffnen, Flügeltüren gemeinsam verschließbar durch Drehgriff (2-Punkt-Verriegelung).
- Fachböden im Rast von 17,5 : 17,5 mm verstellbar.
- This corner cabinet is required when the tool store has been configured to form an L-shape by using drawer cabinets of 565, 718, 1024, 1196 and 1434 mm width.
- A sound and stable steel sheet construction with 2 wing doors (to be opened from the outside); both wing doors uni-locking via turning handle (2-point locking system)
- Shelf panel can be adjusted according to a 17.5 : 17.5 mm grid

Artikel / Product	Best.-Nr. / Ord.-no.
Eckschrank mit 2 Fachböden / Corner cabinet with 2 shelf panels	00.02.1600
Fachboden, einschl. 6 Bodenträger / Shelf panel incl. 6 supports	00.02.1598
Abdeckplatte, lichtgrau, 19 mm stark, mit Melaminharzbeschichtung, allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer Cover plate, light grey, 19 mm thick, with melamin resin coating with shockproof synthetic edging	34.02.1593
Gehäuse-Sockel, Höhe 100 mm / Housing base, Height 100 mm	00.02.1594
Feinriefenmatte / Fine grooved mat	35.02.1590

### Pendeltüre / One wing swing door



Artikel / Product	Best.-Nr. / Ord.-no.
Klapptür, 718 mm breit, mit Winkelaufgabe, inklusive Handgriff Hinged cover, 718 mm wide, with support handle	00.02.1686
Pendeltüre einflügelig schwenkbar um 180° einschl. Pendeltürbänder, Befestigung seitlich am Schrank, lichte Breite 725 mm, Höhe 960 mm Swing door one leaf, opens by 180° incl. hinges for connection to the side of the cabinet, inside width 725 mm, height 960 mm	00.02.1680

# Schubladenschränke | Breite / Width 1434 x Tiefe / Depth 728 mm

Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

## Merkmale / Characteristics



10 Jahre Garantie

25

2000 kg

100%

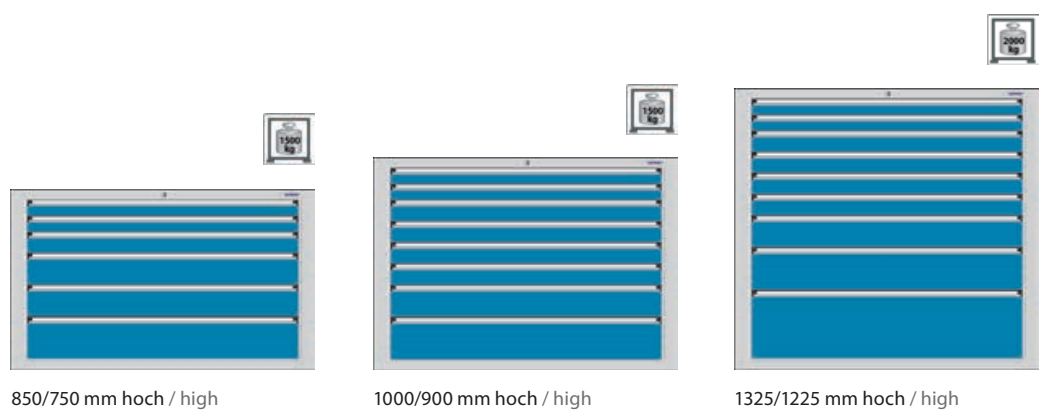
200 kg

GRÜNER

GS

## Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

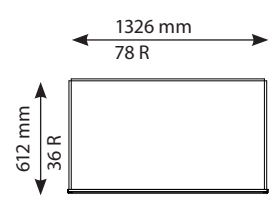
Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



## Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	1326 x 612
75	60	1326 x 612
100	85	1326 x 612
125	110	1326 x 612
150	135	1326 x 612
175	160	1326 x 612
200	185	1326 x 612
250	235	1326 x 612
300	285	1326 x 612

Nutzfläche im 17 mm Raster  
Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwand-sätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 9 x Blendenhöhe 100 mm = Nutzhöhe 900 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 9 x face height 100 mm = Effective height 900 mm

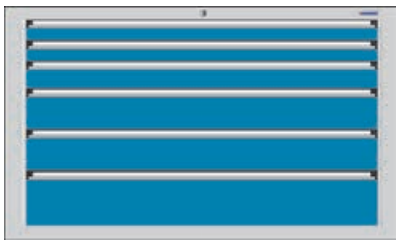
Grids (17 mm per grid unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets or trough sets for your drawer size.

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

# Schubladenschränke | Breite / Width 1434 x Tiefe / Depth 728 mm

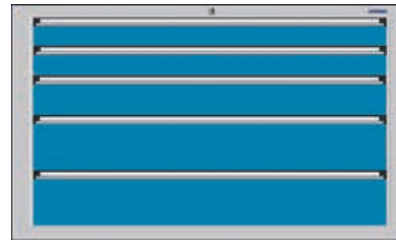
## Drawer cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height 850mm (Nutzhöhe / Eff. height 750 mm)



75  
75  
100  
150  
150  
200

6x



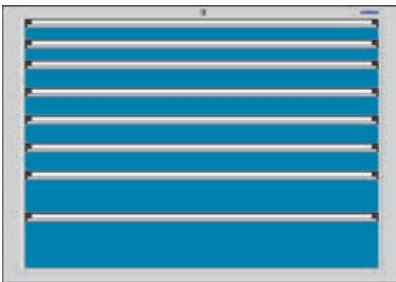
100  
100  
150  
200  
200

5x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7642

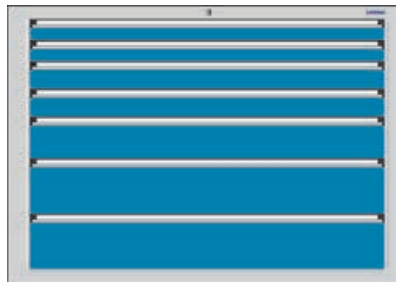
Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7640

Höhe / Height 1000 mm (Nutzhöhe / Eff. height 900 mm)



75  
75  
100  
100  
100  
100  
150  
200

8x



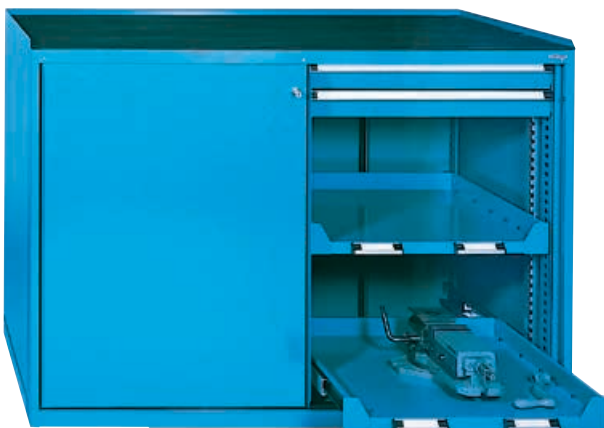
75  
75  
100  
100  
150  
200  
200

7x

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7591

Auszug/Pull out	Best.-Nr./Ord. no.
Vollauszug / Full pull-out	00.02.7646

Variante mit Schiebetüre / Variant with sliding door



- Rechts und links jeweils 2 Schubladen Teilauszug, 75 mm  
2 Auszugböden Vollauszug
- Wahlweise mit Abrollrand und Feinriefenmatte
- Mit Schiebetüren und Schubladen-Ausziehsperre
- To the right and left 2 part pull-out drawers each 75 mm, 2 full pull-out shelf panels
- optional 3-sided roller tray and fine grooved mat
- With sliding doors and drawer pull-out interlock

	Best.-Nr./Ord.-no.
mit Abrollrand und Feinriefenmatte, 1020 mm hoch with roller tray and corrugated rubber mat, 1020 mm high	00.02.1904
ohne Abrollrand und Feinriefenmatte, 1000 mm hoch without roller tray and corrugated rubber mat, 1000 mm high	00.02.1900

## Schubladenschränke | Breite / Width 1434 x Tiefe / Depth 728 mm

### Drawer cabinets | Zubehör / Accessories

#### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1434 x 728 x 30	00.02.7521

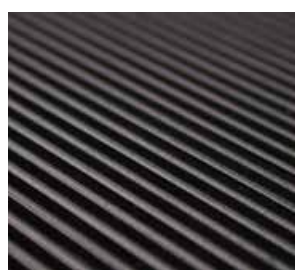
#### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shockproof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1434 x 728 x 19	34.02.7521

#### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1431 x 727 x 3	35.02.7517

#### Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 675 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm oder 100 mm, depth 675 mm

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	1434	00.02.7550
Gehäuse-Sockel Housing base	100	1434	00.02.7519

#### 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



- 2-Weg Hubwagensockel, Tiefe 675 mm, mit 2 abnehmbaren Blenden
- 2-way lift base, depth 675 mm, with 2 detachable panels

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	100	1434	00.02.7520

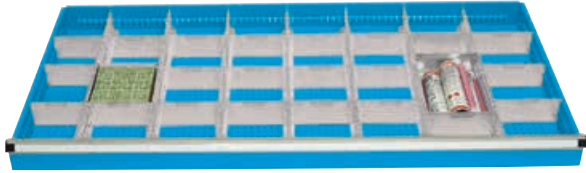
# Schubladenschränke

Drawer cabinets

Breite / Width 1434 x Tiefe / Depth 728 mm

Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

## Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 7 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 3 Trennwände 133 mm 8 R
- 21 Trennwände 167 mm 10 R
- 7 slotted panels 610 mm 36 R
- 3 dividers 133 mm 8 R
- 21 dividers 167 mm 10 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.7652
100, 125 mm	00.02.7653
150, 175 mm	00.02.7654
200, 250 mm	00.02.7404



- 8 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 24 Trennwände 116 mm 7 R
- 6 Trennwände 201 mm 12 R
- 8 slotted panels 610 mm 36 R
- 24 dividers 116 mm 7 R
- 6 dividers 201 mm 12 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.7657
100, 125 mm	00.02.7658
150, 175 mm	00.02.7659

## Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 4 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 2 Trennwände 201 mm 12 R
- 6 Trennwände 269 mm 16 R
- 2 Trennwände 303 mm 18 R
- 4 slotted panels 610 mm 36 R
- 2 dividers 201 mm 12 R
- 6 dividers 269 mm 16 R
- 2 dividers 303 mm 18 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.7673
100, 125 mm	00.02.7674
150, 175 mm	00.02.7675
200, 250 mm	00.02.7676



- 5 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 9 Trennwände 167 mm 10 R
- 3 Trennwände 201 mm 12 R
- 6 Trennwände 303 mm 18 R
- 5 slotted panels 610 mm 36 R
- 9 dividers 167 mm 10 R
- 3 dividers 201 mm 12 R
- 6 dividers 303 mm 18 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.7677
100, 125 mm	00.02.7678
150, 175 mm	00.02.7679
200, 250 mm	00.02.7680

## Schlitzwandsätze / Slotted panel sets



- 6 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 16 Trennwände 99 mm 6 R
- 12 Trennwände 303 mm 18 R
- 6 slotted panels 610 mm 36 R
- 16 dividers 99 mm 6 R
- 12 dividers 303 mm 18 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.7666
100, 125 mm	00.02.7667
150, 175 mm	00.02.7668

## Zellkautschuk-Einlage / Foam rubber insert



- Zellkautschuk-Einlage für die Lagerung empfindlicher Messzeuge und Lehren
- Qualität EPDM, schwarz
- Breite 1324 mm x Tiefe 610 mm x Dicke 3 mm
- Passend für alle Blendenhöhen
- Foam rubber insert for storing delicate measuring tools and gauges
- Quality EPDM, black
- Width 1324 mm x Depth 610 mm x Thickness 3 mm
- Fits all face heights

Best.-Nr. / Ord.-no.
27.02.7670



## Schubladenschränke | Breite / Width 1434 x Tiefe / Depth 728 mm

### Drawer cabinets | Schubladeneinteilungssätze / Drawer partition sets

#### Einsatzkastensätze / Insert boxes sets



- 32 Einsatzkästen 75 x 75 x 46 mm
- 32 insert boxes 75 x 75 x 46 mm
- 32 Einsatzkästen 150 x 75 x 46 mm
- 32 insert boxes 150 x 75 x 46 mm
- 8 Einsatzkästen 150 x 150 x 46 mm
- 8 insert boxes 150 x 150 x 46 mm
- 2 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 2 slotted panels 610 mm 36 R
- 4 Trennwände 99 mm 6 R
- 4 dividers 99 mm 6 R

Blendenhöhe Face height	Höhe Schlitz- und Trennwände Height of slotted panels and dividers	Best.-Nr. Ord.-no.
75 mm	50 mm	00.02.7682



- 32 Einsatzkästen 150 x 75 x 46/71 mm
- 32 insert boxes 150 x 75 x 46/71 mm
- 16 Einsatzkästen 150 x 150 x 46/71 mm
- 16 insert boxes 150 x 150 x 46/71 mm
- 2 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 2 slotted panels 610 mm 36 R
- 4 Trennwände 99 mm 6 R
- 4 dividers 99 mm 6 R

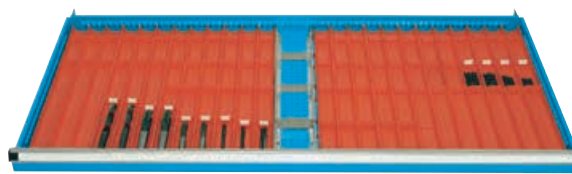
Blendenhöhen Face heights	Höhe Schlitz- und Trennwände Height of slotted panels and dividers	Best.-Nr. Ord.-no.
75 mm	50 mm	00.02.7687
100 mm	75 mm	00.02.7688

#### Muldensätze / Trough sets



- 32 Mulden 4-teilig
- 32 troughs 4-teilig
- 100 Steckwände 36 mm
- 100 trough inserts 36 mm
- 2 Schlitzwände 610 mm 36 R
- 2 slotted panels 610 mm 36 R
- 3 Trennwände 99 mm 6 R
- 3 dividers 99 mm 6 R

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
75 mm	00.02.7671



- 32 Mulden 3-teilig
- 32 troughs 3-part
- 80 Steckwände 48 mm
- 80 trough inserts 48 mm
- 2 Schlitzwände 610 mm 36 R einseitig
- 2 slotted panels 610 mm 36 R one sided
- 3 Trennwände 99 mm 6 R
- 3 dividers 99 mm 6 R

Blendenhöhen / Face heights	Best.-Nr. / Ord.-no.
75, 100 mm	00.02.7672

#### AQRADO® - Modulares Ordnungssystem / Modular filing system



- AQRADO®-System bestehend aus: 18 Universalboxen, 3 Ausgleichsboxen und Steckschlüsselbox, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 1320 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm
- AQRADO® system consisting of: 18 all-purpose boxes, 3 balancing boxes and wrench box, sticky pad, AQRADO® board
- Width 1320 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0070



- AQRADO®-System bestehend aus: 13 Universalboxen, Schraubendreherbox, Klebepad, AQRADO®-Platte
- Breite 1320 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 52 mm
- AQRADO® system consisting of: 13 all-purpose boxes, screw driver box, sticky pad, AQRADO® board
- Width 1320 mm x Depth 600 mm x Height 52 mm

Blendenhöhe / Face height	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ab / From 75 mm	45.02.0071





## Schubladenregale

Shelf units with drawers

## Produktmerkmale

Product characteristics



- LOKOMA-Schubladenregale ermöglichen eine vielseitige und komprimierte Lagerung von Kleinteilen, Materialien und Werkzeugen bei bestmöglicher Raumausnutzung und schneller Zugriffsmöglichkeit.
- Mit diesem Regalsystem lassen sich Lagereinrichtungen bis zu einer Höhe von 2500 mm und in vier kombinierbaren Breiten aufbauen.
- Durch die individuelle Bestückung mit Schubladen, Verstell- und Auszugböden ergeben sich fast unbegrenzte Möglichkeiten den Nutzraum optimal auf die zu lagernden Teile abzustimmen.
- Kleinteile werden in Schubladen der Schrankgehäusebreiten 718, 1024, 1196 und 1434 mm, die in das Regal integriert sind, staubgeschützt und übersichtlich gelagert. Für größere Teile und Verpackungseinheiten gibt es Verstellböden. Für schwere Teile stehen Auszugböden zur Verfügung.
- Für die Unterteilung der Schubladen werden die gleichen Unterteilungssätze und Materialien wie bei den Schubladenschränken verwendet.
- Der Zugriff zu den oberen Schubladen und Fächern wird durch den Einsatz unserer Stufenstehtreiter mit Federrollen sicher und einfach vorgenommen.
- LOKOMA-shelf units with drawers are based on an ingenious space-saving storage concept which permits hardware, materials and tools to be stored with a maximum of versatility and accessibility.
- This shelving system allows storage installations to be erected up to a height of 2500 mm and in four combinable widths.
- The vast range of available drawers, variable shelves and pull-out shelves opens up almost unlimited possibilities of optimally adapting the available space to the parts to be stored.
- The RS 717, RS 1024, RS 1196 and RS 1434 drawers integrated into the shelf unit provide dust-protected and orderly storage of small components and hardware, where as larger parts and packing cases are stored on variable shelves. Pull-out shelves are available for heavy parts.
- The partitioning sets for the drawers are identical to those used for the drawer cabinets.
- Quick and safe access to the uppermost drawers and shelves is guaranteed by our stage standing ladder with springing rollers.



# Schubladenregale

Shelf units with drawers

# Bestellbeispiele

Order Examples



**Begriffserklärung:** TA = Teilauszug, VA = Vollauszug  
**Explanation:** TA = Part pull-out, VA = Full pull-out

- Schubladenregal / Shelf unit with drawers  
2250 x 2000 x 711 mm (B x H x T) / (W x H x D)
- Grundfeld 36 R bestehend aus:
  - 2 Regalrahmen
  - 1 Kombiboden
  - 1 Zentralverschluss Teilhöhe
  - 1 Rückwand
  - 2 Verstellböden
  - 8 Schubladen
- Basic bay 36 R consisting of:
  - 2 shelf unit frames
  - 1 combi panel
  - 1 central locking device for partial sections
  - 1 rear panel
  - 2 variable shelf panels
  - 8 drawers
- 2 Anbaufelder 36 R bestehend aus je:
  - 1 Regalrahmen
  - 1 Kombiboden
  - 1 Zentralverschluss Teilhöhe
  - 1 Rückwand
  - 2 Verstellböden
  - 8 Schubladen
- 2 add-on bays 36 R each consisting of:
  - 1 shelf unit frame
  - 1 combi panel
  - 1 central locking device for partial sections
  - 1 rear panel
  - 2 variable shelf panels
  - 8 drawers

75 TA  
75 VA  
100 TA  
100 TA  
100 TA  
100 TA  
150 VA  
200 VA

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2065
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2066
Seitenwand / Side panel	00.02.1937



Alle Schubladen mit Teilauszug  
 All drawers with part pull-out

100  
200  
200  
400

75  
75  
100  
100  
100  
200  
250

- Schubladenregal  
3166 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Shelf unit with drawers  
3166 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- 1 Grundfeld 54 R und 2 Anbaufelder 54 R bestehend aus:
  - 4 Regalrahmen
  - 7 Kombiböden
  - 2 Zentralverschlüsse Teilhöhe
  - 3 Rückwände
  - 2 Seitenwände
  - 2 Zwischenseitenwände
  - 2 Türensätze 1250 mm hoch
  - 6 Verstellböden
  - 2 Auszugsböden
  - 11 Schubladen Teilauszug
- 1 basic bay 54 R und 2 add-on bays 54 R consisting of:
  - 4 shelf unit frames
  - 7 combi panels
  - 2 central locking device for partial sections
  - 3 rear panels
  - 2 side panels
  - 2 partitions
  - 2 door kits 1250 mm high
  - 6 variable shelf panels
  - 2 pull-out shelf panels
  - 11 drawers part pull-out

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.02.2071



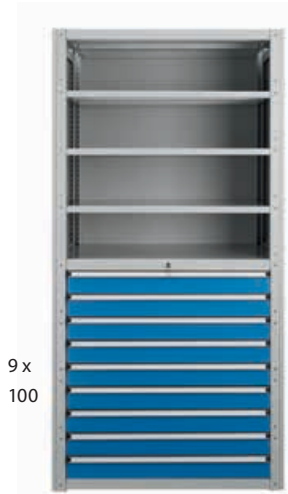
- Schubladenregal  
1122 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Shelf unit with drawers  
1122 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Grundfeld 54 R bestehend aus:
  - 2 Regalrahmen
  - 1 Rückwand
  - 2 Seitenwände
  - 3 Kombiböden
  - 2 Auszugsböden mit Vollauszug
  - 2 Verstellböden
- Anbaufeld 54 R bestehend aus:
  - 1 Regalrahmen
  - 1 Rückwand
  - 3 Kombiböden
  - 2 Auszugsböden mit Vollauszug
  - 2 Verstellböden
- Basic bay 54 R consisting of:
  - 2 shelf unit frames
  - 1 rear panel
  - 2 side panels
  - 3 combi panels
  - 2 pull-out shelf panels with full pull-out
  - 2 variable shelf panels
- Add-on bay 54 R consisting of:
  - 1 shelf unit frame
  - 1 rear panel
  - 3 combi panels
  - 2 pull-out shelf panels with full pull-out
  - 2 variable shelf panels

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2072
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2073

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Schubladenregale | Bestellbeispiele

### Shelf units with drawers | Order Examples

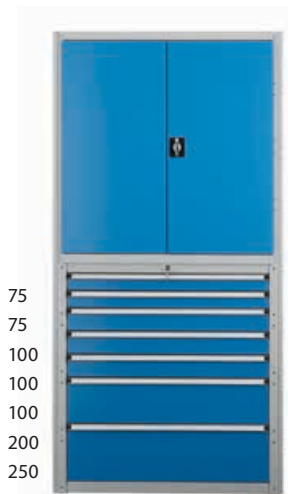


9 x  
100

- Schubladenregal 1122 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Grundfeld 54 R bestehend aus:  
2 Regalrahmen  
1 Rückwand  
1 Kombiboden  
1 Teil-Zentralverschluss  
3 Verstellböden  
9 Schubladen mit Teilauszug  
2 Seitenwände
- Schubladenregal 1045 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Anbaufeld 54 R bestehend aus:  
1 Regalrahmen  
1 Rückwand  
1 Kombiboden  
1 Teil-Zentralverschluss  
3 Verstellböden  
9 Schubladen mit Teilauszug
- Shelf unit with drawers 1122 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Basic bay 54 R consisting of:  
2 shelf unit frames  
1 rear panel  
1 combi panel  
1 part-central locking  
3 variable shelf panels  
9 drawers with part pull-out  
2 side panels
- Shelf unit with drawers 1045 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Add-on bay 54 R consisting of:  
1 shelf unit frame  
1 rear panel  
1 combi panel  
1 part-central locking  
3 variable shelf panels  
9 drawers with part pull-out

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2074
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2075

Alle Schubladen mit Teilauszug  
All drawers with part pull-out



75  
75  
100  
100  
200  
250

- Schubladenregal 1122 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Grundfeld 54 R bestehend aus:  
2 Regalrahmen  
1 Rückwand  
2 Kombiböden  
2 Seitenwände  
1 Teil-Zentralverschluss  
2 Verstellböden  
7 Schubladen mit Teilauszug  
1 Türensatz 1250 mm hoch
- Schubladenregal 1045 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Anbaufeld 54 R bestehend aus:  
1 Regalrahmen  
1 Rückwand  
2 Kombiböden  
1 Teil-Zentralverschluss  
2 Verstellböden  
7 Schubladen mit Teilauszug  
1 Türensatz 1250 mm hoch  
1 Zwischenseitenwand
- Shelf unit with drawers 1122 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Basic bay 54 R consisting of:  
2 shelf unit frames  
1 rear panel  
2 combi panels  
2 Seitenwände  
1 part-central locking  
2 variable shelf panels  
7 drawers with part pull-out  
1 door kit 1250 mm high
- Shelf unit with drawers 1045 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Add-on bay 54 R consisting of:  
1 shelf unit frame  
1 rear panel  
2 combi panels  
1 part-central locking  
2 variable shelf panels  
7 drawers with part pull-out  
1 door kit 1250 mm high  
1 partition

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2076
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2077

Alle Schubladen mit Teilauszug  
All drawers with part pull-out



100  
200  
200  
400

- Schubladenregal 1122 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Grundfeld 54 R bestehend aus:  
2 Regalrahmen  
1 Rückwand  
2 Kombiböden  
1 Teil-Zentralverschluss  
2 Verstellböden  
4 Schubladen mit Teilauszug  
1 Türensatz 1250 mm hoch  
2 Seitenwände
- Schubladenregal 1045 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Anbaufeld 54 R bestehend aus:  
1 Regalrahmen  
1 Rückwand  
2 Kombiböden  
2 Verstellböden  
4 Schubladen mit Teilauszug  
1 Türensatz 1250 mm hoch  
1 Zwischenseitenwand
- Shelf unit with drawers 1122 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Basic bay 54 R consisting of:  
2 shelf unit frames  
1 rear panel  
2 combi panels  
1 part-central locking  
2 variable shelf panels  
4 drawers with part pull-out  
1 door kit 1250 mm high  
2 side panels
- Shelf unit with drawers 1045 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Add-on bay 54 R consisting of:  
1 shelf unit frame  
1 rear panel  
2 combi panels  
1 part-central locking  
2 variable shelf panels  
4 drawers with part pull-out  
1 door kit 1250 mm high  
1 partition

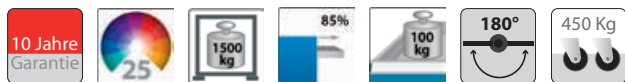
	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2078
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2079

Alle Schubladen mit Teilauszug  
All drawers with part pull-out

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

## Computerschranke | Bestellbeispiele

Computer cabinets | Order examples



### PC - Schrank klassisch / Computer cabinet classic



Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.2038

- Stahlblechkonstruktion 718 x 754 x 1625 mm (B x T x H)
- Abschließbare Monitortüre mit 4 mm starker Acrylglasscheibe, wahlweise links oder rechts angeschlagen
- Monitorfach Nutzmaß 662 x 706 x 550 mm (B x T x H)
- Tastaturschublade BH 100 mm, Teilauszug mit Haltepunkt bei ausgezogener Schublade, 1 Zellkautschuk-Einlage 610 x 610 mm, je 1 Einsatz für Tastatur und Maus
- Unteres Schrankgehäuse mit vorgebauten Flügeltüren, für Tower und Drucker, abschließbar, unterteilt mit 1 Einlegeboden höhenverstellbar im 25 mm Raster, Tower- und Druckerfach Nutzmaß 658 x 610 x 785 mm (B x T x H)
- Kabeleinführung
- Steckdosenleiste 4-fach mit eingebautem LS/DI-Schutzschalter 16A/10mA
- Belüftetes Monitorgehäuse mit Axialventilator zum Schutz vor Überhitzung
- Fahrbare Ausführung: 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststellern, Rad Ø 100 mm, max. Gesamtgewicht 450 kg, Schublade mit Einzelverriegelung (Die fahrbare Ausführung ist eine Option).
- Steel sheet construction 718 x 754 x 1625 mm (W x D x H)
- Monitor door lockable with 4 mm thick acrylic glass window, door hinged on right or left hand side
- Monitor housing effective measure 662 x 706 x 550 mm (W x D x H)
- Keyboard drawer FH 100 mm, standard pull-out with stopping spot when drawer is pulled out, 1 foam rubber insert 610 x 610 mm, separate inserts for keyboard and mouse
- Cabinet housing below with wing doors, for tower and printer, can be locked up, partitioned with 1 shelf panel height-adjustable on 25 mm pitch, effective measure of tower and printer compartment is 658 x 610 x 785 mm (W x D x H)
- Cable entry
- Main socket unit quadruple, fitted LS/DI-protective switch 16A/10mA
- Ventilated monitor housing with axial fan as overheat protection
- Mobile version: 2 fixed and 2 swivel castors with wheel lock, wheel Ø 100 mm, total weight 450 kg, drawer with individual locking (the mobile version is optional).

### PC - Schrank Tower / Computer cabinet tower



Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.2040

- Stahlblechkonstruktion 718 x 754 x 1625 mm (B x T x H)
- Abschließbare Monitortüre mit 4 mm starker Acrylglasscheibe, wahlweise links oder rechts angeschlagen
- Monitorfach Nutzmaß 662 x 706 x 550 mm (B x T x H)
- Tastaturschublade BH 100 mm, Teilauszug mit Haltepunkt bei ausgezogener Schublade, 1 Zellkautschuk-Einlage 610 x 610 mm, je 1 Einsatz für Tastatur und Maus
- Unteres Schrankgehäuse mit vorgebauten Flügeltüren, abschließbar, mit 1 Auszugboden 356 x 610 mm (B x T), senkrechte Zwischenwand mit 1 Zwischenfach 230 x 610 mm (B x T)
- Kabeleinführung
- Steckdosenleiste 4-fach mit eingebautem LS/DI-Schutzschalter 16A/10mA
- Belüftetes Monitorgehäuse mit Axialventilator zum Schutz vor Überhitzung
- Fahrbare Ausführung: 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststellern, Rad Ø 100 mm, max. Gesamtgewicht 450 kg, Schublade mit Einzelverriegelung (Die fahrbare Ausführung ist eine Option).
- Steel sheet construction 718 x 754 x 1625 mm (W x D x H)
- Monitor door lockable, with 4 mm thick acrylic glass window, door hinged on right or left hand side
- Monitor housing effective measure 662 x 706 x 550 mm (W x D x H)
- Keyboard drawer FH 100 mm, standard pull-out with stopping spot when drawer is pulled out, 1 foam rubber insert 610 x 610 mm, separate inserts for keyboard and mouse
- Cabinet housing below for tower and printer with mounted wing doors, can be locked up, with 1 pull-out shelf panel 356 x 610 mm (W x D), vertical compartment divider with 1 fixed shelf 230 x 610 mm (W x D)
- Cable entry
- Main socket unit quadruple, fitted LS/DI-protective switch 16A/10mA
- Ventilated monitor housing with axial fan as overheat protection
- Mobile version: 2 fixed and 2 swivel castors with wheel lock, wheel Ø 100 mm, total weight 450 kg, drawer with individual locking (the mobile version is optional).

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Computerschranke | Bestellbeispiele

### Computer cabinets | Order examples

#### PC - Schrank Desktop / Computer cabinet desktop



- Stahlblechkonstruktion 718 x 754 x 1625 mm (B x T x H)
- Monitorfach Nutzmaß 662 x 706 x 550 mm (B x T x H)
- Abschließbare Monitortüre mit 4 mm starker Acrylglas­scheibe, wahlweise links oder rechts angeschlagen
- 1 Tastaturschublade BH 100 mm, Teilauszug mit Haltepunkt bei ausgezogener Schublade, 1 Zellkautschuk-Einlage 610 x 610 mm, je 1 Einsatz für Tastatur und Maus
- Unteres Schrankgehäuse für Tower und Drucker mit vorgebauten Flügeltüren, abschließbar, unterteilt mit 1 Einlegeboden 610 x 610 mm (B x T) und 1 Auszugboden 610 x 610 mm (B x T)
- Steckdosenleiste 4-fach mit eingebautem LS/DI-Schutzschalter 16A/10mA
- Belüftetes Monitorgehäuse mit Axialventilator zum Schutz vor Überhitzung
- Fahrbare Ausführung: 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststellern, Rad Ø 100 mm, max. Gesamtgewicht 450 kg, Schublade mit Einzelverriegelung (Die fahrbare Ausführung ist eine Option.)
- Steel sheet construction 718 x 754 x 1625 mm (W x D x H)
- Monitor housing effective measure 662 x 706 x 550 mm (W x D x H)
- Monitor door lockable with 4 mm thick acrylic glass window, door hinged on right or left hand side
- 1 keyboard drawer FH 100 mm, standard pull-out with stopping spot when drawer is pulled out, 1 foam rubber insert 610 x 610 mm, separate inserts for keyboard and mouse
- Cabinet housing below for tower and printer with mounted wing doors, can be locked up, partitioned with 1 shelf panel 610 x 610 mm (W x D) and 1 pull-out panel 610 x 610 mm (W x D)
- Cable entry with strain relief main socket unit quadruple, fitted LS/DI-protective switch 16A/10mA
- Ventilated monitor housing with axial fan as overheat protection
- Mobile version: 2 fixed and 2 swivel castors with wheel lock, wheel Ø 100 mm, total weight 450 kg, drawer with individual locking (the mobile version is optional).

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.2041

#### Fahrwerk für Computerschränke (Option) / Chassis for computer cabinets (optional)



Rollen Ø (mm) Castors Ø (mm)	Tragkraft Fahrwerk (kg) Load capacity chassis (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	450	44.02.9343



**Logistikoptimierung / Optimization of logistics**



- Betriebsmittel direkt am Einsatzort
- Zentraler Zugriff auf Betriebsmittel- und Auswertungsdaten (Sicherheitsstufe 2 und 3)
- Fertigungssynchrone Betriebsmittelkostenanalyse (Sicherheitsstufe 2 und 3)
- Vermeidung von Maschinenstillständen (Sicherheitsstufe 2 und 3)
- Operating resources directly at the point of need
- Central access to data of operating resources and their evaluation (safety level 2 and 3)
- Analysis of operating cost in line with production (safety level 2 and 3)
- Avoidance of machine downtime (safety level 2 and 3)

**Automaten mit unterschiedlichen Sicherheitsstufen**  
 Automatic equipment with different safety levels

Betriebsmittel-Automaten erhöhen die ständige Verfügbarkeit der Betriebsmittel. Die Systeme gibt es in drei verschiedenen Sicherheitsstufen:

1. Elektronisches Schließsystem. Zugang über Barcode, RFID oder Magnetkarte. Der Zentralverschluss entriegelt gleichzeitig alle Schubladen. (WS 8/600 Log)
2. Rechner mit Warenwirtschaftssystem. Zugang zum System über Barcode, RFID oder Magnetkarte. Der Zentralverschluss entriegelt gleichzeitig alle Schubladen. (WS 8/600 Log C)
3. Rechner mit Warenwirtschaftssystem. Zugang zum System über Barcode, RFID oder Magnetkarte. Differenzierte Entriegelung einzelner Schubladen oder sogar einzelner Fächer in einer Schublade möglich. (WS 8/600)

Machines increase the availability of operating resources. These systems are available on three different safety levels.

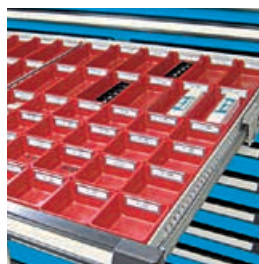
1. Electronic locking system. Access via barcode, RFID or magnetic card. Central locking opens all drawers simultaneously (WS 8/600 Log)
2. Computer with inventory management system. Access to system via barcode, RFID or magnetic card. Central locking opens all drawers simultaneously (WS 8/600 Log C)
3. Computer with inventory management system. Access to system via barcode, RFID or magnetic card. Single drawers or even partitions of a drawer can be opened separately (WS 8/600).

**Kostenreduzierung / Cost reduction**



- Beschaffung
- Kapitalbindung
- Warenentnahme
- Inventur (Sicherheitsstufe 2 und 3)
- Fertigungssynchrone Betriebsmittelkosten (Sicherheitsstufe 2 und 3)
- Supply management
- Capital commitment
- Inventory management
- Annual stocktaking (safety level 2 and 3)
- Costs of operating resources in accordance with production (safety level 2 and 3)

**Hardware und Software / Hardware and software**



- Zentral- oder Einzelverriegelung der Schublade
- Facheinteilung der Schubladen variabel
- Einfache Bedienerführung (Sicherheitsstufe 2 und 3)
- Central locking or individual locking system
- Variable partitioning of drawers
- Easy operator guidance (safety level 2 and 3)

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Schubladensysteme | WS - 8/600

## Drawer systems

**Fertigungssynchrone Entnahme aus Betriebsmittel-Automaten mit Warenwirtschaftssystem**  
Production-driven removal from machines of operating resources with inventory management system

Rechner mit Warenwirtschaftssystem. Zugang zum System über Barcode, RFID oder Magnetkarte.  
Differenzierte Entriegelung einzelner Schubladen oder sogar einzelner Fächer in einer Schublade möglich.  
(WS 8/600)



Computer with inventory management system. Access to system via barcode, RFID or magnetic card.  
Individual opening of single drawers or even single partitions in a drawer possible. (WS 8/600)



Lager Entnahmesystem-, Software - und Hardwaremerkmale wie WS 8/600 Log C, aber zusätzlich mit:  
Stock removal system, software and hardware characteristics like WS 8/600 Log C, but in addition with:

- Kontrollierter Zugriff auf jede einzelne Schublade oder sogar einzelne Fächer (Option) einer Schublade. (Beim Zentralverschluss der Modelle WS 8/600 Log und Log C können entweder alle Schubladen gleichzeitig verschlossen oder alle Schubladen gleichzeitig geöffnet werden).
- Kontrollleuchte für Schubladenfreigabe
- Integration fortschrittlicher Betriebsmittelidentsysteme wie Barcode, DMC und RFID für Werkzeugdatenerfassung und Datenaustausch
- Controlled access to each drawer or even singular partitions of a drawer (optional). (in central locking mode of types WS 8/600 Log and Log C all drawers can either be locked or opened simultaneously)
- Control lamp for drawer clearance
- Integration of advanced supplies identification systems like barcode, DMC and RFID for tool data entry and data exchange

Komponente / Component	Best.-Nr. / Ord.-no.
WS-8/600 Master 816mm x 711 x 1000 mm (B x T x H) / (W x D x H)	00.02.4142
WS-8/600 Slave 816mm x 711 x 1000 mm (B x T x H) / (W x D x H)	00.02.4143
Aufbau, Anbindung an bestehende Software Set-up, connection to existing software	

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



# Werkbänke / Workbenches

## Werkbänke

Allgemeine Produktmerkmale / General product characteristics	80 - 84
<b>Reihenwerkbenke RWB / Modular workbenches RWB</b>	
<b>Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm</b>	<b>85</b>
Bestellbeispiele / Order examples	86 - 91
<b>Systemwerkbenke SWB / System workbenches</b>	
<b>Breite / Width 700/1000/1500/2000/2500 mm x Tiefe / Depth 700 mm</b>	<b>93</b>
Bestellbeispiele / Order examples	94 - 100
<b>Werkbankaufbauten, Energieleisten</b>	
<b>Top-mounted units for workbenches , power distribution units</b>	<b>102 - 108</b>
<b>Fahrbare Werkbenke FWB / Mobile workbenches FWB</b>	
<b>Breite / Width 700/1000/1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm</b>	<b>109</b>
Bestellbeispiele / Order examples	110 - 113
<b>Leichte Kastenwerkbank KWB-L</b>	
<b>Box-type workbenches light-duty KWB-L</b>	
<b>Breite / Width 1300//1750mm x Tiefe / Depth 700 mm</b>	<b>115</b>
Bestellbeispiele / Order examples	116 - 117
<b>Schwere Kastenwerkbank KWB-S</b>	
<b>Box-type workbench heavy-duty KWB-S</b>	
<b>Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm</b>	<b>119</b>
Bestellbeispiele / Order examples	120 - 122
<b>Gruppenwerkbenke / Group workbenches</b>	<b>125 - 127</b>
<b>Elektrisch-hydraulisch höhenverstellbare Werkbank</b>	<b>129 - 130</b>
<b>Electric-hydraulic height-adjustable workbench</b>	
<b>Schweißische / Welding tables</b>	<b>131 - 132</b>
<b>Schweißzubehör / Welding components</b>	<b>133 - 134</b>
<b>CNC-System / CNC-systems</b>	<b>135 - 143</b>



# Werkbänke | Modellreihen

## Workbenches | Model series

Reihenwerkbenke RWB mit FüÙe aus U-Profil: Breite 1500/2000 mm x Tiefe 700 ab Seite 86 / Modular workbenches RWB with welded



Systemwerkbenke SWB mit FüÙe aus Vierkant-Rohr: Breite 700/1500/2000/2500 mm x Tiefe 700 ab Seite 93 / System workbenches SWB



Fahrbare Werkbenke FWB: Breite 1300/1500/2000 mm x Tiefe 700 ab Seite 109 / Mobile workbenches FWB: width 1300/1500/2000 mm



Leichte Kastenwerkbenke KWB-L (Blechkanteile-Konstruktion): Breite 1300/1750 mm x Tiefe 700 ab Seite 115  
Light-duty box-type workbenches KWB-L (sheet edges construction): width 1300/1750 mm x depth 700 up to page 115



Schwere Kastenwerkbenke KWB-S (Winkelstahl/Stahlblech-Konstruktion): Breite 1500/2000 mm x Tiefe 700 ab Seite 119  
Heavy-duty box-type workbenches KWB-S (angle steel/steel sheet construction): width 1500/2000 mm x depth 700 up to page 119



Gruppenwerkbenke GWB (6-Eck-Werkbenke) ab Seite 125 / Group workbenches with 6 workstations up to page 125



Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

**Werkbänke** | **Modellreihen**  
 Workbenches | Model series

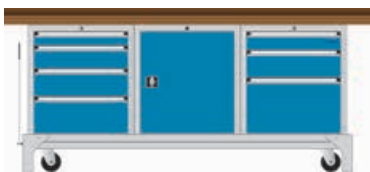
steel u-shaped feet: width 1500/2000 mm x depth 700 up to page 86



WB with square steel tube feet: width 700/1500/2000/2500 mm x depth 700 up to page 93



m x depth 700 up to page 109



**Sonderausführungen  
 auf Wunsch –  
 bitte fragen Sie bei  
 uns an – es gibt  
 immer eine Lösung.**  
 Special models on  
 request – please let us  
 know about your  
 requirements – we will  
 find a solution.



**Werkbänke**  
 Workbenches

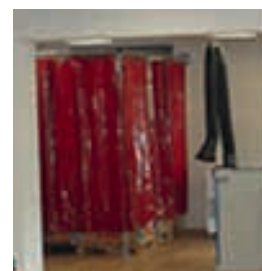
**Schweißische - Seite 131 / Welding tables - page 131**



Absaugschweißisch  
 Welding table with exhaust system

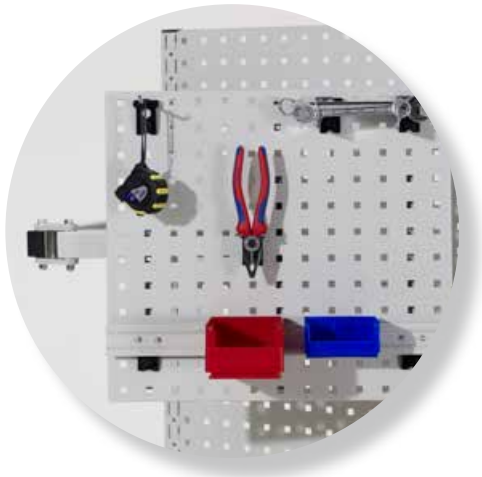


Autogenschweißisch  
 Autogenous welding table

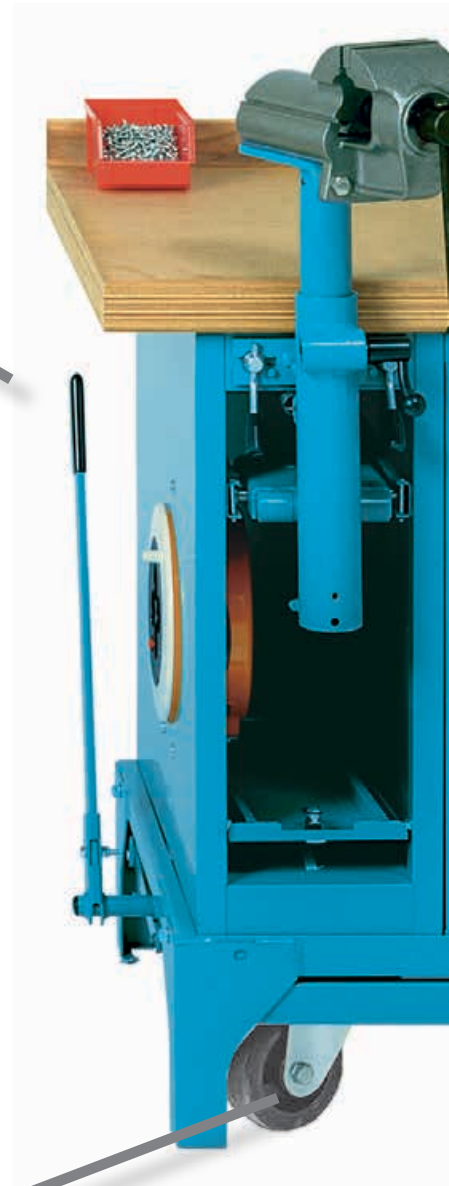


Zubehör  
 Accessories

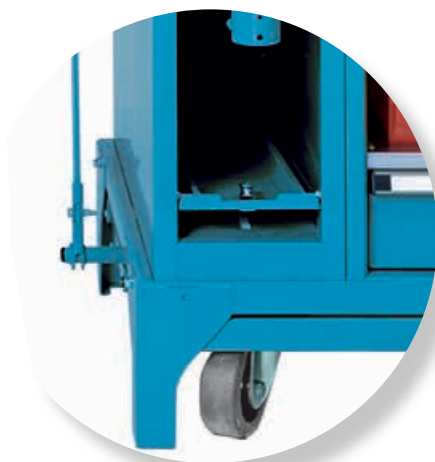
**Flexibilität / Flexibility**



- Schraubstockunterbau mit Schraubstock zum Abklappen und abschließbarem Fach
- Arbeitsplatten aus Holz, mit Kunststoff- oder Blechbelag
- Höhenverstellbare Werkbankfüße
- Fahrwerk für den mobilen Einsatz
- Stromversorgung: Kabelaufroller Wechselstrom
- Werkbankaufbauten mit Gelenkarmen
- Modulares Zubehör
- Zubehör für den Einsatz von Computern am Arbeitsplatz
- Vice bases with tiltable vice which can be locked with slip-in flap
- Worktop made of beechwood with synthetic or steel sheet topping
- Height adjustable workbench feet
- Chassis for mobile use
- Power distribution: cable reel for AC power
- Top-mounted units for workbenches with articulated arms
- Modular accessories
- Accessories for using computers at the workstation

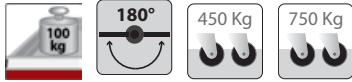


**Qualität / Quality**



- 10 Jahre Garantie
- Hohe Nutzlast bis zu 1500 kg bei stationären Werkbänken
- Extrem sicherer Stand durch absenkbares Fahrgestell bei mobilen Werkbänken
- ISO 9001:2008 zertifiziert
- Made in Germany
- 10 years warranty
- High effective load of up to 1500 kg with stationary workbenches
- Extremely safe standing as chassis can be lowered at mobile workbenches
- ISO 9001:2008 certified
- Made in Germany

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration



**Sicherheit / Safety**

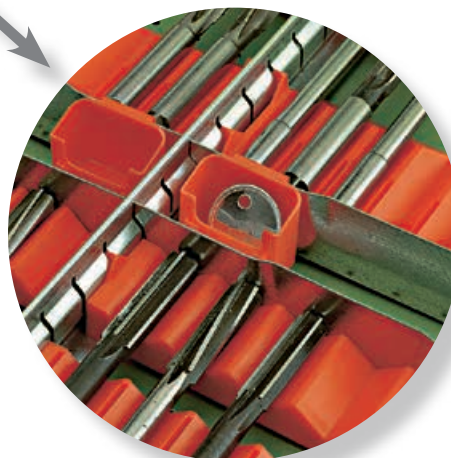


- Mechanisches Schließsystem: Verschieden- oder gleichschließend
- Elektronisches Schließsystem mit Zahlenkombinationsschloss (Option)
- Ausgeklügelte Schubladensperre mit dreifacher Sicherheit: Zentralverschluss, Schubladen-Ausziehsperre und Schubladen-Einzelverriegelung
- Griffleisten stehen nicht hervor, sondern schließen mit dem Gehäuse frontbündig ab.
- Mechanical locking system: individual locking or uni-locking system
- Optional electronic locking system with combination lock
- Sophisticated drawer lock with triple safety: central locking, pull-out locking drawer and individual drawer lock
- Handle ledges don't protrude, but are flush with the housing

GEPRÜFTE SICHERHEIT für Systemwerkbenke  
 PROVEN SAFETY for system workbenches



**Effizienz und Ergonomie / Efficiency and ergonomics**



- |  |  |
|--|--|
| ■ Griffleisten mit Beschriftungsstreifen | ■ Handle ledges with archiving labels  |
| ■ Schlitz- und Trennwandsätze            | ■ Slotted panel sets and dividing sets |
| ■ Lagerkastensätze                       | ■ Storage boxes                        |
| ■ Muldensätze                            | ■ Troughs                              |
| ■ AQURADO®-Ordnungssystem                | ■ AQURADO® archiving system            |
| ■ Beschriftungssoftware                  | ■ Labeling software                    |

# Werkbänke | Allgemeine Produktmerkmale

## Workbenches | General product characteristics

### Arbeitsplatten, Bordbretter / Worktops, Backboards



- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere, Ober-/Unterseite geölt, vordere Längskante oben und unten gerundet, 30 mm bis 50 mm stark
- Buche-Massiv mit gedämpften Buchenriegeln, allseitig 2-fach lackiert, vordere Längskante oben und unten gerundet, 40 mm oder 50 mm stark
- Darüber hinaus gibt es Platten mit Linoleum-, Eterlux-, Hartlaminatbeleg zu Ihrer Auswahl. **Siehe Kapitel Arbeitsplatten.**
- Bordbrett aus Buche-Multiplex, Höhe 100 mm, Stärke 15 mm, Längsseite gefast
- Beechwood-multiplex, multilevel beechwood veneers, glued cross-wise. Oiled upper and lower surfaces. Front long edge is bevelled upper and lower, 30 mm to 50 mm thick.
- Worktop with absorbed beechwood bars, all sides doubled painted, front long edge is bevelled upper and lower, 40 mm or 50 mm thick.
- On top of these options there are worktops with linoleum, eterlux laminate and hard laminate covering. For details please see chapter Worktops.
- Backboard made of beechwood-multiplex, 100mm high, 15 mm thick, long edge beveled.

### Zargen (Querstrebe) / Frames (crossframe)



- Für 700 mm, 1500 mm oder 2000 mm Werkbankbreite
- Kraftschlüssige Verschraubung gewährleistet hohe Stabilität und Steifigkeit
- Für Traglasterhöhung nachrüstbar
- For workbench widths of 700 mm, 1500 mm or 2000 mm
- Solid screw-fastening guarantees high stability and torsion resistance
- Retrofittable for an increase in load capacity

### Schraubstock-Lösungen / Vice solutions



**Produktmerkmale und Bestellbeispiele siehe Kapitel: SCHRAUBSTOCKUNTERBAUTEN.**

For product characteristics and order examples please view chapter VICE BASES

- In Arbeitsstellung äußerst stabil und vibrationsfrei mit der Werkbank verbunden
- Hochwertiger Schraubstock (100 – 125 mm Backenbreite) mit wenigen Handgriffen einklapp- und abschließbar.
- Klappe schützt den Schraubstock vor Schmutz. Abschließbar durch Zylinderschloss
- Unterstützt durch eine Gasfeder stufenlos max. 185 mm höhenverstellbar und um 360 Grad drehbar
- Zubehör: Schraubstöcke verschiedener Backenbreiten
- In working position the vice is connected to the worktop extremely stable and vibration-free
- High-quality vice (100 – 125 mm jaw width) can be easily stowed back into the base and locked by a slip-in flap.
- The flap protects the vice from dirt. To be locked by a cylinder lock.
- Little effort is required to slide the vice back into base, rotatable through 360° 185 mm height-adjustable above worktop
- Accessories: vices of different jaw widths

### Werkbankfüße / Workbench feet



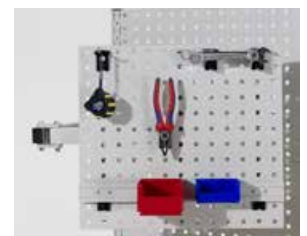
- Reihen- und Systemwerkbankfüße auch höhenverstellbar und mit Rollen lieferbar
- Füße aus 80 mm U-Profilstahl (Reihenwerkbenke RWB)
- Füße aus 50 mm Vierkantrrohr (Systemwerkbenke SWB)
- Niveaueausgleich für Systemwerkbenke und Leichte Kastenwerkbenke erhältlich
- Feet for modular or system workbenches are available as height-adjustable and with castors
- Feet are made of welded 80 mm steel U-sections (modular workbenches)
- Feet are made of 50 mm square tube steel (system workbenches)
- Leveling modifications available for system workbenches and light-duty box-type workbenches

### Mobilität / Mobility



- Rollen Ø 100 mm, maximale Nutzlast 450 Kg
- Rollen Ø 125 mm, maximale Nutzlast 750 Kg
- Rollen, grau, spurlos
- Je nach Bauart der Werkbank sind Füße mit Rollen oder absenkbare Fahrwerke (nur mit Rollen Ø 125 mm) möglich
- Castors Ø 100 mm, max. eff. load capacity 450 Kg
- Castors Ø 125 mm, max. eff. load capacity 750 Kg
- Castors, grey, leaving no traces
- Depending on its construction the workbench can be equipped with feet and wheel set or with a lowerable chassis (only with castors Ø 125 mm)

### Aufbauten / Top-mounted units



- Ausleger, C-Schiene für Leitungswagen und für Balancer
- Leuchten
- Energieleisten
- Rückwände mit System-Lochungen für Wandhaken, Halter, Kästen
- Schwenkarme und Halter für Computerkomponenten
- Ablageböden neigbar und höhenverstellbar
- Extensions, C sections for cart or balancer
- Lamps
- Power distribution units
- Rear panels with system-perforations for hooks, snap hooks and boxes
- Articulated arms and fixtures for computer components
- Inclined and height-adjustable panels

**Bestellbeispiele und Konfigurationsmöglichkeiten siehe Kapitel AUFBAUTEN.**  
For order examples and configuration options please view chapter TOP-MOUNTED UNITS

# Werkbänke | Reihenwerkbenke RWB / Modular workbenches RWB

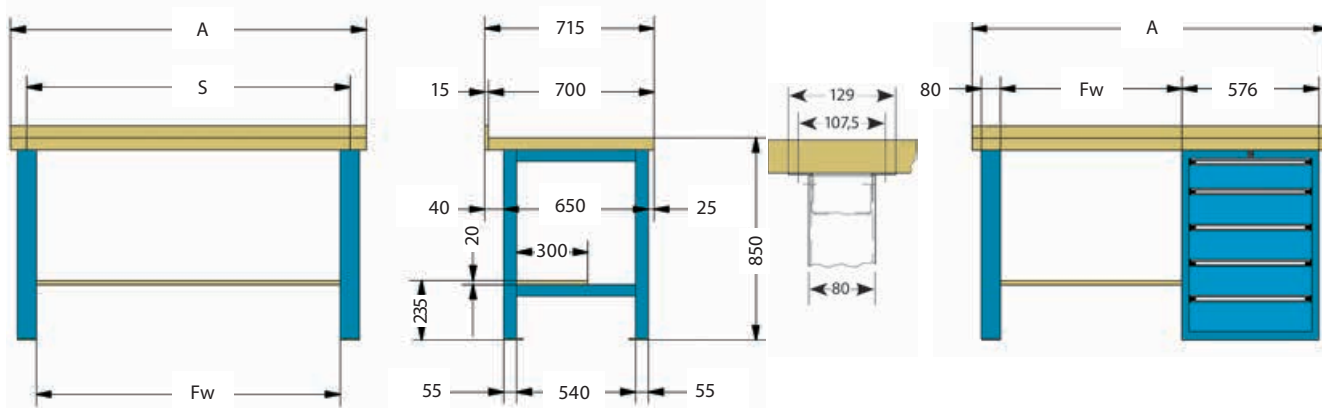
## Workbenches | Produktmerkmale / Product characteristics

**Höhenverstellbare Werkbank**  
Height-adjustable workbench



**Werkbänke**  
Workbenches

### Maße / Sizes

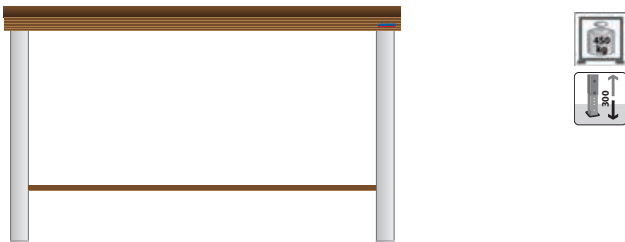


Plattenlänge „A“ (mm) Worktop length „A“ (mm)	Anzahl Füße (Stck) Number of feet (pcs)	Stützweite „S“ (mm) Upright span „S“ (mm)	Länge Ablageboden (mm) Length of storage shelf (mm)	Lichte Weite „Fw“ (mm) Clear span between feet „Fw“ (mm)
1500	2	1362	1435	1280
2000	2	1717	1790	1635
2000	3	2 x 858	1790	778
2500	3	2 x 1165	2 x 1200	1085
2 x 1500	3	2 x 1400	2 x 1435	1320

Plattenlänge „A“ (mm) Worktop length „A“ (mm)	Anzahl Füße (Stck) Number of feet (pcs)	Länge Ablageboden (mm) Length of storage shelf (mm)	Lichte Weite „Fw“ (mm) Clear span between feet „Fw“ (mm)
1500	1	840	765
2000	1	1200	1125
2500	1	1790	1715

450 kg Nutzlast / effective load

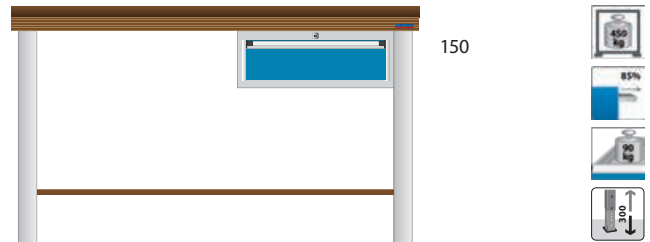
Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett, Ablageboden Tiefe 300 mm
- Alternativ mit höhenverstellbaren Füßen, im Raster von 25 mm verstellbar, Höhe 800 mm - 1100 mm
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, storage shelf depth 300 mm
- Optionally with height-adjustable feet in steps of 25 mm, height 800 mm – 1100 mm

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8751	00.05.8757
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8753	00.05.8759
Höhenverstellbare Werkbankfüße / Height-adjustable workbench feet		
Buche-Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8752	00.05.8758
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8754	00.05.8760

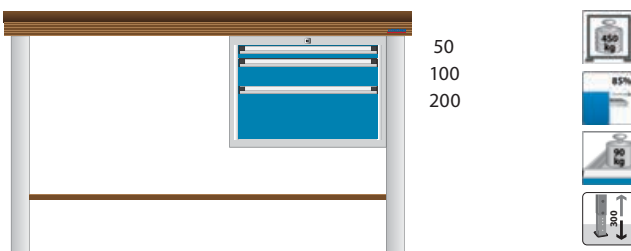
Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett, Ablageboden Tiefe 300 mm, Einzelschublade im Gehäuse
- Alternativ mit höhenverstellbaren Füßen, im Raster von 25 mm verstellbar, Höhe 800 mm - 1100 mm
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, storage shelf depth 300 mm, single drawer in housing
- Optionally with height-adjustable feet in steps of 25 mm, height 800 mm – 1100 mm

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8793	00.05.8881
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8794	00.05.8882
Höhenverstellbare Werkbankfüße / Height-adjustable workbench feet		
Buche-Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8796	00.05.8884
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8797	00.05.8885

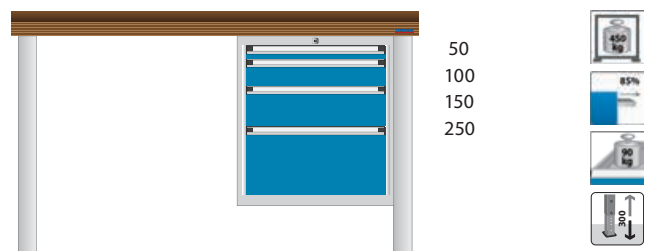
Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett Ablageboden Tiefe 300 mm, Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 425 mm
- Alternativ mit höhenverstellbaren Füßen, im Raster von 25 mm verstellbar, Höhe 800 mm - 1100 mm
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, storage shelf depth 300 mm, drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 425 mm
- Optionally with height-adjustable feet in steps of 25 mm, height 800 mm – 1100 mm

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8781	00.05.8787
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8783	00.05.8789
Höhenverstellbare Werkbankfüße / Height-adjustable workbench feet		
Buche-Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8782	00.05.8788
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8784	00.05.8790

Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Alternativ mit höhenverstellbaren Füßen, im Raster von 25 mm verstellbar, Höhe 800 mm - 1100 mm
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm
- Optionally with height-adjustable feet in steps of 25 mm, height 800 mm – 1100 mm

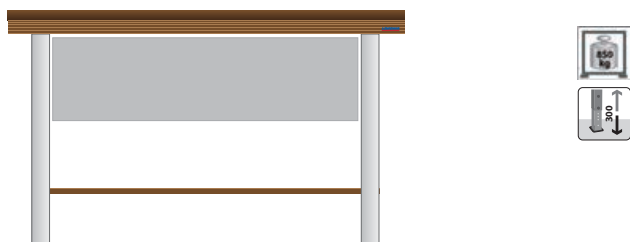
Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8799	00.05.8805
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8801	00.05.8807
Höhenverstellbare Werkbankfüße / Height-adjustable workbench feet		
Buche-Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8800	00.05.8806
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8802	00.05.8808

# Werkbänke | Reihenwerkbänke RWB / Modular workbenches RWB

Workbenches | Bestellbeispiele Breite 1500 mm/2000 mm / Order examples width 1500 mm/2000 mm

850 kg Nutzlast / effective load

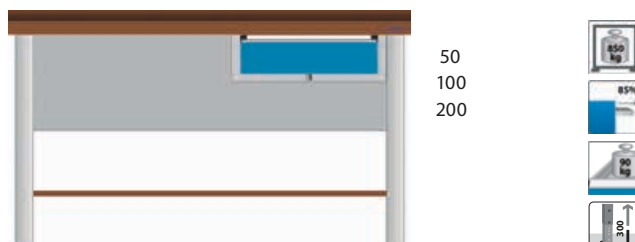
Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank ist auf Seite 86 beschrieben
- Ein Rückwandsegment Breite 1153/1729 mm x Höhe 313 mm zur Stabilisierung.  
Option: Es können 2 Segmente miteinander kombiniert werden.
- Workbench is described on page 86
- One rear panel width 1153/1729 mm x height 313 mm for stabilisation Height 425 mm  
Optional: two sections can be combined

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8979	00.05.8980
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8981	00.05.8982
Höhenverstellbare Werkbankfüße / Height-adjustable workbench feet		
Buche-Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8983	00.05.8984
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8985	00.05.8986

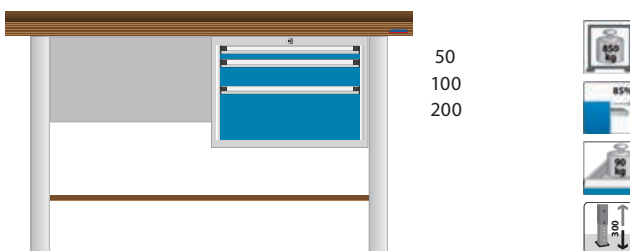
Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank ist auf Seite 86 beschrieben
- Ein Rückwandsegment Breite 1153/1729 mm x Höhe 313 mm zur Stabilisierung.  
Option: Es können 2 Segmente miteinander kombiniert werden.
- Workbench is described on page 86
- One rear panel width 1153/1729 mm x height 313 mm for stabilisation Height 425 mm  
Optional: two sections can be combined

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.9101	00.05.9121
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.9102	00.05.9122
Höhenverstellbare Werkbankfüße / Height-adjustable workbench feet		
Buche-Multiplex Beechwood multiplex	00.05.9103	00.05.9123
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.9104	00.05.9124

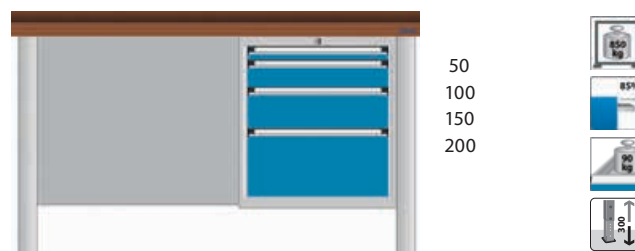
Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank ist auf Seite 86 beschrieben
- Ein Rückwandsegment Breite 1153/1729 mm x Höhe 313 mm zur Stabilisierung.  
Option: Es können 2 Segmente miteinander kombiniert werden.
- Workbench is described on page 86
- One rear panel width 1153/1729 mm x height 313 mm for stabilisation Height 425 mm  
Optional: two sections can be combined

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8987	00.05.8988
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8989	00.05.8990
Höhenverstellbare Werkbankfüße / Height-adjustable workbench feet		
Buche-Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8992	00.05.8998
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8999	00.05.9004

Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank ist auf Seite 86 beschrieben
- Zwei Rückwandsegmente Breite 1153/1729 mm x Höhe 313 mm zur Stabilisierung.  
Option: Es können 2 Segmente miteinander kombiniert werden.
- Workbench is described on page 86
- Two rear panels width 1153/1729 mm x height 313 mm for stabilisation Height 425 mm  
Optional: two sections can be combined

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8771	00.05.8773
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8772	00.05.8774
Höhenverstellbare Werkbankfüße / Height-adjustable workbench feet		
Buche-Multiplex Beechwood multiplex	00.05.8775	00.05.8777
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8776	00.05.8778



850 kg Nutzlast / effective load

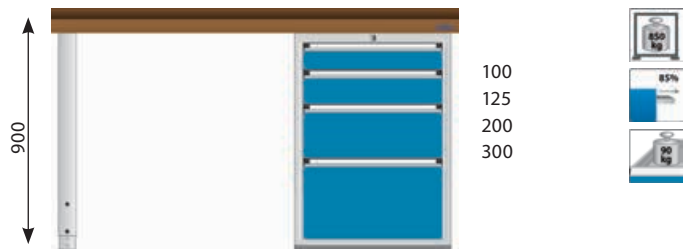
**Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett, Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	00.05.8844	00.05.8893
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8845	00.05.8894

**Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



- Werkbank Höhe 900 mm mit 50 mm hohem Sockel, Bordbrett, Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm
- Workbench height 900 mm with 50 mm base, backboard, drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	00.05.8827	00.05.8830
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8828	00.05.8831

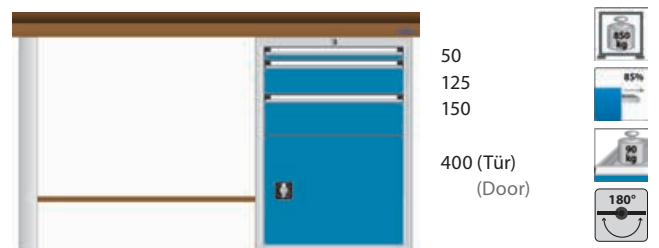
**Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett, Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm, 2-fach Schließung, deshalb können 2 Personen im Wechsel an dieser Werkbank arbeiten.
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm, double locking system, so 2 people can work at this workbench alternatingly.

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	00.05.8896	00.05.8898
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8897	00.05.8899

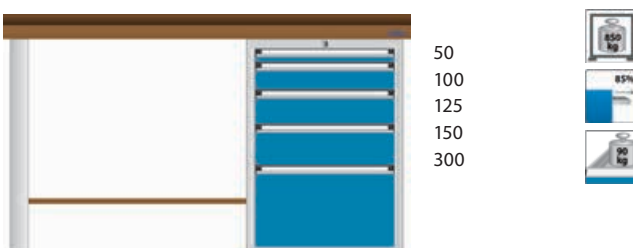
**Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett, Ablageboden Tiefe 300 mm, Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm, 1 Verstellboden
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, storage shelf depth 300 mm, drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm, 1 variable panel

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	00.05.8811	00.05.8814
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8812	00.05.8815

**Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett Ablageboden Tiefe 300 mm, Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, storage shelf depth 300 mm, drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm

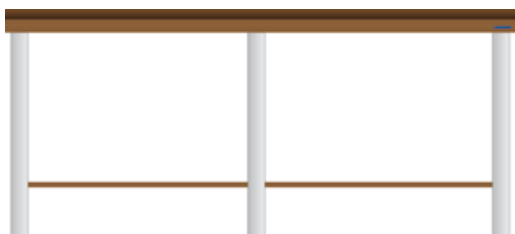
Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	00.05.8819	00.05.8822
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8820	00.05.8823

## Werkbänke | Reihenwerkbenke RWB / Modular workbenches RWB

Workbenches | Bestellbeispiele Breite 2000-3000 mm / Order examples width 2000-3000 mm

850 kg Nutzlast / effective load

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbankhöhe 850 mm
- 1 Multiplexplatte 50 mm stark, 1 Bordbrett, 1 Ablageboden 300 mm tief
- Workbench height 850 mm
- 1 multiplex worktop 50 mm thick, 1 backboard, 1 storage shelf 300 mm deep

Plattenbreite (mm) Worktop width (mm)	Stützweite (mm) Clear span (mm)	Ablagebodenbreite (mm) Width of storage shelf (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2000	2 x 858	1790	00.05.8855

Breite / Width 2500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbankhöhe 850 mm
- 1 Multiplexplatte 50 mm stark, 1 Bordbrett, 2 Ablageböden 300 mm tief
- Workbench height 850 mm
- 1 multiplex worktop 50 mm thick, 1 backboard, 2 storage shelves 300 mm deep

Plattenbreite (mm) Worktop width (mm)	Stützweite (mm) Clear span (mm)	Ablagebodenbreite (mm) Width of storage shelves (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2500	2 x 1165	2 x 1200	00.05.8865

Breite / Width 3000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



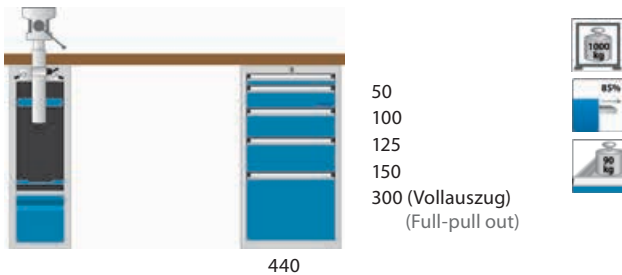
- Werkbankhöhe 850 mm
- 2 Multiplexplatten 50 mm stark, 2 Bordbretter, 2 Ablageböden 300 mm tief
- Workbench height 850 mm
- 2 multiplex worktops 50 mm thick, 2 backboards, 2 storage shelves 300 mm deep

Plattenbreite (mm) Worktop width (mm)	Stützweite (mm) Clear span (mm)	Ablagebodenbreite (mm) Width of storage shelves (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2 x 1500	2 x 1400	2 x 1435	00.05.8875

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

1000 kg Nutzlast / effective load

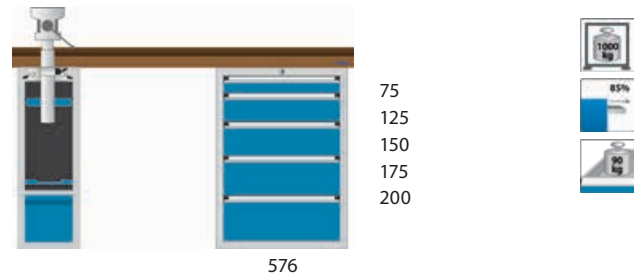
**Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



- Werkbankhöhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank Breite 440 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm, Schraubstockunterbau mit versenkbarem Gusschraubstock aus Grauguss, Backenbreite 120 mm.
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), drawer cabinet width 440 mm x depth 610 mm x height 800 mm, vice base with tiltable vice made of grey cast iron, jaw width 120 mm

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.07.9179
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.07.9180

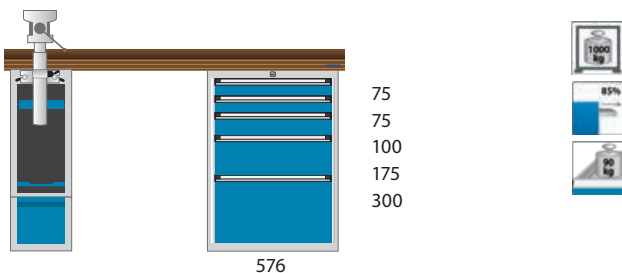
**Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett Schubladenschrank Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm, Schraubstockunterbau mit versenkbarem Gusschraubstock aus Grauguss, Backenbreite 120 mm.
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, drawer cabinet width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm, vice base with tiltable vice made of grey cast iron, jaw width 120 mm

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8834
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8836

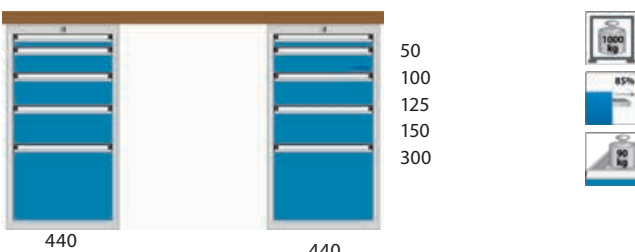
**Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett Schubladenschrank Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm, Schraubstockunterbau mit versenkbarem Stahlschraubstock, Backenbreite 125 mm.
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard, drawer cabinet width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm, vice base with tiltable vice made of grey cast iron, jaw width 125 mm

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8901
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8902

**Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm**

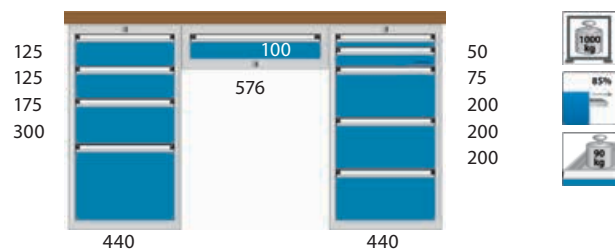


Schublade 300 als Vollauszug / Drawer 300 with full pull-out

- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 840/850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke Breite 440 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm
- Workbench with backboard, height 840/850 mm (up to upper edge of work-top), 2 drawer cabinets width 440 mm x depth 610 mm x height 800 mm

Arbeitsplatte Stärke / Worktop thickness	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche-Multiplex / Beechwood-multiplex (40 mm)	00.07.9145
Universal / Universal (50 mm)	00.07.9146

**Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm**



Schublade 300 als Vollauszug / Drawer 300 with full pull-out

- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 840/850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke Breite 440 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm, 1 Einzelschublade
- Workbench with backboard, height 840/850 mm (up to upper edge of worktop), 2 drawer cabinets width 440 mm x depth 610 mm x height 800 mm, 1 single drawer

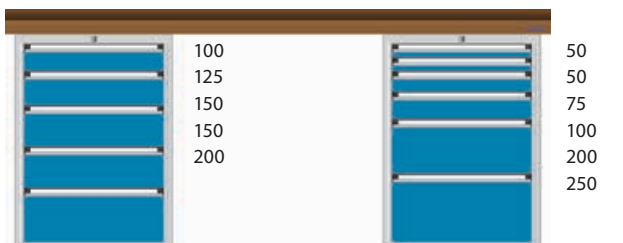
Arbeitsplatte Stärke / Worktop thickness	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche-Multiplex / Beechwood-multiplex (40 mm)	00.07.9147
Universal / Universal (50 mm)	00.07.9148

# Werkbänke | Reihenwerkbänke RWB / Modular workbenches RWB

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 2000 mm / Order examples width 2000 mm

1500 kg Nutzlast / effective load

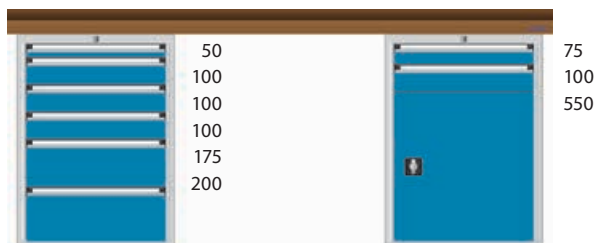
Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to upper edge of worktop), 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm

Arbeitsplatte 50 mm stark / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8837
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8838

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm

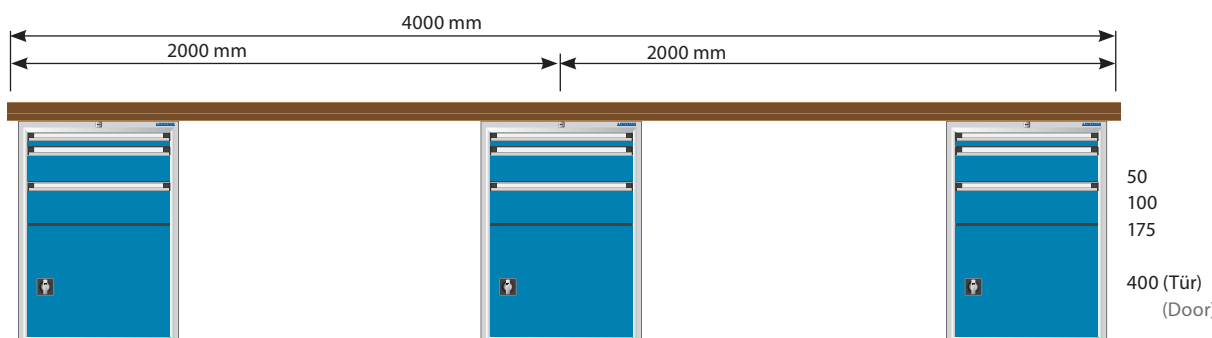


- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to upper edge of worktop), 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm, 1 variable shelf

Arbeitsplatte 50 mm stark / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8841
Buche-Massiv / Solid beechwood	00.05.8842

Werkbänke  
Workbenches

Breite / Width 4000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, 3 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm. Schubladen mit 85%-Teilauszug, Tür mit je einem Verstellboden, Türöffnungswinkel 180°, 2 Arbeitsplatten Breite 2000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm
- Workbench with backboard, 3 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm. Drawers with 85% part pull-out, door with a variable shelf each, door opening angle 180°, 2 worktops width 2000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick

Arbeitsplatten / Worktops	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8880

KONEGRANES

ABUS 500 kg



# Werkbänke | Systemwerkbenke SWB / System workbenches SWB

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 1500/2000 mm / Order examples width 1500/2000 mm

**Systemwerkbank SWB 150 mit Langfachschrublade**  
System workbench SWB 150 with prolonged bottom drawer



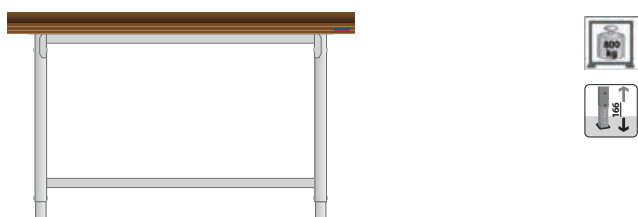
Werkbankmaße 1500 x 700 x 850 mm, höhenverstellbar, mit Buche-Multiplexplatte 50 mm stark und Bordleiste, Unterbau aus Vierkantstahlrohrrahmen 50 mm  
Links: 1 Schrankfach 350 mm hoch mit Flügeltür und Drehgriffschloss  
Rechts: 4 Teilauszugschubladen: 50, 75, 100 und 125 mm Blendenhöhe, Nutzfläche 475 x 526 mm, 85% ausziehbar, Schließung erfolgt über Zentralverschluss  
Unten: 1 Langfachschrublade, Vollauszug, Fronthöhe 200 mm, Nutzfläche: 1101 x 459 mm, separat abschließbar

Workbench dimensions 1500 x 700 x 850 mm, height-adjustable, with 50 mm beechwood-multiplex worktop and backpanel, substructure made of 50 mm rectangular steel tube frame  
Left: 1 compartment, 350 mm high, with wing door and rotary handle lock  
Right: 4 part pull-out drawers: 50, 75, 100 and 125 mm face height; effective area 475 x 526 mm, 85% mm pull-out, central locking system  
Bottom: 1 prolonged drawer, full pull-out, face height 200 mm, effective area: 1101 x 459 mm, to be locked separately

Arbeitsplatte 50 mm stark / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8570
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8571

### 800 kg Nutzlast / Load Capacity

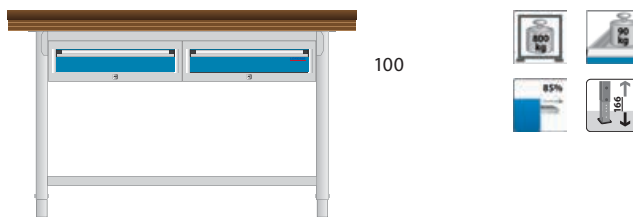
#### Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, höhenverstellbar von 734 - 900 mm zuzüglich Stärke (30 oder 40 mm) der Arbeitsplatte, 2 Längszargen oben und eine Mittelzarge unten
- Workbench with backboard, height-adjustable from 734-900 mm plus the thickness of the worktop (30 mm or 40 mm), 2 longitudinal frames and 1 frame in the middle at the underside

Multiplex-Platte Multiplex worktop Breite / Width (mm)	Plattenstärke (mm) Thickness of worktop (mm)	Nutzlast (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
1500	30	1000	00.05.8721
1500	40	1100	00.05.8723
2000	30	800	00.05.8722
2000	40	900	00.05.8724

#### Breite / Width 1500/2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, höhenverstellbar im 50 mm Raster von 800 - 900 mm zuzüglich Stärke (30 oder 40 mm) der Arbeitsplatte, 2 Längszargen oben und eine Mittelzarge unten, 2 Schubladen mit Gehäuse: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm
- Workbench with backboard, height-adjustable from 800-900 mm in steps of 50 mm, plus the thickness of the worktop (30 mm or 40 mm), 2 longitudinal frames and 1 frame in the middle at the underside 2 drawers with housing: width 576 mm x depth 610 mm

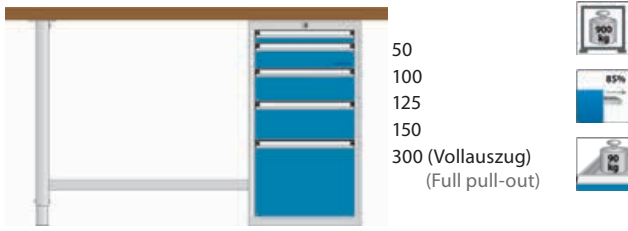
Multiplex-Platte Multiplex worktop Breite / Width (mm)	Plattenstärke (mm) Thickness of worktop (mm)	Nutzlast (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
1500	30	1000	00.05.8731
1500	40	1100	00.05.8733
2000	30	800	00.05.8732
2000	40	900	00.05.8734

# Werkbänke | Systemwerkbenke SWB - Schwer / System workbenches SWB - heavy

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 700 mm / Order examples width 700 mm

### 900 kg Nutzlast / Load Capacity

#### Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm

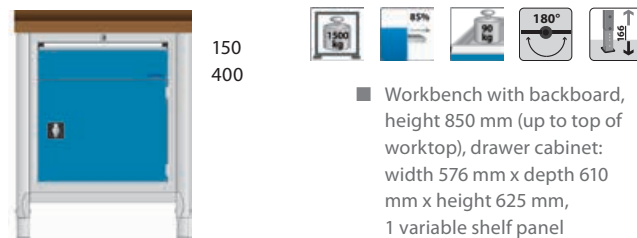


- Werkbankhöhe 840/850 mm (Oberkante Arbeitsplatte), Schubladenschrank Breite 440 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm
- Workbench height 840/850 mm (up to top of worktop), drawer cabinet width 440 mm x depth 610 mm x height 800mm

Arbeitsplatte Worktop	Nutzlast (kg) Load capacity	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche-Multiplex, 40 mm stark Beechwood-multiplex, 40 mm thick	900	00.07.9131
Universalplatte, 50 mm stark Universal worktop, 50 mm thick	800	00.07.9132

### 1500 kg Nutzlast/ Load Capacity

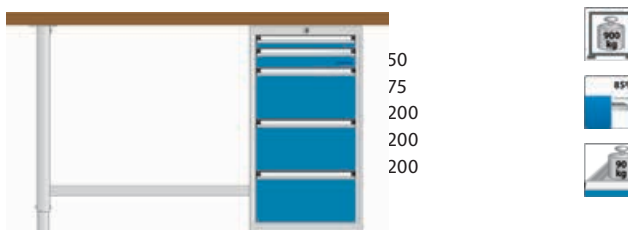
#### Breite / Width 700 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 1 variable shelf panel

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8506
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8507

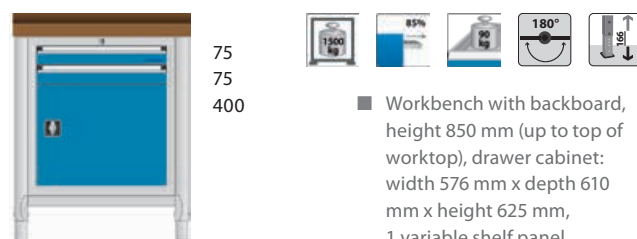
### Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbankhöhe 840/850 mm (Oberkante Arbeitsplatte), Schubladenschrank Breite 440 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm
- Workbench height 840/850 mm (up to top of worktop), drawer cabinet width 440 mm x depth 610 mm x height 800mm

Arbeitsplatte Worktop	Nutzlast (kg) Load capacity	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche-Multiplex, 40 mm stark Beechwood-multiplex, 40 mm thick	900	00.07.9137
Universalplatte, 50 mm stark Universal worktop, 50 mm thick	800	00.07.9138

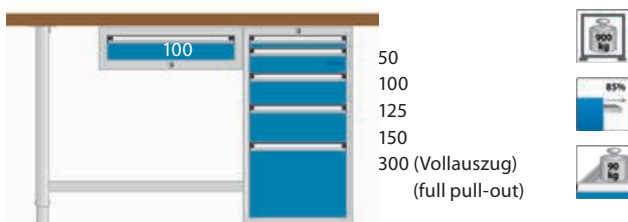
### Breite / Width 700 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 1 variable shelf panel

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8511
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8512

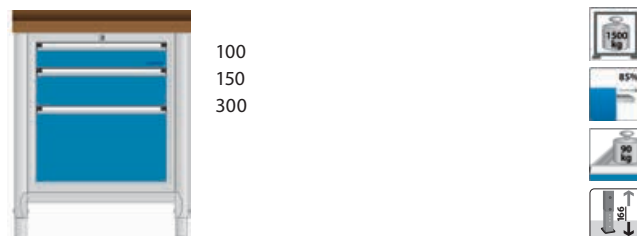
### Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbankhöhe 840/850 mm (Oberkante Arbeitsplatte), Schubladenschrank Breite 440 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm
- Workbench height 840/850 mm (up to top of worktop), drawer cabinet width 440 mm x depth 610 mm x height 800mm

Arbeitsplatte Worktop	Nutzlast (kg) Load capacity	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	900	00.07.9139
Universalplatte, 50 mm stark Universal worktop, 50 mm thick	800	00.07.9140

### Breite / Width 700 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm

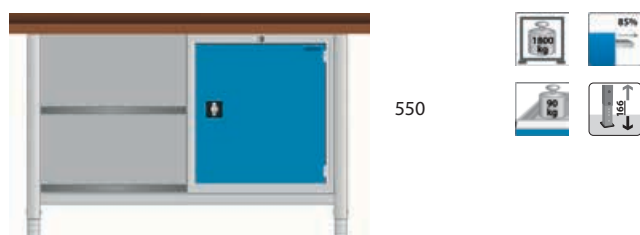
Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8516
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8517

# Werkbänke | Systemwerkbenke SWB - Schwer / System workbenches SWB - heavy

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 1500 mm / Order examples width 1500 mm

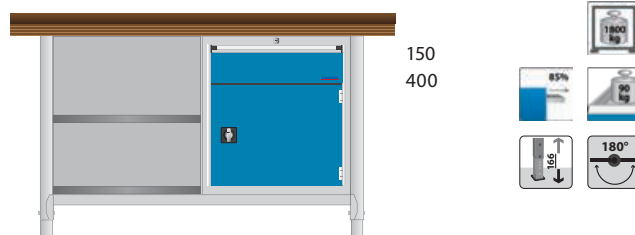
1800 kg Nutzlast / Load Capacity

Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



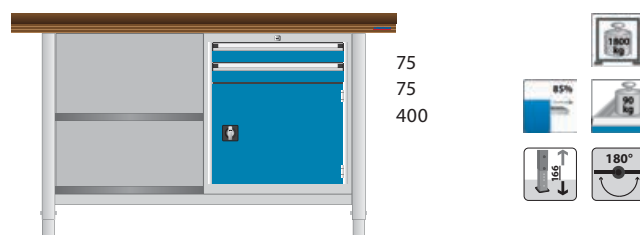
- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed storage shelves

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8558
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8559



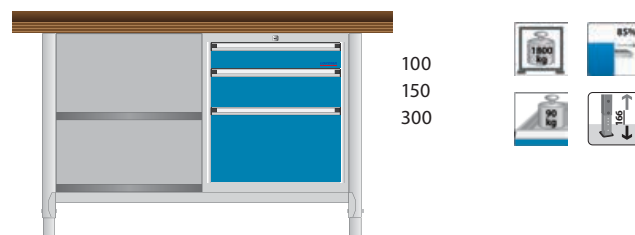
- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed storage shelves, 1 variable shelf panel

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8536
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8537



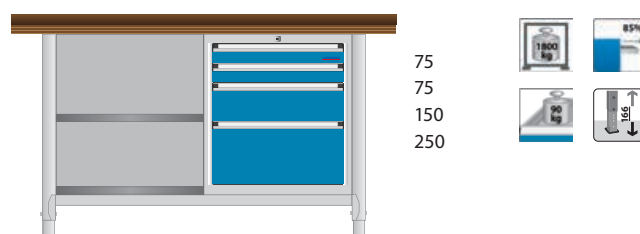
- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed storage shelves, 1 variable shelf panel

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8541
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8542



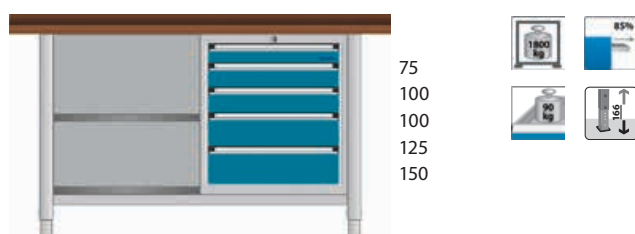
- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed storage shelves

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8554
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8555



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed storage shelves

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8551
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8552



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Schubladenschrank Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop), Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed storage shelves

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8556
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8557

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

Werkbänke  
Workbenches

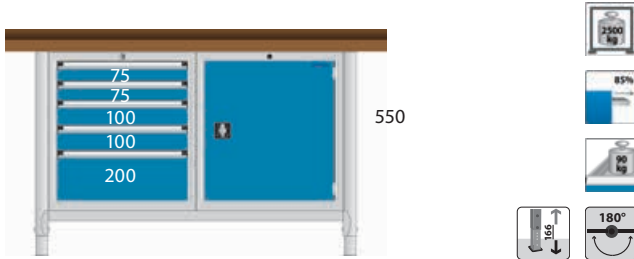


# Werkbänke | Systemwerkbenke SWB - Schwer / System workbenches SWB - heavy

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 1500 mm / Order examples width 1500 mm

2500 kg Nutzlast / Load Capacity

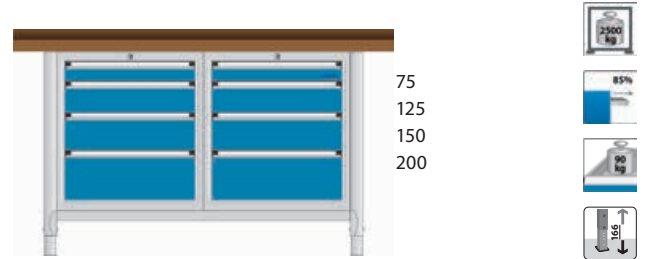
Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 1 variable shelf

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8584
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8585

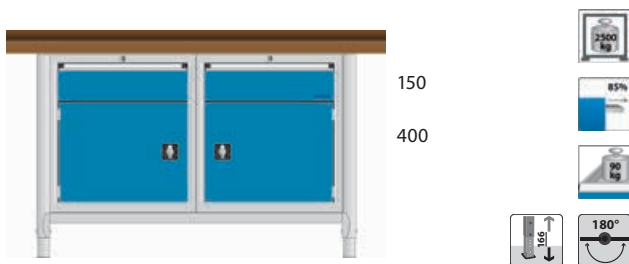
Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 1 variable shelf

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8596
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8597

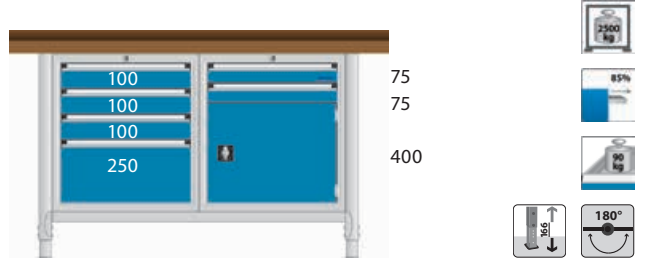
Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Verstellböden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 variable shelves

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8564
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8565

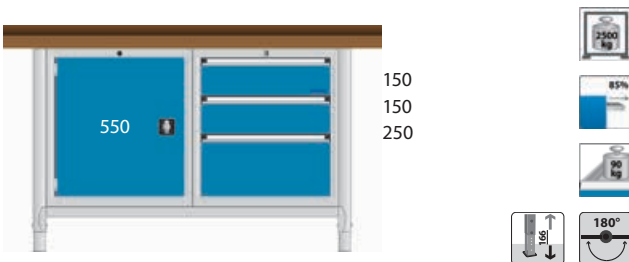
Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 1 variable shelf

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8588
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8589

Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 1 variable shelf

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8568
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8569

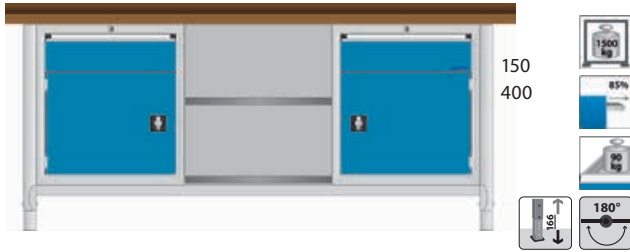
Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Werkbänke | Systemwerkbenke SWB - Schwer / System workbenches SWB - heavy

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 2000 mm / Order examples width 2000 mm

1500 kg Nutzlast / Load Capacity

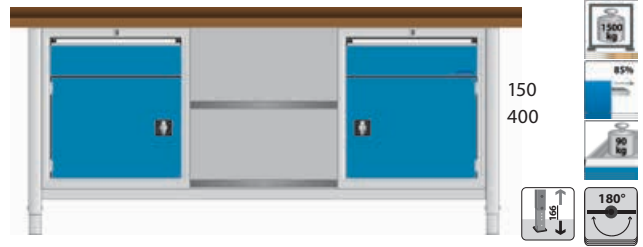
Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden ganze Tiefe, 2 Verstellböden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 shelf panels flush with cabinet depth, 2 variable panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8600
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8601

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe, 2 Verstellböden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed shelf panels, 2 variable panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8602
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8605

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed shelf panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8617
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8618

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed shelf panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8619
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8620

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden in halber Tiefe
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 recessed shelf panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8623
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8624

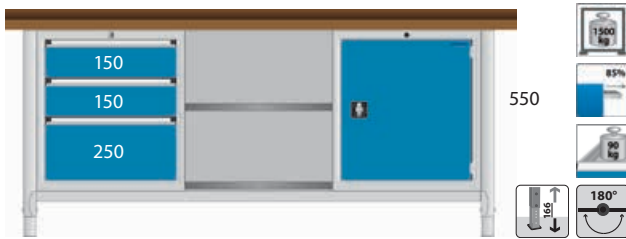
Werkbänke  
Workbenches

# Werkbänke | Systemwerkbenke SWB - Schwer / System workbenches SWB - heavy

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 2000 mm / Order examples width 2000 mm

1500 - 1700 kg Nutzlast / Load Capacity

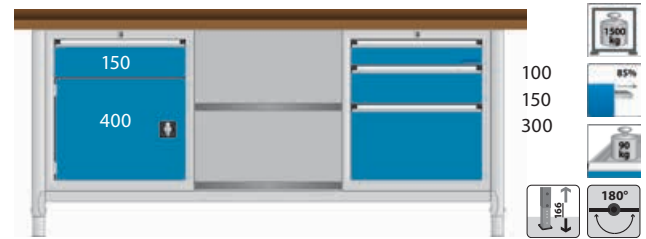
Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden ganze Tiefe, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 shelf panels flush with cabinet depth, 1 variable panel

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8603
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8604

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden ganze Tiefe, 1 Verstellboden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 shelf panels flush with cabinet depth, 1 variable panel

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8607
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8608

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Einlegeböden ganze Tiefe
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 shelf panels flush with cabinet depth

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8615
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8616

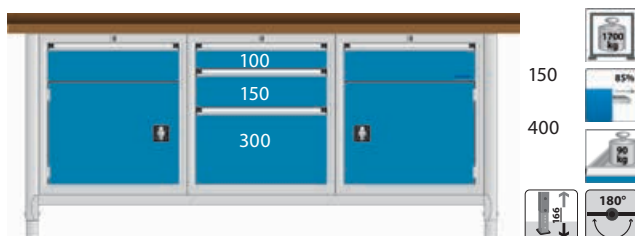
Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 3 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 3 Verstellböden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 3 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 3 variable panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8629
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8630

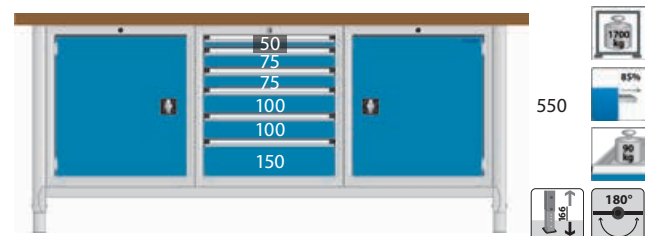
Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 3 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Verstellböden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 3 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 variable panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8621
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8622

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank mit Bordbrett, Höhe 850 mm (Oberkante Platte), 3 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Verstellböden
- Workbench with backboard, height 850 mm (up to top of worktop) 3 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 variable panels

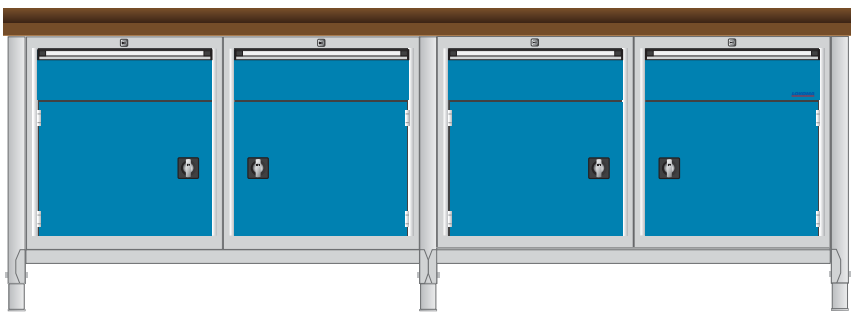
Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8626
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8627

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

**Werkbänke** | **Systemwerkbenke SWB - Schwer** / System workbenches SWB - heavy  
 Workbenches | Bestellbeispiele Breite 2500 mm / Order examples width 2500 mm

3500 kg Nutzlast / Load Capacity

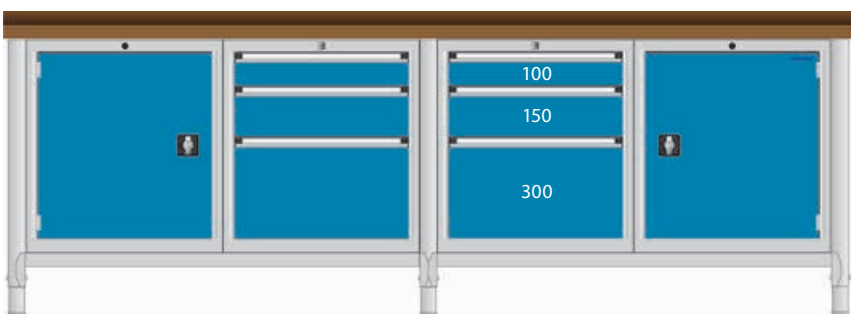
Breite / Width 2500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Arbeitsplatte 50 mm stark, 2500 mm breit, Bordbrett  
4 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 4 Verstellböden

- Worktop 50 mm thick, 2500 mm wide, backboard  
4 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 4 variable panels

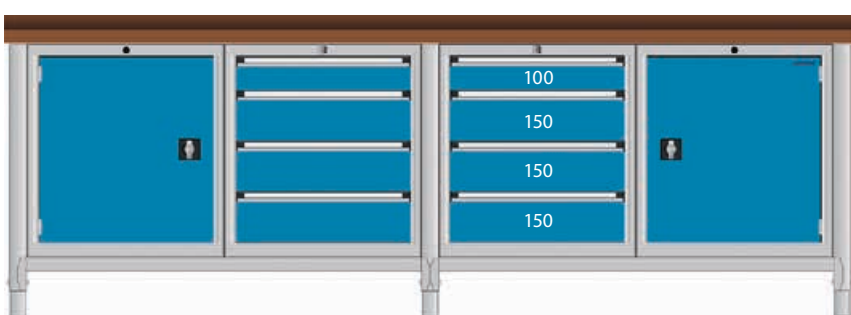
Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche - Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8634
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8635



- Arbeitsplatte 50 mm stark, 2500 mm breit, Bordbrett  
4 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Verstellböden

- Worktop 50 mm thick, 2500 mm wide, backboard  
4 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 variable panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche - Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8639
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8640



- Arbeitsplatte 50 mm stark, 2500 mm breit, Bordbrett  
4 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm, 2 Verstellböden

- Worktop 50 mm thick, 2500 mm wide, backboard  
4 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm, 2 variable panels

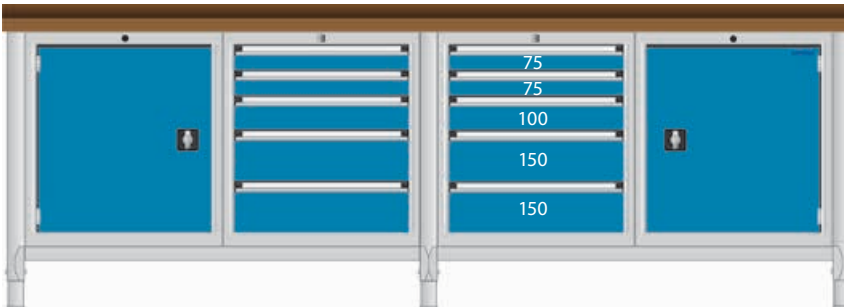
Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche - Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8651
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8652

# Werkbänke | Systemwerkbenke SWB - Schwer / System workbenches SWB - heavy

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 2500 mm / Order examples width 2500 mm

3500 kg Nutzlast / Load Capacity

Breite / Width 2500 mm x Tiefe / Depth 700 mm

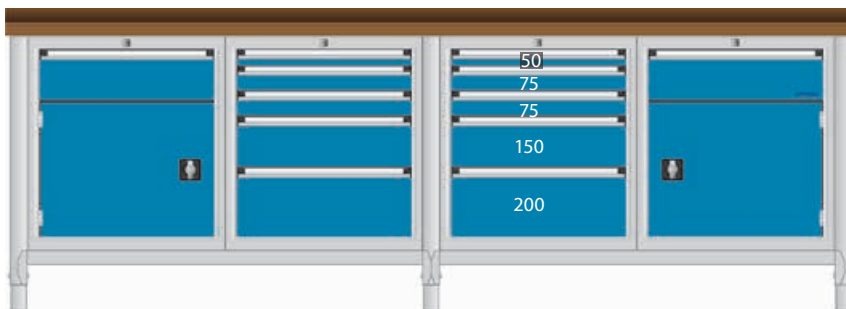


550

- Arbeitsplatte 50 mm stark, 2500 mm breit, Bordbrett  
4 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm  
2 Verstellböden

- Worktop 50 mm thick, 2500 mm wide, backboard  
4 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm,  
2 variable panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8643
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8644



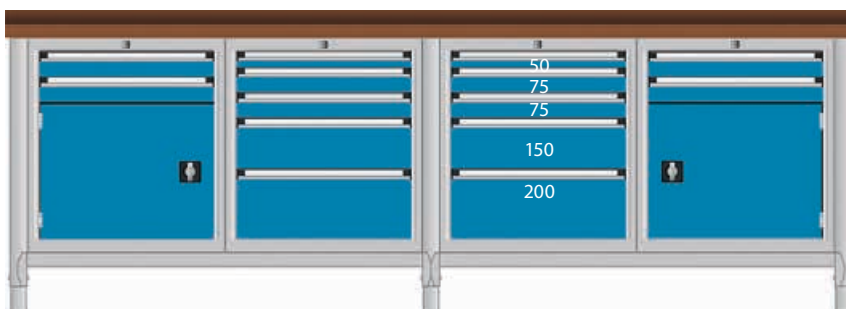
150

400

- Arbeitsplatte 50 mm stark, 2500 mm breit, Bordbrett  
4 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm,  
2 Verstellböden

- Worktop 50 mm thick, 2500 mm wide, backboard  
4 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm,  
2 variable panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8645
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8646



75

75

400

- Arbeitsplatte 50 mm stark, 2500 mm breit, Bordbrett  
4 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm,  
2 Verstellböden

- Worktop 50 mm thick, 2500 mm wide, backboard  
4 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm,  
2 variable panels

Arbeitsplatte Stärke 50 mm / Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood-multiplex	00.05.8647
Buche-Massivholz / Solid beechwood	00.05.8648

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration



## Werkbänke

Workbenches

Werkbankaufbauten, Energieleisten / Top-mounted units, power distribution units

Produktmerkmale / Product characteristics



### Ausleger / Extensions



- Modular design
- Extension consists of 4 components: extension, plug-in angle, 2 clamp tops and cover cap
- Is mounted onto the uprights via plug-in angle
- The extension is a sturdy C-section, cross section: width 30 mm x depth 32 mm, metal steel sheet 2 mm, 650 mm long
- Galvanized

- Modular aufgebaut
- Ausleger besteht aus 4 Komponenten: Ausleger, Aufsteckwinkel, 2 Klemmplatten und Verschlusskappe
- Wird an der Aufbaustütze gesteckt und verschraubt.
- Der Ausleger ist eine stabile C-Schiene, Querschnitt: Breite 30 mm x Tiefe 32 mm, Blechstärke 2 mm, 650 mm lang
- Galvanisch verzinkt

### C-Schiene mit Leitungswagen / C-section with cart



- Used as equipment and carrier rail and for system lamps
- Cross section: width 30 mm x depth 32 mm, metal steel sheet 2 mm
- 20 kg carrying capacity for lengths of 1500 mm or 16 kg for lengths 2000 or 2500 mm.
- C-sections are fastened to extensions
- Can be adjusted in depth at any desired point
- Galvanized

- Verwendung als Geräte- und Trägerschiene sowie zur Befestigung von Systemleuchten
- Querschnitt der C-Schiene: Breite 30 mm x Tiefe 32 mm, Blechstärke 2 mm
- Tragfähigkeit 20 kg bei Länge 1500 mm oder 16 kg bei Längen 2000 mm und 2500 mm.
- C-Schienen werden an den Auslegern befestigt
- In Tiefenrichtung stufenlos verstellbar
- Galvanisch verzinkt

**Energiemodule / Power distribution modules**



- Energieleisten komplett verdrahtet zu einer Versorgungseinheit
- Installationskanal aus 2 mm starkem Aluminium, natur eloxiert. Höhe 130 mm x Tiefe 68 mm in verschiedenen Längen (1500, 2000 oder 6000 mm)
- Bestückt mit Steckdosen, CEE-Steckdosen, Druckluft und abgesichert durch Sicherungsautomaten
- Power distribution units are fully wired as one unit
- Installation channel of 2 mm aluminium, natural anodized. Height 130 mm x depth 68 mm in different lengths (1500, 2000, 6000 mm)
- Equipped with plug-in sockets, Euro-standard mains sockets, compressed air outlet and protected by automatic circuit breakers

**Ablageböden / Storage shelves**



- Can be installed on uprights on a 41.8 mm pitch, can be adjusted to any height and can be inclined by 10° or 20°
- Long side is edged upwards on right angle and the front side is downward edged
- Usable at front with roller tray by turning
- Available in two widths, including fixing material

- An den Aufbaustützen im Raster von 41,8 mm, höhenverstellbar und von 10° und 20° neigbar
- Eine Längsseite hinten rechtwinklig aufgekantet, Vorderseite nach unten gekantet.
- Durch Drehung mit Abrollrand vorn einsetzbar.
- In zwei Breiten lieferbar, inklusive Befestigungsmaterial

**Systemleuchte / System lamp**



- Länge 900 mm x Breite 135 mm x Höhe 60 mm
- Aluminiumgehäuse mit Ein- und Ausschalter
- Zuleitung 2,9 m, Schuko-stecker
- Schutzart IP 20 mit blend-freiem Gitter
- Bei Bestellung einer Systemleuchte erhält die C-Schiene Befestigungslöcher.
- Length 900 mm x width 135 mm x height 60 mm
- Aluminium housing with on-off switch
- 2.9 m feed cable, IP 20 protective socket
- IP 20 protection with glare-free grill
- With ordering a system lamp, the C-section is implemented with 2 mounting holes at 1500 mm, and 4 mounting holes at 2000 and 2500 mm

**Computer-Komponenten / Computer components**



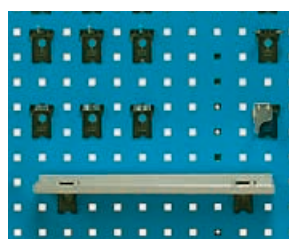
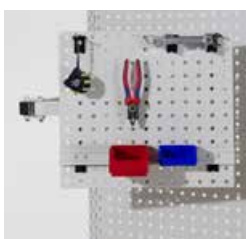
- Bildschirmboden
- Tastaturboden
- Druckerkonsole
- Screen panel
- Keyboard panel
- Printer console

**Sichtlagerkästen / Storage bins**



- Sichtlagerkästen aus PP sind universell einsetzbare Industriebehälter, die den härtesten Test bestanden haben: den täglichen Einsatz in unzähligen Betrieben, im Handwerk und im privaten Bereich
- Eigenschaften: gute Übersicht auf den Inhalt, aus wiederverwertbarem Polypropylen, bruch- und formstabil, beständig gegen Fette, Harze, Laugen, Öl und Säuren, lebensmittelechte Farben, Anwendung in nahezu allen Lebensbereichen möglich, stapelbar
- Storage bins made of PP are universally usable industrial-standard containers, which have passed the hardest of all tests: daily use in countless companies, in craft and private sector
- Characteristics: good overview over content, made of recyclable polypropylene, stable in terms of dimensions and resistant against breakage, resistant against fats, hardeners, alkalis, oils and acids; food-safe colors, can be used in almost all situations of life, stackable

**Lochplatten und Wandhaken / Perforated panels and panel hooks**



- LOKOMA-Lochplattensysteme ermöglichen eine Aufbewahrung der Werkzeuge in Sicht- und Zugriffshöhe direkt über dem Arbeitsplatz oder direkt neben der Maschine. Die Lochplatten sind im Raster von 38 mm gelocht, □ 10 mm, rundum abgekantet und mit Profilen versteift für höchste Belastungen.
- Einfache Wandmontage durch verdeckt liegende Schrauben. Durch Aneinanderreihen der Lochplatten kann jede Wandfläche optimal genutzt werden.
- LOKOMA's perforated steel sheet panels allow a well-organized and accessible tool storage at eye-level right above the workplace or next to the machine. The panels are perforated on a 38 mm pitch, □ 10 mm, completely edged and reinforced by strong girders for the highest demand.
- To be mounted easily at the wall through concealed screws. Each wall space can be used to the optimum by aligning the perforated panels adjacent to each other.

# Werkbänke | Energieleisten / Power distribution units

## Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

Werkbänke  
Workbenches



- 1500 mm und 2000 mm lang, 68 mm tief, 130 mm hoch, bestückt mit 3 Schukosteckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V mit Klappdeckel. Komplett verdrahtet bis zu einer Klemmleiste 4 mm<sup>2</sup>, mit Zugangsdeckel für bauseitigen Anschluss. **Abbildung:** Energieleiste mit Haltekonsolen.
- Hinweis: Bei Anschluss der Energieleisten sind die Vorschriften der jeweiligen Energieversorgungsunternehmen zu berücksichtigen.

- 1500 mm and 2000 mm long, 68 mm deep, 130 mm high, equipped with 3 protected sockets 2P+E, 10/16 A, 250 V with hinged lid. Fully wired to a 4 mm<sup>2</sup> connecting strip with an access cover for the customer's power supply. **Illustration:** power distribution unit with supports
- Note: Pay attention to the regulations of the relevant power supply company when connecting the power units.

Länge mm Length (mm)	Leiste direkt mit Platte verschraubt Power unit with fastening directly on worktop	Leiste mit Haltekonsolen Power unit with supports	Leiste mit Konsolen und Ablagebord Power unit with supports and components tray
1500	00.08.2841	00.08.2842	00.08.2843
2000	00.08.2844	00.08.2845	00.08.2846



- 1500 mm und 2000 mm lang, 68 mm tief, 130 mm hoch, bestückt mit 3 Schukosteckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V mit Klappdeckel, 1 Cee-Steckdose 3 P+N+E, 16 A, 400 V. Komplett verdrahtet bis zu einer Klemmleiste 4 mm<sup>2</sup>, mit Zugangsdeckel für bauseitigen Anschluss. **Abbildung:** Energieleiste mit Haltekonsolen und Ablagebord
- Hinweis: Diese Energieleiste muss extern mit 2 Stromkreisen angeschlossen werden! Bei Anschluss der Energieleisten sind die Vorschriften der jeweiligen Energieversorgungsunternehmen zu berücksichtigen.

- 1500 mm and 2000 mm long, 68 mm deep, 130 mm high, equipped with 3 protected sockets 2P+E, 10/16 A, 250 V with hinged lid, 1 Euro-standard mains socket 3 P+N+E, 16 A/400 V. Fully wired to a 4 mm<sup>2</sup> connecting strip with an access cover for the customer's power supply. **Illustration:** power distribution unit with supports and components tray
- Note: This power distribution unit must be connected externally with 2 separate circuits! When connecting the units the regulations of the relevant power supply company have to be paid attention to.

Länge mm Length (mm)	Leiste direkt mit Platte verschraubt Power unit with fastening directly on worktop	Leiste mit Haltekonsolen Power unit with supports	Leiste mit Konsolen und Ablagebord Power unit with supports and components tray
1500	00.08.2847	00.08.2848	00.08.2849
2000	00.08.2850	00.08.2851	00.08.2852



- 1500 mm und 2000 mm lang, 68 mm tief, 130 mm hoch, bestückt mit 3 Schukosteckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V mit Klappdeckel, 1 Cee-Steckdose 3 P+N+E, 16 A/400 V, 1 Sicherheitsautomat 1-polig B 13 A, 1 Sicherheitsautomat 3-polig B 13 A, 1 Klarsichthaube. Komplett verdrahtet bis zu einer Klemmleiste 4 mm<sup>2</sup>, mit Zugangsdeckel für bauseitigen Anschluss. **Abbildung:** Energieleiste mit Haltekonsolen
- Hinweis: Bei Anschluss der Energieleisten sind die Vorschriften der jeweiligen Energieversorgungsunternehmen zu berücksichtigen.

- 1500 and 2000 mm long, 68 mm deep, 130 mm high, equipped with 3 earthed sockets 2P+E, 10/16 A, 250 V with hinged lid, 1 Euro-standard mains socket 3P+N+E, 16 A /400 V, 1 single-pole safety cut-out B 13 A, 1 three-pole safety cut-out B13 A, 1 clear plastic cover. Fully wired to a 4 mm<sup>2</sup> connecting strip with an access cover for the customer's power supply. **Illustration:** power distribution units with supports
- Note: Pay attention to the regulations of the relevant power supply company when connecting the power units.

Länge mm Length (mm)	Leiste direkt mit Platte verschraubt Power unit with fastening directly on worktop	Leiste mit Haltekonsolen Power unit with supports	Leiste mit Konsolen und Ablagebord Power unit with supports and components tray
1500	00.08.2856	00.08.2857	00.08.2858
2000	00.08.2859	00.08.2860	00.08.2861



- 1500 mm und 2000 mm lang, 68 mm tief, 130 mm hoch, bestückt mit 1 FI-Schutzschalter 400 V, 25/0,03 A, 1 Sicherheitsautomat 1-polig B 6 A, 1 Sicherheitsautomat 1-polig B 13 A, 1 Sicherheitsautomat 3-polig B 13 A, 1 Klarsichthaube, 3 Schukosteckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V mit Klappdeckel, 1 Cee-Steckdose 3 P+N+E, 16 A, 400 V, 1 Schlüsseltaste mit 1 Schlüssel, 1 Not-Aus-Taste mit Signaling einschl. Schütz. Komplett verdrahtet bis zu einer Klemmleiste 4 mm<sup>2</sup>, mit Zugangsdeckel für bauseitigen Anschluss. **Abbildung:** Energieleiste mit Haltekonsolen und Ablagebord
- Hinweis: Bei Anschluss der Energieleisten sind die Vorschriften der jeweiligen Energieversorgungsunternehmen zu berücksichtigen.

- 1500 and 2000 mm long, 68 mm deep, 130 mm high, equipped with 1 RCD 400 V, 25/0.03 A, 1 single-pole safety cut-out B6 A, 1 single-pole safety cut-out B 13 A, 1 three-pole safety cut-out B13 A, 1 clear plastic cover, 3 earthed sockets 2 P+E, 10/16 A, 250 V with hinged lid, 1 Euro-standard mains socket 3 P+N+E, 16 A/400 V, 1 key switch with 1 key, 1 emergency-stop actuator with legend plate including fuse. Fully wired to a 4 mm<sup>2</sup> connecting strip with an access cover for the customer's power supply. **Illustration:** power distribution unit with supports and components tray
- Note: Pay attention to the regulations of the relevant power supply company when connecting the power units.

Länge mm Length (mm)	Leiste direkt mit Platte verschraubt Power unit with fastening directly on worktop	Leiste mit Haltekonsolen Power unit with supports	Leiste mit Konsolen und Ablagebord Power unit with supports and components tray
1500	00.08.2866	00.08.2867	00.08.2868
2000	00.08.2869	00.08.2870	00.08.2871



**Vertikale Versorgungsleiste** / Power distribution column



- Aus Aluminium 130 x 68 x 400 mm, bestückt mit: 1 Schuko-steckdose 2 P+E, 16 A, 250 V, mit Klappdeckel, 1 Cee-Steck-dose 3 P+N+E, 16 A, 400 V, 1 Druckluft-Einhandkupplung DN 7,2 mit Muffe, innen R 1/4. Komplett verdrahtet bis zu einer Klemmleiste 4 mm<sup>2</sup>, mit Zugangsdeckel für bauseitigen Anschluss.
- Hinweis: Diese Energieleiste muss extern mit 2 Stromkreisen angeschlossen werden! Bei Anschluss der Energieleisten sind die Vorschriften der jeweiligen Energieversorgungsunternehmen zu berücksichtigen.
- Zur seitlichen Montage an Werkbänken

- Made of aluminium, 130 x 68 x 400 mm, equipped with: 1 earthed socket 2 P+E, 16 A, 250 V, with hinged lid, 1 Euro-standard mains socket 3 P+N+E, 16 A, 400 V, 1 compressed-air quick-action coupling DN 7.2 with sleeve, 1/4" connection. Fully wired to a 4 mm<sup>2</sup> connecting strip with an access cover for the customer's power supply.
- Note: This power distribution unit must be connected externally with 2 separate circuits! When connecting the units the regulations of the relevant power supply company have to be paid attention to.
- For assembly at the side of the workbench



**Optionen:**

- Steckdosenblende anstelle der oberen Schublade
- Gehäuse 800 mm hoch mit Steckdosen (als Fußersatz)

**Optional:**

- Socket cover instead of top drawer
- Casing 800 mm high with plugs (as a footing alternative)

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.08.2876

**Ablagebord mit Konsolen** / Components tray



- Höhe 280 mm
- Aus Stahlblech, 170 mm tief, Anschlagkante 30 mm hoch, 3-seitig, Feinriefenmatte, einschl. Haltekonsolen
- Height 280 mm
- Made of steel sheet, 170 mm deep, folded edge 30 mm high, folded on 3 sides, grooved rubber mat, incl. supports

Werkbanklänge Length of workbench	Anzahl Haltekonsolen Number of supports	Best.-Nr. Ord.-no.
1500 mm	2	00.08.2877
2000 mm	3	00.08.2878

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 1500 mm** / Order example for worktop width 1500 mm



- Werkbankaufbau 1500 x 842 mm (B x H) bestehend aus: 1 Ablageboden 1420/320 mm, 1 Ablageboden 1420/240 mm, 1 Rückwand gelocht 1442 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1066 mm, 2 Verstärkungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt
- Bitte Haken und Lagerkästen extra bestellen.
- Top-mounted unit 1500 x 842 mm (W x H) consisting of: 1 storage shelf 1420/320 mm, 1 storage shelf 1420/240 mm, 1 rear panel, perforated, 1442x418 mm (W x H), 2 uprights, 1066 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom
- Please order hooks and storage bins separately

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.05.9551

**Werkbänke** | **Werkbankaufbauten / Top-mounted units**  
 Workbenches | **Bestellbeispiele / Order examples**

**Werkbänke**  
Workbenches

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 2500 mm / Order example for worktop width 2500 mm**



- Werkbankaufbau 2500 x 1320 mm (B x H) bestehend aus: 1 Leitungswagen mit Karabinerhaken, 1 C-Schiene 2500 mm lang mit 2 Endanschlägen, 2 Alu-Systemleuchten 2 x 36 W, 1 C-Schiene 2500 mm lang für Leuchten, 3 Ausleger 650 mm lang, 1 Ablageboden 940/320 mm, 1 Ablageboden 1420/320 mm, 2 Rückwände ungelocht 962 x 418 mm (B x H), 2 Rückwände gelocht 1442 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1484 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt, 1 Aufbaustütze mittig.
- Bitte Haken und Lagerkästen extra bestellen.
- Top-mounted unit 2500 x 1320 mm (W x H) consists of: 1 cart with snap hooks, 1 C-section 2500 mm long with 2 end stops, 2 aluminium system lamps 2x 36 W, 1 C-section 2500 mm long for lamps, 3 extensions 650 mm long, 1 storage shelf 940/320 mm, 1 storage shelf 1420/320 mm, 2 unperforated rear panels 962 x 418 mm (W x H), 2 perforated rear panels 1442 x 418 mm, 2 uprights 1484 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom, 1 central upright
- Please order hooks and storage bins separately

Best.-Nr. / Ord.-no.  
00.05.9569

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 1500 mm / Order example for worktop width 1500 mm**



- Werkbankaufbau 1500 x 842 mm (B x H) bestehend aus: 2 Rückwände gelocht 1442 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1066 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt.
- Bitte Haken extra bestellen.
- Top-mounted unit 1500 x 842 mm (W x H) consisting of: 2 perforated rear panels 1442 x 418 mm (W x H), 2 uprights 1066 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom
- Please order hooks separately

Best.-Nr. / Ord.-no.  
00.05.9552

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 1500 mm / Order example for worktop width 1500 mm**



- Werkbankaufbau 1500 x 842 mm (B x H) bestehend aus: 1 Energieleiste 1500 mm lang mit 3 Steckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 1 Ablageboden 1420/240 mm, 1 Rückwand gelocht 1442 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1066 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt.
- Bitte Haken und Lagerkästen extra bestellen.
- Top-mounted unit 1500 x 842 mm (W x H) consisting of: 1 power distribution unit 1500 mm long with 3 sockets 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 1 storage shelf 1420/240 mm, 1 rear panel, perforated, 1442 x 418 mm (W x H), 2 uprights, 1066 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom
- Please order hooks and storage bins separately

Best.-Nr. / Ord.-no.  
00.05.9553

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 1500 mm / Order example for worktop width 1500 mm**

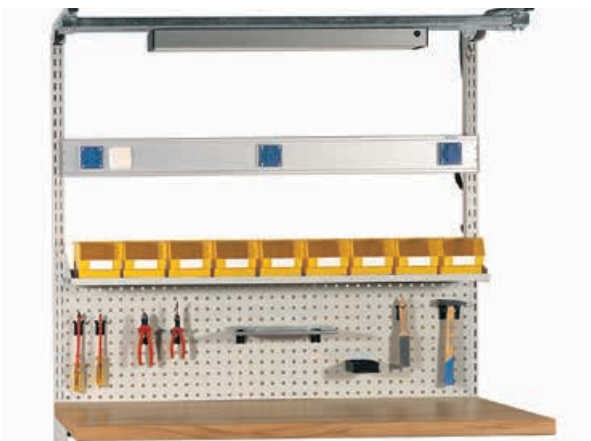


- Werkbankaufbau 1500 x 1320 mm (B x H) bestehend aus: 1 C-Schiene 1500 mm lang, 1 Alu-Systemleuchte 2 x 36 W, 2 Ausleger 650 mm lang komplett, 1 Ablageboden 1420/320 mm, 1 Ablageboden 1420/240 mm, 1 Energieleiste 1500 mm lang mit 3 Steckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V, Doppelgelenkarm mit Bildschirmboden und Tastaturhalter, 2 Aufbaustützen 1484 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt.
- Bitte Lagerkästen extra bestellen.
- Top-mounted unit 1500 x 1320 mm (W x H) consisting of: 1 C-section 1500 mm long, 1 aluminium system lamp 2x 36 W, 2 extensions 650 mm long complete, 1 storage shelf 1420/320 mm, 1 storage shelf 1420/240 mm, 1 power distribution unit 1500 mm long with 3 sockets 2P+E, 10/16A, 250 V, 1 support for screen and keyboard, 1 double jointed arm, 2 uprights 1484 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom
- Please order storage bins separately.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9556

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 1500 mm / Order example for worktop width 1500 mm**



- Werkbankaufbau 1500 x 1320 mm (B x H) bestehend aus: 1 Leitungswagen mit Karabinerhaken, 1 C-Schiene 1500 mm lang mit 2 Endanschlägen, 1 Alu-Systemleuchte 2 x 36 W, 1 C-Schiene 1500 mm lang für Leuchte, 2 Ausleger 650 mm lang komplett, 1 Energieleiste 1500 mm lang mit 3 Steckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 1 Ablageboden 1420/240 mm, 1 Rückwand gelocht 1442 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1484 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt.
- Bitte Haken und Lagerkästen extra bestellen.
- Top-mounted unit 1500 x 1320 mm (W x H) consisting of: 1 cart with snap hooks, 1 C-section 1500 mm long with 2 end stops, 1 aluminium system lamp 2x 36 W, 1 C-section 1500 mm for lamp, 2 extensions 650 mm long complete, 1 power distribution unit 1500 mm long with 3 sockets 2P+E, 10/16 A, 250 V, 1 storage shelf 1420/240 mm, 1 rear panel perforated 1442 x 418 mm (W x H), 2 uprights 1484 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom
- Please order hooks and storage bins separately.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9557

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 1500 mm / Order example for worktop width 1500 mm**



- Werkbankaufbau 1500 x 1320 mm (B x H) bestehend aus: 1 Leitungswagen mit Karabinerhaken, 1 C-Schiene 1500 mm lang mit 2 Endanschlägen, 1 Alu-Systemleuchte 2 x 36 W, 1 C-Schiene 1500 mm lang für Leuchte, 2 Ausleger 650 mm lang komplett, 1 Ablageboden 1420/240 mm, 2 Rückwände gelocht 1442 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1484 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt.
- Bitte Haken und Lagerkästen extra bestellen.
- Top-mounted unit 1500 x 1320 mm (W x H) consisting of: 1 cart with snap hooks, 1 C-section 1500 mm long with 2 end stops, 1 aluminium system lamp 2x 36 W, 1 C-section 1500 mm for lamp, 2 extensions 650 mm long complete, 1 storage shelf 1420/240 mm, 2 rear panels, perforated 1442 x 418 mm (W x H), 2 uprights 1484 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom
- Please order hooks and storage bins separately.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9558

**Werkbänke** | **Werkbankaufbauten / Top-mounted units**  
 Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 2000 mm / Order example for worktop width 2000 mm

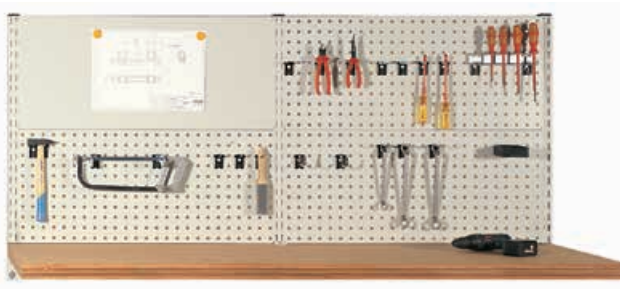


- Werkbankaufbau 2000 x 842 mm (B x H) bestehend aus: 2 Ablageböden 940/240 mm, 1 Ablageboden 940/320 mm, 1 Energieleiste 1000 mm lang mit 3 Steckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 2 Rückwände gelocht 962 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1066 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt, 1 Aufbaustütze mittig
- Bitte Haken und Lagerkästen extra bestellen.
- Top-mounted unit 2000 x 842 mm (WxH) consisting of: 2 storage shelves 940/240 mm, 1 storage shelf 940/320 mm, 1 power distribution unit 1000 mm long with 3 sockets 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 2 rear panels, perforated, 962 x 418 mm (WxH), 2 uprights 1066 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom, 1 central upright
- Please order hooks and storage bins separately.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9561

Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 2000 mm / Order example for worktop width 2000 mm



- Werkbankaufbau 2000 x 842 mm (B x H) bestehend aus: 1 Rückwand ungelocht 962 x 418 mm (B x H), 3 Rückwände gelocht 962 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1066 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt, 1 Aufbaustütze mittig.
- Bitte Haken extra bestellen.
- Top-mounted unit 2000 x 842 mm (WxH) consisting of: 1 rear panel unperforated 962 x 418 mm (WxH), 3 rear panels perforated 962 x 418 mm (WxH), 2 uprights 1066 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom, 1 central upright
- Please order hooks separately.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9562

Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 2000 mm / Order example for worktop width 2000 mm

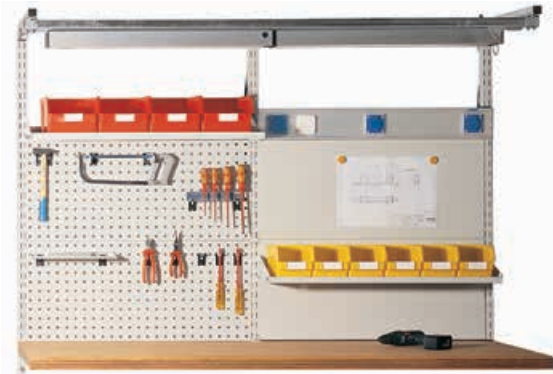


- Werkbankaufbau 2000 x 842 mm (B x H) bestehend aus: 4 Rückwände gelocht 962 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1066 mm, 2 Versteifungskonsolen an der Plattenunterseite befestigt, 1 Aufbaustütze mittig
- Bitte Haken extra bestellen.
- Top-mounted unit 2000 x 842 mm (WxH) consisting of: 4 rear panels perforated 962 x 418 mm (WxH), 2 uprights 1066 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom, 1 central upright
- Please order hooks separately.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9563

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 2000 mm / Order example for worktop width 2000 mm**



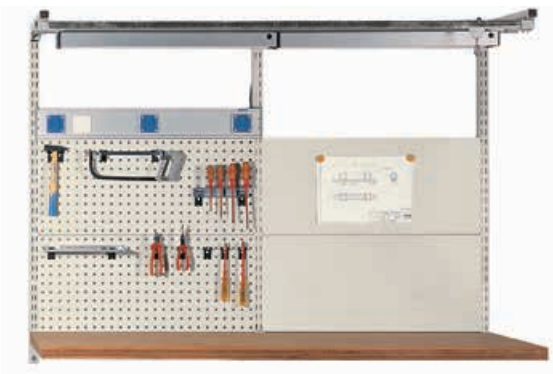
- Werkbankaufbau 2000 x 1320 mm (B x H) bestehend aus: 1 Leitungswagen mit Karabinerhaken, 1 C-Schiene 2000 mm lang mit 2 Endanschlägen, 2 Alu-Systemleuchten 2 x 36 W, 1 C-Schiene 2000 mm lang für Leuchten, 2 Ausleger 650 mm lang komplett, 1 Ablageboden 940/320 mm, 1 Energieleiste 1000 mm lang mit 3 Steckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 2 Rückwände ungelocht 962 x 418 mm (B x H), 2 Rückwände gelocht 962 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1484 mm, 2 Verstärkungskonsole an der Plattenunterseite befestigt, 1 Aufbaustütze mittig.
- Bitte Haken und Lagerkästen extra bestellen.

- Top-mounted unit 2000 x 1320 mm (WxH) consisting of: 1 cart with snap hooks, 1 C-section 2000 mm long with 2 end stops, 2 aluminium system lamps 2x 36 W, 1 C-section 2000 mm long for lamps, 2 extensions 650 mm long complete, 1 power distribution unit 1000 mm long with 3 sockets 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 1 storage shelf 940/320 mm, 2 unperforated rear panels 962 x 418 mm (WxH), 2 perforated rear panels 962 x 418 mm (WxH), 2 uprights 1484 mm, 2 reinforcement consoles, attached to worktop bottom, 1 central upright
- Please order hooks and storage bins separately.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9567

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 2000 mm / Order example for worktop width 2000 mm**



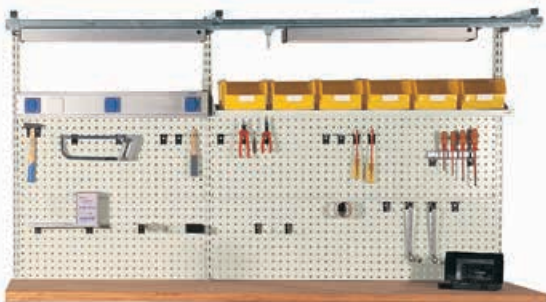
- Werkbankaufbau 2000 x 1320 mm hoch (B x H) bestehend aus: 1 Leitungswagen mit Karabinerhaken, 1 C-Schiene 2000 mm lang mit 2 Endanschlägen, 2 Alu-Systemleuchten 2 x 36 W, 1 C-Schiene 2000 mm lang für Leuchten, 2 Ausleger 650 mm lang komplett, 1 Energieleiste 1000 mm lang mit 3 Steckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 2 Rückwände ungelocht 962 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1484 mm, 2 Verstärkungskonsole an der Plattenunterseite befestigt, 1 Aufbaustütze mittig.
- Bitte Haken extra bestellen.

- Top-mounted unit 2000 x 1320 mm (WxH) consisting of: 1 cart with snap hooks, 1 C-section 2000 mm long with 2 end stops, 2 aluminium system lamps 2x 36 W, 1 C-section 2000 mm long for lamps, 2 extensions 650 mm long complete, 1 power distribution unit 1000 mm long with 3 sockets 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 2 unperforated rear panels 962 x 418 mm (W x H), 2 uprights 1484 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom, 1 central upright
- Please order hooks separately.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9568

**Bestellbeispiel Arbeitsplattenbreite 2500 mm / Order example for worktop width 2500 mm**



- Werkbankaufbau 2500 x 1320 mm (B x H) bestehend aus: 1 Leitungswagen mit Karabinerhaken, 1 C-Schiene 2500 mm lang mit 2 Endanschlägen, 2 Alu-Systemleuchten 2 x 36 W, 1 C-Schiene 2500 mm lang für Leuchten, 3 Ausleger 650 mm lang komplett, 1 Energieleiste 1000 mm lang mit 3 Steckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 1 Ablageboden 1420/320 mm, 2 Rückwände gelocht 962 x 418 mm (B x H), 2 Rückwände gelocht 1442 x 418 mm (B x H), 2 Aufbaustützen 1484 mm, 2 Verstärkungskonsole an der Plattenunterseite befestigt, 1 Aufbaustütze mittig.
- Bitte Haken und Lagerkästen extra bestellen.

- Top-mounted unit 2500 x 1320 mm (WxH) consisting of: 1 cart with snap hooks, 1 C-section 2500 mm long with 2 end stops, 2 aluminium system lamps 2x 36 W, 1 C-section 2500 mm long for lamps, 3 extensions 650 mm long complete, 1 power distribution unit 1000 mm long with 3 sockets 2 P+E, 10/16 A, 250 V, 1 storage tray 1420/320 mm, 2 perforated rear panels 962 x 418 mm (WxH), 2 perforated rear panels 1442 x 418 mm (WxH), 2 uprights 1484 mm, 2 reinforcement consoles attached to worktop bottom, 1 central upright
- Please order hooks and storage bins separately

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9570

**Werkbänke** | **Fahrbare Werkbänke FWB / Mobile workbenches FWB**  
 Workbenches | Produktmerkmale / Product characteristics



**Werkbänke**  
Workbenches



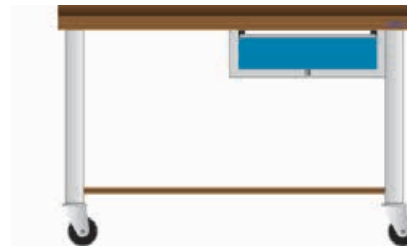
# Werkbänke | Fahrbare Werkbänke FWB / Mobile workbenches FWB

## Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

Breite / Width 1300 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett
- Ablageboden Breite 1200 x Tiefe 500 mm, Stärke 20 mm
- Werkbankfüße mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 125 mm, Elastik-Vollgummi-Rollen, Leichtlaufqualität, grau, spurlos
- Assembly workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard
- 1 storage shelf width 1200 mm x depth 500 mm, 20 mm thick
- Workbench feet with 2 fixed and 2 swivel castors, Ø 125 mm, smoothly running elastic solid rubber rollers, grey, traceless



150

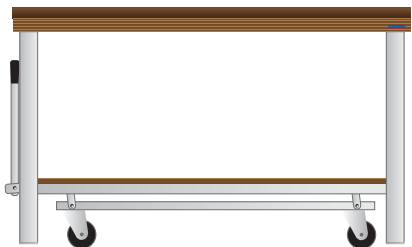


- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett
- Ablageboden Breite 1200 x Tiefe 500 mm, Stärke 20 mm
- Werkbankfüße mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 125 mm, Elastik-Vollgummi-Rollen, Leichtlaufqualität, grau, spurlos
- Einzelschublade 415 mm, ausziehbar, Schubladeninnenmaße Breite 475 mm x Tiefe 526 mm x Höhe 128 mm, Drehzylinderschloss
- Assembly workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard
- 1 storage shelf width 1200 mm x depth 500 mm, 20 mm thick
- Workbench feet with 2 fixed and 2 swivel castors, Ø 125 mm, smoothly running elastic solid rubber rollers, grey, traceless
- Single drawer 415 mm, part pull-out, inner dimensions of drawer: width 475 mm x depth 526 mm x height 128 mm, rotary cylinder lock

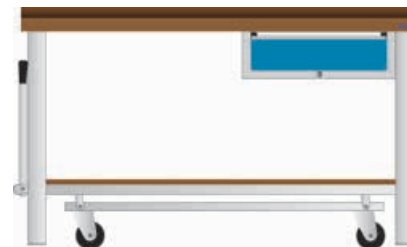
Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.05.2414

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.05.2417

Breite / Width 1500 oder 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett
- Ablageboden Breite 1434/1784 x Tiefe 598 mm, Stärke 15 mm
- Geschweißtes Untergestell mit Hebelmechanik zum Anheben und Absenken
- Fahrwerk mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 125 mm, Elastik-Vollgummi-Rollen, Leichtlaufqualität, grau, spurlos
- Assembly workbench, height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard
- 1 storage shelf width 1434/1784 mm x depth 598 mm, 15 mm thick
- Welded undercarriage with lever for lifting and lowering
- Chassis with 2 fixed and 2 swivel castors, Ø 125 mm, smoothly running elastic solid rubber rollers, grey, traceless



150



- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett
- Ablageboden Breite 1434/1784 x Tiefe 598 mm, Stärke 15 mm
- Geschweißtes Untergestell mit Hebelmechanik zum Anheben und Absenken
- Fahrwerk mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 125 mm, Elastik-Vollgummi-Rollen, Leichtlaufqualität, grau, spurlos
- Einzelschublade 415 mm, ausziehbar, Schubladeninnenmaße Breite 475 mm x Tiefe 526 mm x Höhe 128 mm, Drehzylinderschloss
- Assembly workbench, height 850 mm (up to upper edge of worktop), backboard
- 1 storage shelf width 1434/1784 mm x depth 598 mm, 15 mm thick
- Welded undercarriage with lever for lifting and lowering
- Chassis with 2 fixed and 2 swivel castors, Ø 125 mm, smoothly running elastic solid rubber rollers, grey, traceless
- Single drawer 415 mm, part pull-out, inner dimensions of drawer: width 475 mm x depth 526 mm x height 128 mm, rotary cylinder lock

Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.2424	00.05.2425

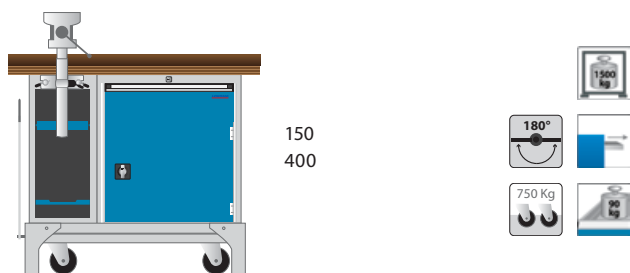
Arbeitsplatte Stärke 50 mm Worktop 50 mm thick	1500 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	2000 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood multiplex	00.05.2420	00.05.2421

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Werkbänke | Fahrbare Werkbänke FWB / Mobile workbenches FWB

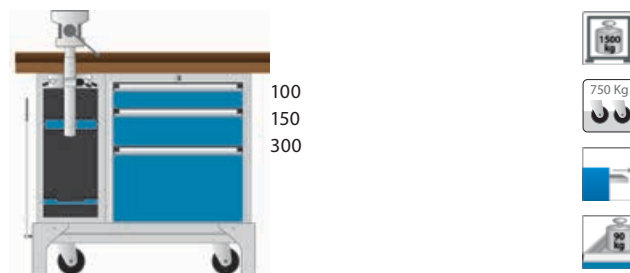
## Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

Breite / Width 1000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett  
Arbeitsplatte: Breite 1000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm  
Schraubstockunterbau mit Schraubstock Backenbreite 100 mm,  
1 Verstellboden
- Mobile workbench, height 850 mm (up to upper edge of worktop),  
backboard  
Worktop: width 1000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm  
vice base with vice jaw width 100 mm, 1 variable panel

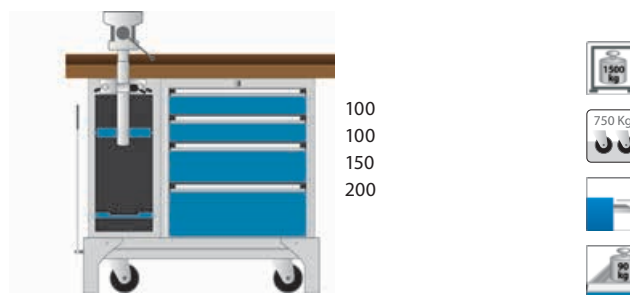
Typ / Type	Kabelaufroller / Cable reel	Best.-Nr. / Ord.-no.
FMW 100/T	ohne / without	00.05.9054
FMW 100/T	mit / with	00.05.9070



- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett  
Arbeitsplatte: Breite 1000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm  
Schraubstockunterbau mit Schraubstock Backenbreite 100 mm
- Mobile workbench, height 850 mm (up to upper edge of worktop),  
backboard  
Worktop: width 1000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm,  
vice base with vice jaw width 100 mm

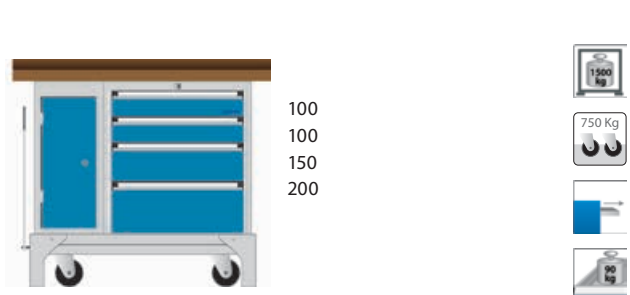
Typ / Type	Kabelaufroller / Cable reel	Best.-Nr. / Ord.-no.
FMW 100/3	ohne / without	00.05.9068
FMW 100/3	mit / with	00.05.9069

Breite / Width 1000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett  
Arbeitsplatte: Breite 1000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm  
Schraubstockunterbau mit Schraubstock Backenbreite 100 mm
- Mobile workbench, height 850 mm (up to upper edge of worktop),  
backboard  
Worktop: width 1000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm,  
vice base with vice jaw width 100 mm

Typ / Type	Kabelaufroller / Cable reel	Best.-Nr. / Ord.-no.
FMW 100/4	ohne / without	00.05.9053
FMW 100/4	mit / with	00.05.9074



- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte), Bordbrett  
Arbeitsplatte: Breite 1000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
Schubladenschrank: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm  
und Utensilienschrank
- Mobile workbench, height 850 mm (up to upper edge of worktop),  
backboard  
Worktop: width 1000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
Drawer cabinet: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm  
and 1 compartment

Typ / Type	Kabelaufroller / Cable reel	Best.-Nr. / Ord.-no.
FMW 100/U	ohne / without	00.05.9055
FMW 100/U	mit / with	00.05.9076

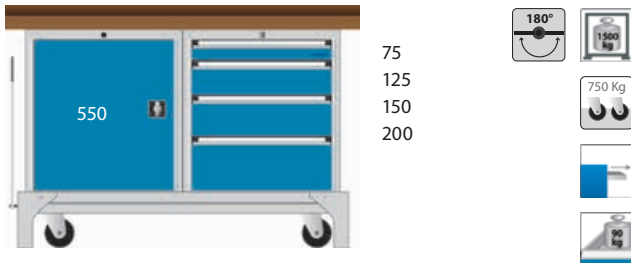
Werkbänke  
Workbenches



# Werkbänke | Fahrbare Werkbänke FWB / Mobile workbenches FWB

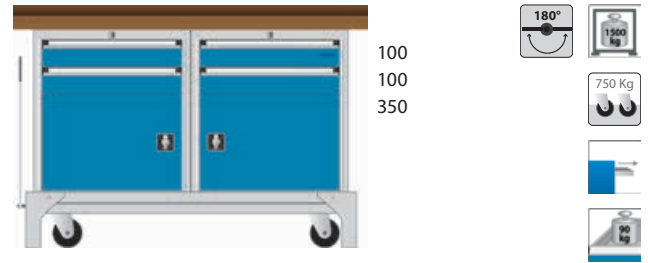
## Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

Breite / Width 1300/1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



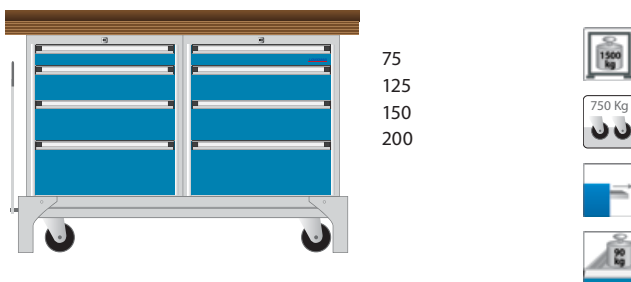
- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm, Bordbrett, 1 Verstellboden  
Arbeitsplatte: Breite 1300/1500 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Mobile workbench, height 850 mm, backboard, 1 variable shelf panel,  
worktop: width 1300/1500 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm

Plattenbreite (mm) / Width of worktop (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1300	00.05.8741
1500	00.05.8744



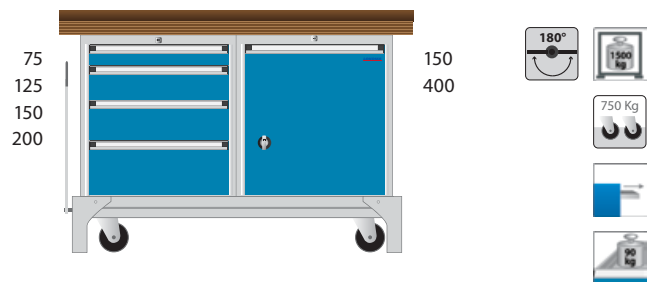
- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm, Bordbrett  
Arbeitsplatte: Breite 1300/1500 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Mobile workbench, height 850 mm, backboard  
worktop: width 1300/1500 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm

Plattenbreite (mm) / Width of worktop (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1300	00.05.8743
1500	00.05.8745



- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm, Bordbrett  
Arbeitsplatte: Breite 1300/1500 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Mobile workbench, height 850 mm, backboard  
worktop: width 1300/1500 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm

Plattenbreite (mm) / Width of worktop (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1300	00.05.8748
1500	00.05.8749



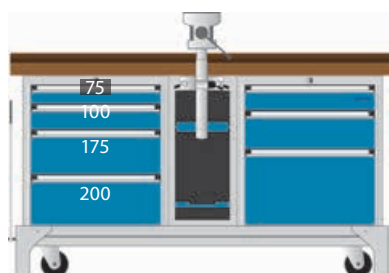
- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm, Bordbrett, 1 Verstellboden  
Arbeitsplatte: Breite 1300/1500 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Mobile workbench, height 850 mm, backboard, 1 variable shelf  
worktop: width 1300/1500 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm

Plattenbreite (mm) / Width of worktop (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1300	00.05.8750
1500	00.05.8728

# Werkbänke | Fahrbare Werkbänke FWB / Mobile workbenches FWB

## Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



100  
150  
300

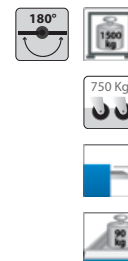


- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm, Bordbrett, Schraubstockunterbau mit Schraubstock 100 mm Backenbreite.  
Arbeitsplatte: Breite 1500 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Abbildung: Variante ohne Kabelaufroller
- Mobile workbench, height 850 mm, backboard, vice base with vice jaw width 100 mm, worktop: width 1500 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm
- Illustration without cable reel

Typ / Type	Kabelaufroller / Cable reel	Best.-Nr. / Ord.-no.
FMW 150/7	ohne / without	00.05.9079
FMW 150/7	mit / with	00.05.9080



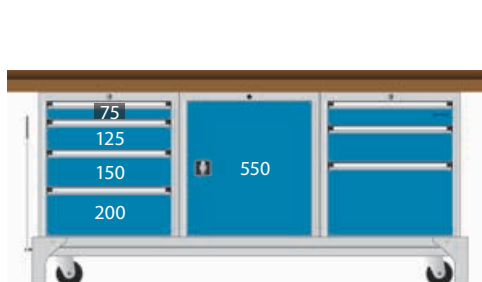
50  
75  
75  
150  
200



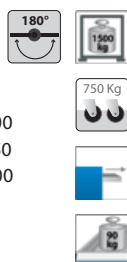
- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm, Bordbrett, Schraubstockunterbau mit Schraubstock 100 mm Backenbreite, 1 Verstellboden  
Arbeitsplatte: Breite 1500 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
2 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Abbildung: Variante mit Kabelaufroller
- Mobile workbench, height 850 mm, backboard, vice base with vice jaw width 100 mm, 1 variable shelf  
worktop: width 1500 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
2 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm
- Illustration with cable reel

Typ / Type	Kabelaufroller / Cable reel	Best.-Nr. / Ord.-no.
FMW 150/5/T	ohne / without	00.05.9071
FMW 150/5/T	mit / with	00.05.9073

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm

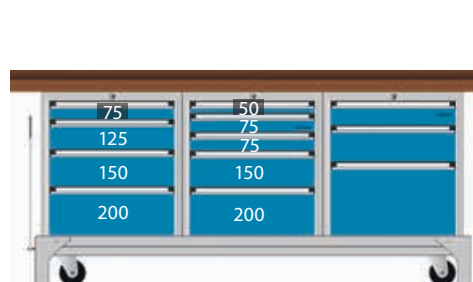


100  
150  
300

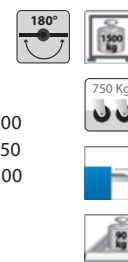


- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm, Bordbrett, 1 Verstellboden  
Arbeitsplatte: Breite 2000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
3 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Mobile workbench, height 850 mm, backboard, 1 variable shelf panel  
worktop: width 2000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
3 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm

Typ / Type	Best.-Nr. / Ord.-no.
N-KW 200/F	00.05.8746



100  
150  
300



- Fahrbare Werkbank Höhe 850 mm, Bordbrett, 1 Verstellboden  
Arbeitsplatte: Breite 2000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm  
3 Schubladenschränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Mobile workbench, height 850 mm, backboard, 1 variable shelf panel  
worktop: width 2000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick  
3 drawer cabinets: width 576 mm x depth 610 mm x height 625 mm

Typ / Type	Best.-Nr. / Ord.-no.
N-KW 200/F	00.05.8765



**Werkbänke** | **Leichte Kastenwerkbänke KWB-L / Box-type workbenches light-duty KWB-L**  
 Workbenches | Produktmerkmale / Product characteristics

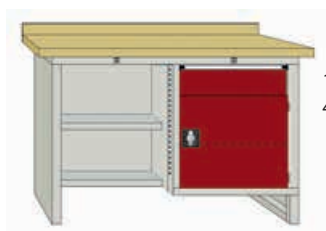


**Werkbänke**  
Workbenches

# Werkbänke | Leichte Kastenwerkbänke KWB-L / Box-type workbenches light-duty KWB-L

## Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

Breite / Width 1300 mm x Tiefe / Depth 700 mm



150  
400 (Türe / Door)



- Werkbankhöhe 845 mm (Oberkante Platte), Plattenstärke 40 mm, Bordbrett 15 mm stark
- Zurückgesetzte Einlegeböden, fußfreier Raum für sitzende Tätigkeit, Beinfreiheit 260 mm
- 1 Verstellboden
- Workbench height 845 mm (up to upper level of worktop), worktop 40 mm thick, backboard 15 mm thick
- Recessed variable shelves, space for legs and feet when sitting at work, leg-clearance 260 mm
- 1 variable panel

Arbeitsplatte / Worktop	Breite / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	1300	00.05.9316

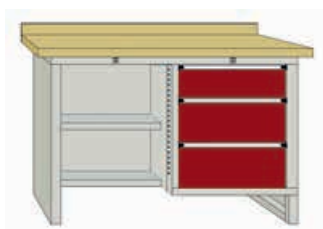


150  
400 (Türe)  
(Door)



- Werkbankhöhe 845 mm (Oberkante Platte), Plattenstärke 40 mm, Bordbrett 15 mm stark
- 2 Verstellböden
- Workbench height 845 mm (up to upper level of worktop), worktop 40 mm thick, backboard 15 mm thick
- 2 variable panels

Arbeitsplatte / Worktop	Breite / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	1300	00.05.9312

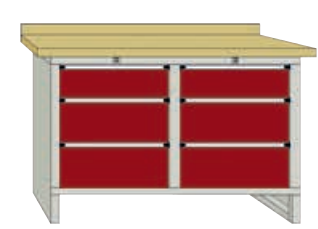


150  
200  
200



- Werkbankhöhe 845 mm (Oberkante Platte), Plattenstärke 40 mm, Bordbrett 15 mm stark
- Zurückgesetzte Einlegeböden, fußfreier Raum für sitzende Tätigkeit, Beinfreiheit 260 mm
- Workbench height 845 mm (up to upper level of worktop), worktop 40 mm thick, backboard 15 mm thick
- Recessed variable shelves, space for legs and feet when sitting at work, leg-clearance 260 mm

Arbeitsplatte / Worktop	Breite / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	1300	00.05.9317



150  
200  
200



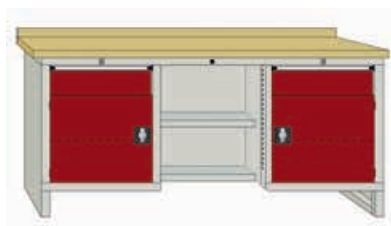
- Werkbankhöhe 845 mm (Oberkante Platte), Plattenstärke 40 mm, Bordbrett 15 mm stark
- Workbench height 845 mm (up to upper level of worktop), worktop 40 mm thick, backboard 15 mm thick

Arbeitsplatte / Worktop	Breite / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	1300	00.05.9314

# Werkbänke | Leichte Kastenwerkbenke KWB-L / Box-type workbenches light-duty KWB-L

## Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

Breite / Width 1750 mm x Tiefe / Depth 700 mm

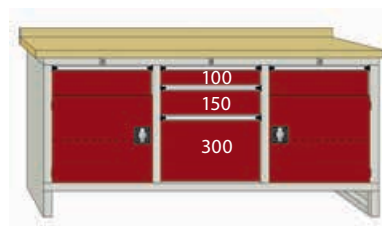


150  
400



- Werkbankhöhe 845 mm (Oberkante Platte), Plattenstärke 40 mm, Bordbrett 15 mm stark
- Zurückgesetzte Einlegeböden, fußfreier Raum für sitzende Tätigkeit, Beinfreiheit 260 mm
- Zwei Verstellböden
- Workbench height 845 mm (up to upper level of worktop), worktop 40 mm thick, backboard 15 mm thick
- Recessed variable shelves, space for legs and feet when sitting at work, leg-clearance 260 mm
- 2 variable panel

Arbeitsplatte / Worktop	Breite / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	1750	00.05.9326

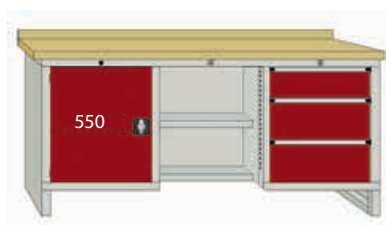


150  
400



- Werkbankhöhe 845 mm (Oberkante Platte), Plattenstärke 40 mm, Bordbrett 15 mm stark
- 2 Verstellböden
- Workbench height 845 mm (up to upper level of worktop), worktop 40 mm thick, backboard 15 mm thick
- 2 variable panels

Arbeitsplatte / Worktop	Breite / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	1750	00.05.9321

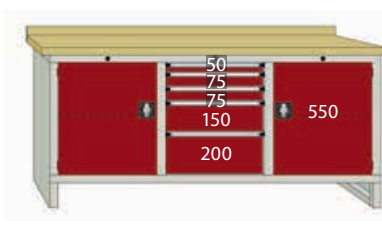


150  
200  
200



- Werkbankhöhe 845 mm (Oberkante Platte), Plattenstärke 40 mm, Bordbrett 15 mm stark
- Zurückgesetzte Einlegeböden, fußfreier Raum für sitzende Tätigkeit, Beinfreiheit 260 mm
- 1 Verstellboden
- Workbench height 845 mm (up to upper level of worktop), worktop 40 mm thick, backboard 15 mm thick
- Recessed variable shelves, space for legs and feet when sitting at work, leg-clearance 260 mm
- 1 variable panel

Arbeitsplatte / Worktop	Breite / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	1750	00.05.9327



550  
550



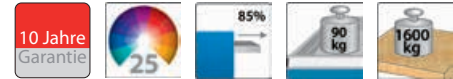
- Werkbankhöhe 845 mm (Oberkante Platte), Plattenstärke 40 mm, Bordbrett 15 mm stark
- 2 Verstellböden
- Workbench height 845 mm (up to upper level of worktop), worktop 40 mm thick, backboard 15 mm thick
- 2 variable panels

Arbeitsplatte / Worktop	Breite / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Buche -Multiplex Beechwood-multiplex	1750	00.05.9322



# Werkbänke | Schwere Kastenwerkbenke KWB-S / Box-type workbenches heavy-duty KWB-S

## Workbenches | Produktmerkmale / Product characteristics



- LOKOMA-Kastenwerkbenke entsprechen durch ihre robuste und stabile Konstruktion und Verarbeitung den hohen Anforderungen der Praxis.
- Winkeleisen-Stahlblechkonstruktion
- Geeignet für stehende und sitzende Tätigkeiten
- LOKOMA box-type workbenches are constructed to meet all practice-oriented demands
- Angle iron steel sheet construction
- Suitable for working in a standing or sitting position

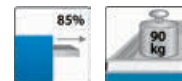
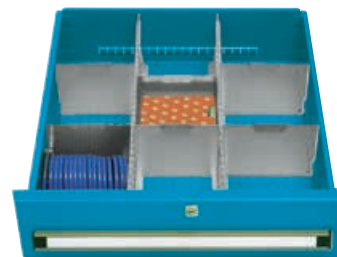
Werkbänke  
Workbenches

### Schließung / Locking



- Schubladen und Türen durch Zylinderschösser einzeln verschließbar
- Drehzylinderschloss mit 2 Schlüsseln
- Verschiedenschließend ist Standard, d.h. mit dem jeweiligen Schlüssel kann nur eine Werkbank geöffnet werden. Alternativ gibt es gleichschließend. Bitte bei Bestellung angeben.
- Lebensdauer ausgelegt auf 30.000 Schließungen
- Individual locking of drawers and doors with cylinder locks
- Rotary cylinder lock with 2 keys
- Individual-locking is the standard locking system, i.e. just one workbench can be opened by the appropriate key. There is the option of a uni-locking system. Please specify when ordering.
- Life cycle is 30,000 lockings

### Schubladen / Drawers



- 2 Blendenhöhen 155 mm (Nutzhöhe 132 mm) und 210 mm (Nutzhöhe 182 mm)
- Schubladenkörper Innenmaß: Breite 475 mm x Tiefe 526 mm
- 85%-Teilauszug mit maximal 90 kg Nutzlast
- Boden gelocht, Seitenwände innen mit Schlitzraster zur Befestigung von Schlitz- und Trennwänden
- 2 face heights: 155 mm (effective height 132 mm) and 210 mm (effective height 182 mm)
- Inside dimensions of drawer body: width 475 mm x depth 526 mm
- 85% part pull-out with a maximum load capacity of 90 kg
- Perforated bottom, inside panels are slotted for attachment of slotted panels and dividers

### Türen / Doors



- Winkeleisen-/Stahlblechkonstruktion
- Flügeltüren mit sicherem, robustem Doppelscharnier - ein Aushängen der Tür ist nicht möglich.
- Öffnungswinkel 180°

- Angle iron steel sheet construction
- Wing doors with safe, sturdy double hinges – the doors cannot be unhinged
- Opening angle 180°

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



# Werkbänke | Schwere Kastenwerkbänke KWB-S / Box-type workbenches heavy-duty KWB-S

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 1500 mm / Order examples width 1500 mm

1600 kg Nutzlast / Load capacity

Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank (KW 150) Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- Buche-Multiplex oder Buche-Massiv 50 mm stark, Bordbrett
- 2 Schubladen darunter 1 Schrankfach 1186 mm breit und 375 mm hoch mit 1 verzinktem Zwischenboden 324 mm tief
- Workbench (KW 150), height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Beechwood-multiplex or solid beechwood, 50 mm thick, backboard
- 2 drawers with 1 compartment below them (1186 mm wide and 375 mm high with a galvanized intermediate shelf of 324 mm depth)

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2441
Buche-Massiv / Beechwood solid	00.06.2440



- Werkbank (KW 150 M) Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- Buche-Multiplex oder Buche-Massiv 50 mm stark, Bordbrett
- 2 Schubladen, 2 Schrankfächer 375 mm hoch, 2 verzinkte Zwischenböden 324 mm tief.
- Die fest eingebaute Mittelwand ermöglicht die Nutzung durch 2 Mitarbeiter
- Workbench (KW 150 M), height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Beechwood-multiplex or solid beechwood, 50 mm thick, backboard
- 2 drawers with 2 compartments below (375 mm high), 2 galvanized intermediate shelves of 324 mm depth)
- Due to the firmly mounted centre board, the workbench can be used by 2 workers

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2446
Buche-Massiv / Beechwood solid	00.06.2447



- Werkbank (KW 150 L) Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- Buche-Multiplex oder Buche-Massiv 50 mm stark, Bordbrett
- 1 Schublade, 1 Schrankfach 375 mm hoch, 1 verzinkter Zwischenboden 324 mm tief, 2 offene Ablagefächer
- Geeignet für sitzende Tätigkeiten
- Workbench (KW 150 L), height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Beechwood-multiplex or solid beechwood, 50 mm thick, backboard
- 1 drawer, 1 compartment 375 mm high, 1 galvanized intermediate shelf of 324 mm depth, 2 open recessed storage shelves
- Suitable for working in a sitting position

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2442
Buche-Massiv / Beechwood solid	00.06.2454



- Werkbank (KW 150 R/3) Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- Buche-Multiplex oder Buche-Massiv 50 mm stark, Bordbrett
- 3 Schubladen, 2 offene Ablagefächer
- Geeignet für sitzende Tätigkeiten
- Workbench (KW 150 R/3), height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Beechwood-multiplex or solid beechwood, 50 mm thick, backboard
- 3 drawers, 2 open recessed storage shelves
- Suitable for working in a sitting position

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2443
Buche-Massiv / Beechwood solid	00.06.2455

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Werkbänke | Schwere Kastenwerkbenke KWB-S / Box-type workbenches heavy-duty KWB-S

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 1500/2000 mm / Order examples width 1500/2000 mm

1600 kg Nutzlast / Load capacity

### Breite / Width 1500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



155  
155  
210

575



- Werkbank (KW 150 ST) Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- Buche-Multiplex oder Buche-Massiv 50 mm stark, Bordbrett
- 3 Schubladen
- Schrankfach Breite 608 mm x Höhe 560 mm mit einem verzinktem Zwischenboden
- Workbench (KW 150 ST), height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Beechwood-multiplex or solid beechwood, 50 mm thick, backboard
- 3 drawers
- Compartment width 608 mm x height 560 mm with a galvanized intermediate panel

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2445
Buche -Massiv / Beechwood solid	00.06.2457



155  
155  
210



- Werkbank (KW 150 S) Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- Buche-Multiplex oder Buche-Massiv 50 mm stark, Bordbrett
- 6 Schubladen
- Workbench (KW 150 S), height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Beechwood-multiplex or solid beechwood, 50 mm thick, backboard
- 6 drawers

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2444
Buche -Massiv / Beechwood solid	00.06.2456

### Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



155  
400



- Werkbank (KW 200) Höhe 850 mm (Oberkante Platte) bei 50 mm starker Arbeitsplatte
- Buche-Multiplex oder Buche-Massiv 40/50 mm stark, Bordbrett
- 2 Schubladen, 2 Schrankfächer 375 mm hoch, 2 verzinkte Zwischenböden 324 mm tief, mittig 2 offene Ablagefächer
- Geeignet für sitzende Tätigkeiten
- Workbench (KW 200), height 850 mm (up to upper edge of 50 mm worktop)
- Beechwood-multiplex or solid beechwood, 40/50 mm thick, backboard
- 2 drawers, 2 compartments 375 mm high, 2 galvanized intermediate panels 324 mm deep, 2 recessed, open storage shelves in the middle
- Suitable for working in a sitting position

Arbeitsplatte Worktop	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex 40 mm stark / Beechwood multiplex 40 mm thick	00.06.2452
Buche -Multiplex 50 mm stark / Beechwood multiplex 50 mm thick	00.06.2448
Buche -Massiv 50 mm stark / Beechwood solid 50 mm thick	00.06.2458



155  
155  
210



- Werkbank (KW 200 ST) Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- Buche-Multiplex oder Buche-Massiv 50 mm stark, Bordbrett
- 3 Schubladen, 1 Schrankfach 560 mm hoch mit 1 verzinktem Zwischenboden, mittig 2 offene Ablagefächer.
- Geeignet für sitzende Tätigkeiten
- Workbench (KW 200 ST), height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Beechwood-multiplex or solid beechwood, 50 mm thick, backboard
- 3 drawers, 1 compartment 560 mm high with 1 galvanized intermediate panel, 2 recessed, open storage shelves in the middle
- Suitable for working in a sitting position

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2450
Buche -Massiv / Beechwood solid	00.06.2460

# Werkbänke | Schwere Kastenwerkbänke KWB-S / Box-type workbenches heavy-duty KWB-S

## Workbenches | Bestellbeispiele Breite 2000/2500 mm / Order examples width 2000/2500 mm

1600 kg Nutzlast / Load capacity

Breite / Width 2000 mm x Tiefe / Depth 700 mm



- Werkbank (KW 200 S) Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- 6 Schubladen, mittig 2 offene Ablagefächer
- Geeignet für sitzende Tätigkeiten
- Workbench (KW 200 S) height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- 6 drawers, 2 recessed open storage shelves in the middle
- Suitable for working in a sitting position

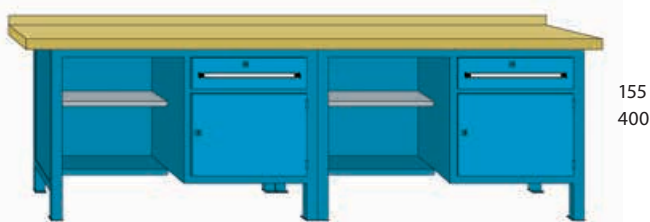
Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2449
Buche-Massiv / Beechwood solid	00.06.2459



- Werkbank (KW 200 4 ST) Höhe 850 mm (Oberkante Platte)
- 4 Schubladen, mittig zwei offene Ablagefächer
- Schrankfach Höhe 375 mm mit einem verzinktem Zwischenboden
- Geeignet für sitzende Tätigkeiten
- Workbench (KW 200 4 ST) height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- 4 drawers, 2 recessed open storage shelves in the middle
- Compartment height 375 mm with a galvanized intermediate panel
- Suitable for working in a sitting position

Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2451
Buche-Massiv / Beechwood solid	00.06.2461

Breite / Width 2500 mm x Tiefe / Depth 700 mm



Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2433
Buche-Massiv / Beechwood solid	00.06.2453

- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte),
- 2 Kastenwerkbänke (Modell KW 150 L) frontbündig verschraubt.
- Schrankfach Höhe 375 mm mit einem verzinktem Zwischenboden
- Geeignet für sitzende Tätigkeiten
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- 2 box-type workbenches (Type KW 150 L) connected flush at the front
- Compartment height 375 mm with a galvanized intermediate panel
- Suitable for working in a sitting position



Arbeitsplatte 50 mm stark Worktop 50 mm thick	Best.-Nr. Ord.-no.
Buche -Multiplex / Beechwood multiplex	00.06.2436
Buche-Massiv / Beechwood solid	00.06.2462

- Werkbank Höhe 850 mm (Oberkante Platte)
- 2 Kastenwerkbänke (Modell KW 150) frontbündig verschraubt
- 2 Doppelschrankfächer Höhe 375 mm mit verzinktem Zwischenboden
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- 2 box-type workbenches (Type KW 150) connected flush at the front
- 2 two-part compartments 375 mm with a galvanized intermediate panel each



Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko

Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Werkbänke | Schwere Kastenwerkbenke KWB-S / Box-type workbenches heavy-duty KWB-S

## Workbenches | Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Halterung für Computergehäuse

Holder for computer housing



- Pulverbeschichtetes Stahlblech
- Breite 220 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 500 mm
- Nutzlast maximal 50 kg
- Powder-coated metal sheet steel
- Width 220 mm x depth 600 mm x height 500 mm
- Maximum load capacity 50 kg

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.8716

### Schlitzwandsatz

Slotted panel set



- Schlitzwandsatz für Schublade Breite 475 mm (28 Rastereinheiten) x Tiefe 526 mm (31 Rastereinheiten)
- 1 Schlitzwand 526 mm, 31 Rastereinheiten.
- 4 Trennwände 235 mm, 14 Rastereinheiten.

- Set of slotted panels for drawer of width 475 mm (28 grids) x depth 526 mm (31 grids)
- 1 slotted panel 526 mm, 31 grids. 4 dividers 235 mm, 14 grids

Blendenhöhen / Face heights (mm)

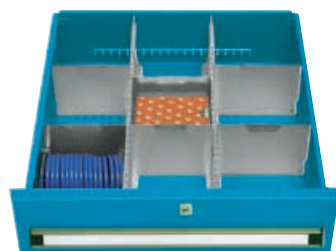
155, 210

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.8954

Werkbänke  
Workbenches

### Schlitzwandsatz / Slotted panel set



- Schlitzwandsatz für Schublade Breite 475 mm (28 Rastereinheiten) x Tiefe 526 mm (31 Rastereinheiten)
- 2 Schlitzwände 526 mm, 31 Rastereinheiten.
- 4 Trennwände 150 mm, 9 Rastereinheiten.
- 2 Trennwände 167 mm, 10 Rastereinheiten.

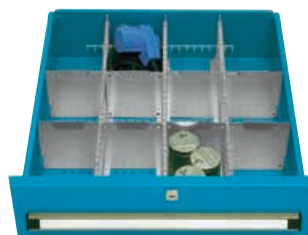
- Set of slotted panels for drawer of width 475 mm (28 grids) x depth 526 mm (31 grids)
- 2 slotted panels 526 mm, 31 grids. 4 dividers 150 mm, 9 grids. 2 dividers 167 mm, 10 grids

Blendenhöhen / Face heights (mm)

155, 210

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.8959



- Schlitzwandsatz für Schublade Breite 475 mm (28 Rastereinheiten) x Tiefe 526 mm (31 Rastereinheiten)
- 3 Schlitzwände 526 mm, 31 Rastereinheiten.
- 8 Trennwände 116 mm, 7 Rastereinheiten.

- Set of slotted panels for drawer of width 475 mm (28 grids) x depth 526 mm (31 grids)
- 3 slotted panels 526 mm, 31 grids. 8 dividers 116 mm, 7 grids

Blendenhöhen / Face heights (mm)

155, 210

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.8964

### Griffleiste mit Beschriftungsstreifen / Handle ledges with archiving labels



	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten / End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten / End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 480 mm lang / Handle ledge 480 mm long	00.06.0114
Beschriftungsstreifen 24 x 445 mm / Archiving label 24 x 445 mm	44.06.0131
Klarsichtstreifen 24 x 445 mm / Clear plastic strips 24 x 445 mm	44.06.0132



# Werkbänke | Gruppenwerkbänke GWB / Group workbenches GWB

## Workbenches | Bestellbeispiele / Order examples

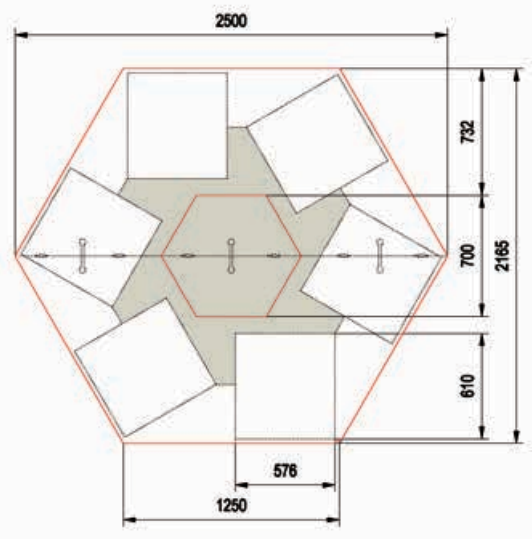
6-Eck-Energieaufsatz, Sonderausführung  
Hexagonal power housing, Special version



Werkbänke  
Workbenches

- Gruppenwerkbank mit 6 Arbeitsplätzen
- Arbeitsplatte 2-teilig, Buche-Multiplex 50 mm stark, Ober- und Unterseite geölt, vordere Längskante oben und unten gefast.
- Schubladenschränke Breite 576 mm x Tiefe 610 mm x Höhe 800 mm, mit Zentralverschluss, wahlweise mit 2-fach Schließung zur Verfügung.
- Schubladeninnenmaß Breite 475 mm x Tiefe 526 mm mit gelochtem Boden, Loch Ø 3,2 mm, Schubladenwände innen mit eingepressten Stegen und Schlitz im Raster 17 mm
- Option: Energieaufsatz, z. B. mit Steckdosen, Druckluftkupplungen oder anderen Bestückungen auf Anfrage.
- 6 Verblendungen verschließen die Lücken zwischen den Blöcken
- Group workbench with 6 workstations
- 2-part worktop, beechwood-multiplex 50 mm thick, oiled on upper and lower side, front long edges beveled upper and lower.
- Drawer cabinets are available in width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm, with central locking, optionally available with double locking
- Drawer inside dimensions width 475 mm x depth 526 mm with perforated bottom, hole Ø 3.2 mm and inside drawer walls have pressed-in bars and slots at a 17 mm pitch
- Option: power housing, e.g. with plug sockets, compressed air attachments or other outfitings on request
- 6 covers close the gaps between the cabinets

Maximale Traglast 4500 kg / Maximum load capacity 4500 kg



- Arbeitsplatte Buche-Multiplex, 6-Eck, 2-teilig, 50 mm stark, Kantenlänge 1250 mm, Verbindung ohne Versatz, unterseitig mit eingelegten Verbindern und Lamellos
- 6 Schubladenschränke Breite 576 mm x Tiefe 610 mm Höhe 800 mm
- 5 Schubladen, Innenmaße (Nutzfläche): Breite 475 mm, Tiefe 526 mm
- 6 Verblendungen zwischen den Blöcken

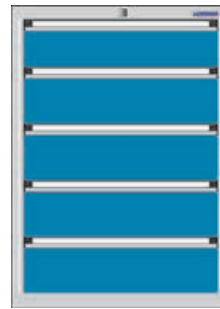
- Worktop beechwood-multiplex, hexagonal, in two parts, 50 mm thick, edge length 1250 mm, connection without misalignment, with inserted connectors and lamellos on the underside
- 6 drawer cabinets, width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm
- 5 drawers inside dimensions (effective area): width 475 mm, depth 526 mm
- 6 covers between the cabinets

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Gruppenwerkbank 250/6.6 ohne Energieaufsatz Group workbench 250/6.6 without hexagonal power housing	00.05.8941

Maximale Traglast 4500 kg / Maximum load capacity 4500 kg



- Arbeitsplatte Buche-Multiplex, 6-Eck, 2-teilig, 50 mm stark, Kantenlänge 1250 mm, Verbindung ohne Versatz, unterseitig mit eingelegten Verbindern und Lamellos
- 6 Schubladenschränke Breite 576 mm x Tiefe 610 x Höhe 800 mm mit 2-fach Schließung
- 6 Schubladen, Innenmaße (Nutzfläche): Breite 475 mm, Tiefe 526 mm
- 6 Verblendungen zwischen den Blöcken



- Arbeitsplatte Buche-Multiplex, 6-Eck, 2-teilig, 50 mm stark, Kantenlänge 1250 mm, Verbindung ohne Versatz, unterseitig mit eingelegten Verbindern und Lamellos
- 6 Schubladenschränke Breite 576 mm x Tiefe 610 x Höhe 800 mm
- 5 Schubladen, Innenmaße (Nutzfläche): Breite 475 mm, Tiefe 526 mm
- 6 Verblendungen zwischen den Blöcken

- Worktop beechwood multiplex, hexagonal, 2-part, 50 mm thick, edge length 1250 mm, connection without misalignment, with inserted connectors and lamellos on the underside
- 6 drawer cabinets of width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm with dual locking
- 6 drawers, inside dimensions (eff. area): width 475 mm, depth 526 mm
- 6 covers abetween the cabinets

- Worktop beechwood multiplex, hexagonal, 2-part, 50 mm thick, edge length 1250 mm, connection without misalignment, with inserted connectors and lamellos on the underside
- 6 drawer cabinets of width 576 mm x depth 610 mm x height 800 mm
- 5 drawers, inside dimensions (eff. area): width 475 mm, depth 526 mm
- 6 covers between the cabinets

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Gruppenwerkbank 250/6.12 ohne Energieaufsatz Group workbench 250/6.12 without hexagonal power housing	00.05.8942

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Gruppenwerkbank 250/6 ohne Energieaufsatz Group workbench 250/6 without hexagonal power housing	00.05.8943

**6-Eck-Energieaufsätze / Hexagonal power housings**



- Ausgeführt als Stahlblechzarge, 196 mm hoch, Seitenlänge 396 mm, Abdeckplatte 27 mm stark, Buche-Multiplex.
- Pro Arbeitsplatz 1 Schukosteckdose 2 P+E, 16A/250V mit Klappdeckel.
- Komplett verdrahtet bis zu einer Anschlussklemmleiste.

- Designed with steel sheet rim, 196 mm high, each side 396 mm long, cover plate 27 mm thick, beechwood-multiplex
- Each station has 1 protected 2P+E socket, 16A/250V with cover lid
- Completely wired for connection to power strip

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.05.8947



- Pro Arbeitsplatz 2 Schukosteckdosen 2 P+E, 16A/250V mit Klappdeckel.
- Mittig eine Bohrung mit Blindtülle, geeignet zum Einbau einer Not-Aus-Taste oder Druckluft-Einhandkupplung.
- Komplett verdrahtet bis zu einer Anschlussklemmleiste.

- Each station has 2 protected 2P+E, 16A/250V sockets with cover lid
- Central hole with blind sleeve, suitable for the installation of an emergency stop actuator or a compressed-air quick-action coupling
- Completely wired for connection to power strip

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.05.8946

**Zubehör für Energieaufsätze / Additional components for power housings**

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Cee-Steckdose 3 P+N+E, 16A/400V anstelle einer Schukosteckdose European-standard mains socket 3P+N+E, 16A/400V instead of the earthed socket	44.08.2825
Not-Aus-Taste mit Signaling, Schütz (auf Energieaufsatz wirkend) Emergency-stop actuator with backing disc, safety trip (affects the power housing supply)	44.08.2815
Für Not-Aus ist zusätzlich ein Sicherungsautomat erforderlich For the emergency-stop actuator an automatic circuit breaker is needed in addition	44.08.2826
Druckluft-Einhandkupplung DN 7,2 mit Muffe, innen R 1/4 Compressed-air quick-action coupling DN 7.2 with sleeve, inside R 1/4	44.08.2840
Blende zwischen den Unterbauten, Abmessung 220 x 798 mm Cover between the bases, dimensions 220 x 798 mm	00.05.8950

# Werkbänke | Gruppenwerkbenke **GWB** / Group workbenches **GWB**

## Workbenches | Sechseck-Arbeitsplatten / Hexagonal worktops

### Sechseck-Arbeitsplatten Kantenlänge 1250 mm / Hexagonal worktops of edge length 1250 mm



Werkbänke  
Workbenches

- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere, Ober-/Unterseite geölt, Längskanten oben und unten gerundet
- Buche-Massiv mit gedämpften Buchenriegeln, allseitig 2-fach lackiert, oben und unten gerundet
- Kantenlänge 1250 mm
- 40 mm oder 50 mm stark
- Abmessungen 2500/2165 mm
- Beechwood-multiplex, made of multilevel beechwood veneers glued crosswise, oiled on upper and lower sides, beveled on long front edges
- Solid beechwood, made of steamed beechwood bars, all sides double painted, beveled on all edges
- Edge length 1250 mm
- 40 or 50 mm thick
- Dimensions 2500/2165 mm

6-Eck-Arbeitsplatte Hexagonal worktop	Kantenlänge (mm) Edge length (mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Multiplex-Buche / Beechwood-multiplex	1250	40	14.05.0809
Multiplex-Buche / Beechwood-multiplex	1250	50	14.05.0810
Massiv-Buche / Beechwood solid	1250	40	14.05.0814
Massiv-Buche / Beechwood solid	1250	50	14.05.0813

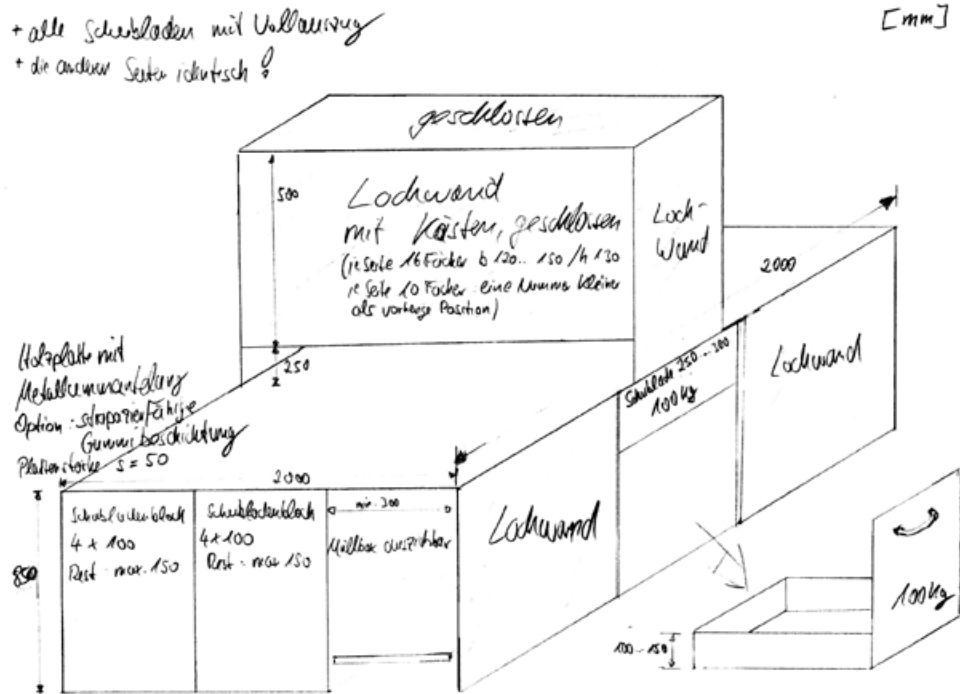
### Sechseck-Arbeitsplatten Kantenlänge 1350 mm / Hexagonal worktops of edge length 1350 mm

- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere, Ober-/Unterseite geölt, Längskanten oben und unten gerundet
- Buche-Massiv mit gedämpften Buchenriegeln, allseitig 2-fach lackiert, oben und unten gerundet
- Kantenlänge 1350 mm
- 40 mm oder 50 mm stark
- Abmessungen 2700/2340 mm
- Beechwood-multiplex, made of multilevel beechwood veneers glued crosswise, oiled on upper and lower sides, beveled on long front edges
- Solid beechwood, made of steamed beechwood bars, all sides double painted, beveled on all edges
- Edge length 1350 mm
- 40 or 50 mm thick
- Dimensions 2700/2340 mm

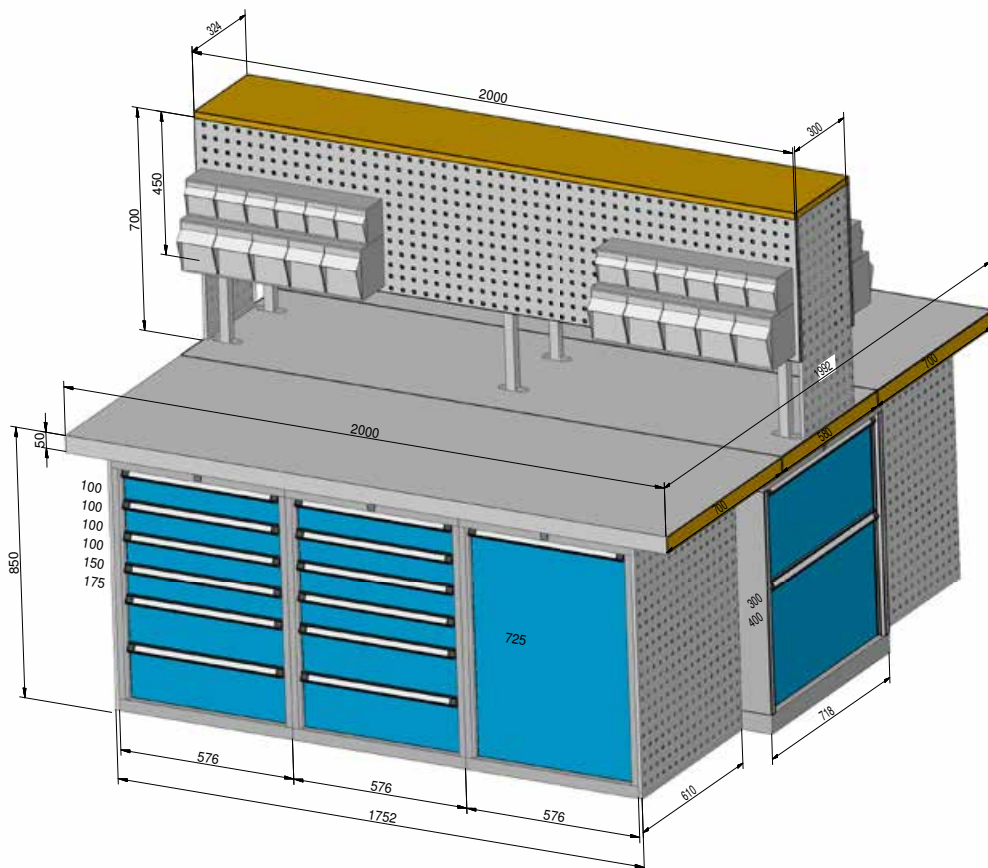
6-Eck-Arbeitsplatte Hexagonal worktop	Kantenlänge (mm) Edge length (mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Multiplex-Buche / Beechwood-multiplex	1350	40	14.05.0823
Multiplex-Buche / Beechwood-multiplex	1350	50	14.05.0824
Massiv-Buche / Beechwood solid	1350	40	14.05.0825
Massiv-Buche / Beechwood solid	1350	50	14.05.0826



**Ihre Anfrage / Your inquiry**



**Unser Vorschlag / Our proposal**



## Werkbänke | Elektrisch-hydraulische höhenverstellbare Werkbank

### Workbenches | Electric-hydraulic height-adjustable workbench

#### Produktinformation:

- Als Arbeitstisch oder Maschinenunterbau
- Einfache Bedienung der Höhenverstellung per Knopfdruck
- Tragkraft bis 300 kg bzw. 600 kg
- Elektroanschluss 230 V/50 Hz
- Günstiges Preis-/Leistungsverhältnis
- NEU mit Memorysteuering
- 4 Höhenpositionen abspeicherbar
- Höhen-Digitalanzeige

#### Technische Daten:

- Stufenlose Höhenverstellung von 760 bis 1120 mm
- Bedienung durch Elektrohydraulik
- Feststehend
- Variable Plattengröße und -material
- Stabile Stahlkonstruktion mit umweltfreundlicher, lösungsmittelfreier Pulverbeschichtung
- Für entsprechende Einsätze sind alle Tische in ESD-Ausführung möglich
- Umfangreiches Ausstattungszubehör

#### Product information:

- To be used as a workbench or as a machine base
- Simple handling of height lift by pushing a button
- Load capacity up to 300 kg or 600 kg, respectively
- Electrical supply 230V/50 Hz
- Favorable price-performance ratio
- NEW with memory control
- 4 height positions can be stored
- Digital display of height

#### Technical dates:

- Steplessly adjustable in height from 760 to 1120 mm
- Operation by electrohydraulics
- Stationary
- Variable worktop sizes and material
- Robust steel construction with ecological and solvent-free powder coating
- All workbenches are available in ESD-material for corresponding applications
- Wide range of accessories



# Werkbänke | Elektrisch-hydraulische höhenverstellbare Werkbank

Workbenches | Electric-hydraulic height-adjustable workbench



Breite x Tiefe (mm) / Width x Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 800	00.05.9360
1500 x 800	00.05.9361
2000 x 800	00.05.9362

## Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm

### Einzelschublade mit Gehäuse Single drawer with housing



- Stahlblechgehäuse mit kugelgelagerter Schublade und Drehzylinderschloss (Hauptschließanlage), Schubladeninnenmaße: Breite 475 mm, Tiefe 526 mm, 415 mm ausziehbar
- Blendenhöhe 100 mm mit Schubladenkörperhöhe 78 mm oder Blendenhöhe 150 mm mit Schubladenkörperhöhe 128 mm
- Steel sheet housing with drawer on ball-bearing slides with cylinder lock (master key system), drawer inside dimensions: width 475 mm, depth 526 mm, can be opened by 415 mm.
- Face height 100 mm with a drawer body height of 78 mm or face height 150 mm with drawer body height of 128 mm

Blendenhöhe / Face height (mm)	Best.-Nr.
100	00.05.8700
150	00.05.8702

## Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm

### Höhe 425 mm (Nutzhöhe 350 mm) Height 425 mm (Eff. height 350 mm)



75  
125  
150

3x



- mit 3 Schubladen 75, 125, 150 mm Blendenhöhe
- Zentralverschluss mit 2 Schlüsseln
- with 3 drawers 75, 125, 150 mm face height
- central locking with 2 keys

Auszug / Pull-out	Best.-Nr.
Teilauszug / Part pull-out	00.05.2309
Vollauszug / Full pull-out	00.05.9208

### Bedieneinheit mit Speichermöglichkeiten von 4 Arbeitshöhen Operation unit with 4 storable working heights



### Wählschalter AUF / AB Selector switch UP/DOWN

wahlweise  
(gleicher Preis)  
alternatively  
(same price)

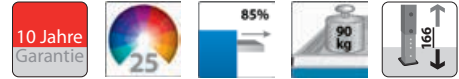


## Sonderanfertigungen auf Anfrage! Special manufactures on request!

# Werkstattbedarf | Schweißtische

## Workshop additions | Autogenous welding tables

### Absaugschweißstisch M 200 / Welding table with exhaust system M 200



Zum Absaugen von Schweißrauch, Gasen und Dämpfen mit Abluft ins Freie. In solider Stahlblechausführung. Im Unterteil des Schweißstisches ist das Ventilatorgehäuse eingebaut. Luftsg obenhalb der gesamten Rostfläche gleichmäßig nach unten strömend. Ausblasstutzen unten. Mittig ein Schubkasten zur Sammlung von Elektrodenresten und Schlacke. Der Schweißrost besteht aus einzelnen Vierkantrohren, die bei Beschädigung leicht ausgewechselt werden können. Links und rechts je eine Werkzeugablage. Der Ventilatormotor ist durch einen integrierten Motorschutzschalter vor Überlastung geschützt. Die Weiterleitung der abgesaugten Rauche, Gase und Dämpfe durch Wickelfalzrohre muss den örtlichen Verhältnissen angepasst werden.

For suction of welding fume, gas and vapors into the outside air. In solid steel sheet design. The fan casing is built into the bottom part of the welding table. Air suction on top of the complete grid is continuously streaming downwards. Exhaust vent at the bottom. In the middle there is a drawer for absorbing the stub ends and slag. The welding grid consists of separate rectangular tubes which can be replaced easily when damaged. There is a tool deposit at the left and right side. The fan casing is protected from overheating by an integrated motor overload switch. The transmission of the sucked off fumes, gas and vapors through folded spiral-seam pipes have to be adjusted to the local conditions.

Maße B x T x H (mm) / Dimensions W x D x H (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1010 x 760 x 830, mit Ausblasstutzen Ø 158 mm, Netzanschlusskabel 3 m, Füllstäbe Schweißrost unbehandelt 1010 x 760 x 830, with exhaust vent Ø 158 mm, power cord 3m, welding grid slats untreated	00.07.2700
Für Zentralabsaugung, ohne Ventilator, Motor und Motorschutzschalter For central suction of exhaust air, without fan, motor and motor protection circuit breaker	00.07.2699

### Schweißstisch mit Füllstäben und Schamott Welding table with slats and fireclay



- Modell SF für Autogen- und E-Schweißen sowie für Hartlöten
- Werkbankfüße aus 50 mm Vierkant-Rohr, höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm. Gestell mit einer Mittelzarge
- Arbeitsfläche 35 mm stark mit 12 Schamottsteinen und 11 Füllstäben (unbehandelt)
- Schublade mit Gehäuse, Wasserkasten, Brennerhalter, Drahtkocher und Niveaueausgleich als Zubehör erhältlich
- Model SF for autogenous and arc welding, as well as brazing
- Workbench feet made of 50 mm square tube, height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm. Frame supported in the middle
- Worktop 35 mm thick with 12 fireclay slabs and 11 untreated slats
- Drawer with housing, water container, welding rod holder and level compensation optionally available

Arbeitsfläche B x T (mm) / Worktop W x D (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1010 x 755	00.07.2702

### Schweißstisch mit Stahlplatte Welding table with steel worktop



- Continuous, 10 mm steel metal worktop, surface and cutting edges untreated
- Workbench feet made of 50 mm square tube, height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm, stabilized by a connection frame in the middle
- Durchgehende Grobblechplatte 10 mm stark, Oberfläche und Schnittkanten unbehandelt
- Werkbankfüße aus 50 mm Vierkant-Rohr, höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm, stabilisiert durch eine Mittelzarge

Breite x Tiefe (mm) / Width x Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 700	00.07.2706
1500 x 700	00.07.2704

### Schweißstisch mit Schamottsteinen Welding table with fireclay slabs



- **Wie Schweißstisch links aber mit:**
- Arbeitsfläche mit 24 Schamottsteinen
- **Just like the welding table on the left, but**
- Worktop with 24 fireclay slabs

Arbeitsfläche B x T (mm) / Worktop W x D (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1010 x 755	00.07.2701

### Schweißstisch mit Stahlplatte und Einzelschublade Welding table with steel worktop and single drawer



- **Wie Schweiß-Arbeitstisch links, aber mit Schublade:**
- Gehäuse mit kugelgelagerter Schubladen, 85%-Teilauszug, 415 mm ausziehbar
- Blendenhöhe 150 mm, Schubladeninnenmaße: Breite 475 mm x Tiefe 526 mm x Höhe 128 mm
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 744 bis 910 mm
- **Just like the welding table on the left, but with drawer**
- Drawer housing in ball-bearing slides, 85% part pull-out, opens by 415 mm
- Face height 150 mm, drawer inside dimensions: 475 mm wide, 526 mm deep, 128 mm high
- Height-adjustable in 5 steps from 744 to 910 mm

Breite x Tiefe (mm) / Width x Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 700	00.07.2705
1500 x 700	00.07.2703

**Zubehör / Accessories**



Bezeichnung (Maße in mm) Article (dimensions in mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Wasserkasten 200 x 740 x 200 Water container 200 x 740 x 200	00.07.2731
Brennerhalterung, L = 400 Welding torch holder, L = 400	00.07.2729
Drahtköcher QR 40, L = 400 Welding rod holder QR 40, L = 400	00.07.2730
Schamottstein, 250 x 124 x 32 Fireclay slabs, 250 x 124 x 32	44.07.2712
4 Stück Niveaueausgleich, Verstellbereich 25 mm 4 pcs level compensation, adjustment 25 mm	44.05.2536

**Ablageboden / Storage shelf**



- Ablageboden aus Stahlblech
- für Tischbreiten 1000 mm und 1500 mm
- Steel sheet storage shelf
- For table widths of 1000 mm and 1500 mm

Tischbreite (mm) Table width (mm)	Breite x Tiefe (mm) Width x Depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	913 x 520	00.07.2707
1500	1413 x 520	00.07.2670

**Einzelshublade mit Gehäuse**  
Single drawer with housing



- Steel sheet housing with drawer in ball-bearing slides
- Face height 150 mm
- Drawer inside dimensions: width 475 mm x depth 526 mm x height 128 mm
- 85% part pull-out, opens by 415 mm

- Stahlblechgehäuse mit kugelgelagerter Schublade
- Blendenhöhe 150 mm
- Schubladinnenmaße: Breite 475 mm x Tiefe 526 mm x Höhe 128 mm
- 85%-Teilauszug, 415 mm ausziehbar

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.06.0929

**Rollen / Castors**



- 4 Lenkrollen, 2 Rollen mit Feststeller
- Rollen Ø 100 mm, maximale Tragkraft 450 kg
- Rollen Ø 125mm, maximale Tragkraft 750 kg
- Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos
- 4 swivel castors, 2 castors with wheel locks
- Castor Ø 100 mm, maximum load capacity 450 kg
- Castor Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg
- Elastic, solid rubber castors, grey, leaving no tracks

Komponente Components	Best.-Nr. Ord.-no.
Rollensatz Ø 100 mm / Castor set Ø 100 mm	44.05.2537
Rollensatz Ø 125 mm / Castor set Ø 125 mm	44.05.2437

**Niveaueausgleich, Verstellbereich 25 mm / Level compensation, adjustment 25 mm**



- Nivellierschraube M10 mit Kontermutter
- Verstellbereich: 25 mm
- Height adjustment screw M 10 with locknut
- Adjustment 25 mm

Komponente / Components	Best.-Nr. / Ord.-no.
1 Satz (4 Stück) / 1 set (4pcs)	44.05.2536

## Werkstattbedarf

Workshop additions

## Schweißtechnik - Umgebungsschutz / Welding engineering – Environmental protection

Bestellbeispiele / Order examples

Schutzvorhänge / Protective welding curtain **Breite / Width 1300 x Höhe / Height 2000 mm**



- Schweißer-Schutzvorhang T 75 matt (dunkelgrün), nach DIN EN 1598
- Anwendungsbereich: für alle Lichtbogen-schweißverfahren
- Rundum einreißfest gesäumt, Oberkante mit 7 verstärkten Kunststoffringösen, seitliche Druckknöpfe zum Aneinanderreihen mehrerer Vorhänge
- Protective welding curtain T 75 matte (dark green) as per DIN EN 1598
- Applicable for all arc welding
- Hemmed all the way around to prevent tearing, top edge with 7 reinforced plastic loops, press studs along vertical edges for joining several curtains together



- Durchsichtiger Schweißer-Schutzvorhang in T55 (eurogrün) und T40 (rotorange) erhältlich
- Rundum einreißfest gesäumt, Oberkante mit 7 verstärkten Kunststoffringösen, seitliche Druckknöpfe zum Aneinanderreihen mehrerer Vorhänge
- Transparent protective welding curtain, available in T55 (Euro-green) or T40 (orange-red)
- Hemmed all the way around to prevent tearing, top edge with 7 reinforced plastic loops, press studs along vertical edges for joining several curtains together



- Glasklarer Schutzvorhang T0 gegen Schweißfunken.
- Bessere Licht- und Sichtverhältnisse, hält auch Lärm, Staub, Schmutz, Nässe und Kälte ab (energiesparend).
- Rundum einreißfest gesäumt, Oberkante mit 7 verstärkten Kunststoffringösen, seitliche Druckknöpfe zum Aneinanderreihen mehrerer Vorhänge
- Clear protective curtain T0, gives protection against sparks
- Maximizes light and visibility and is insulated from noise, dust, dirt, humidity and cold (energy efficient)
- Hemmed all the way around to prevent tearing, top edge with 7 reinforced plastic loops, press studs along vertical edges for joining several curtains together

Bezeichnung / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schweißer-Schutzvorhang T75 matt (dunkelgrün) / Protective welding curtain T75 matte (dark green)	25.07.2733
Durchsichtiger Schweißer-Schutzvorhang T55 (eurogrün) / Transparent protective welding curtain T55 (euro-green)	25.07.2734
Durchsichtiger Schweißer-Schutzvorhang T40 (rotorange) / Transparent protective welding curtain T40 (red-orange)	25.07.2735
Glasklarer Schutzvorhang T0 / Clear protective curtain T0	25.07.2732

## Zubehör / Accessories



- C-Profil, verzinkt, für Hakengleiter, 40 x 40 x 2,5 mm, max. Länge 6000 mm
- C-section, galvanized, for glide hooks, 40 x 40 x 2.5 mm, max. length 6000 mm



- Schienenverbinder, grau, pulverbeschichtet, für C-Profil
- C-section connector, grey, powder-coated, for C-sections



- Endkappe, Kunststoff schwarz, für C-Profil 40 x 40 mm
- End cap, plastic, black, for C-sections 40 x 40 mm



- Hakengleiter, Kunststoff gelb, 7 Stück pro 1,3 m Vorhang
- Glide hook, yellow plastic, 7 pcs per 1.3 m of curtain

Best.-Nr. / Ord.-no.  
25.07.2736

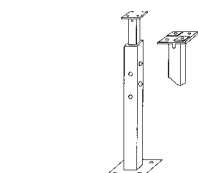
Best.-Nr. / Ord.-no.  
25.07.2737

Best.-Nr. / Ord.-no.  
44.07.2738

Best.-Nr. / Ord.-no.  
25.07.2739



- Vorhang-Ständer, verzinkt, mit Fuß- und Kopfplatte für C-Profil, 40 x 40 x 2,5 mm, inkl. Zubehör
- Curtain upright, galvanized, with footplate and headplate, for C-sections 40 x 40 x 2.5 mm, incl. accessories



- Vorhang-Ständer, schwarz, pulverbeschichtet, 60 x 60 x 2,5 mm, mit verstärkter Fußplatte, Höhe 2000 - 2500 mm, verstellbar im 100 mm Raster
- Curtain upright, black, powder-coated, 60 x 60 x 2.5 mm, with reinforced footplate, height adjustable from 2000 to 2500 mm in steps of 100 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.  
25.07.2746

Best.-Nr. / Ord.-no.  
25.07.2750



- Deckenbefestigung, pulverbeschichtet, für C-Profil, 40 x 40 mm, inkl. Dübel und Schrauben
- Ceiling mounting, powder-coated, for C-sections 40 x 40 mm, incl. wall plugs and screws

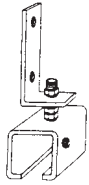
Best.-Nr. / Ord.-no.  
25.07.2741



- 90° Bogen, verzinkt, aus C-Profil, 40 x 40 x 2,5 mm
- 90° bend, galvanized C-section, 40 x 40 x 2.5 mm

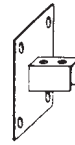
Radius	Best.-Nr. / Ord.-no.
400 mm	25.07.2747
1000 mm	25.07.2748

**Zubehör / Accessories**



- Wandbefestigung, pulverbeschichtet, für Stirn- und Längswand, C-Profil, 40 x 40 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.
25.07.2752

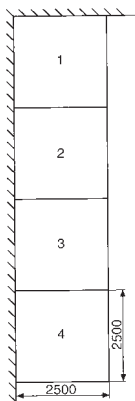


- Stirnwandbefestigung, verzinkt

- End wall mounting, galvanized

Best.-Nr. / Ord.-no.
25.07.2754

**Bestellbeispiel / Order example**



- Mit den Zubehörteilen lassen sich die unterschiedlichsten Kabinengrundrisse leicht und schnell verwirklichen, wie Sie anhand des Bestellbeispiels ersehen können. Es handelt sich um 4 Schweißkabinen.
- The vast range of system components permits realization of numerous different layouts, as is illustrated by the adjacent order example. The example shows 4 welding booths.

Anzahl No. of pcs	Bezeichnung Product	Best.-Nr. Ord.-no.
4	Vorhang-Ständer Curtain uprights	25.07.2746
5	Stirnwandbefestigung End wall mounting	25.07.2754
20	C-Profil in Längen 6, 4, 4 x 2,5 m C-section in length of 6, 4, 4 x 2.5 mm	25.07.2736
1	Schienenverbinder C-section connector	25.07.2737
16	Vorhänge T 75 Curtains T 75	25.07.2733
112	Hakengleiter Glide hooks	25.07.2739

**Schutzwände fahrbar / Mobile protective screens**



**Fahrbare Schutzwände in Vorhangausführung**

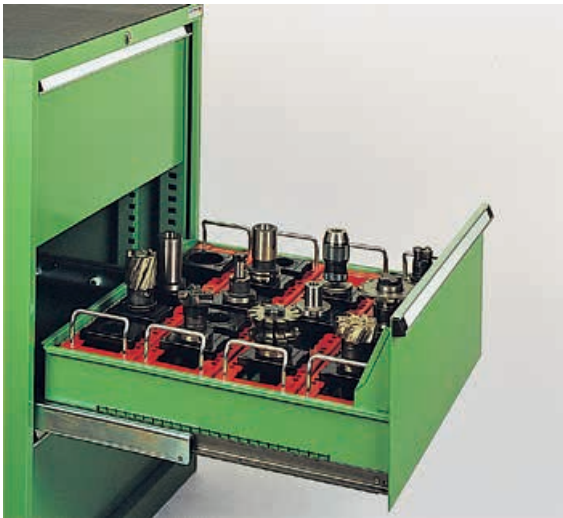
- Stabile Stahlrohrrahmen, blaues Fahrgestell mit grauen Horizontalrohren
- Mittelteil mit 4 Lenkrollen, davon 2 Stück mit Feststeller
- Einfache Montage
- Mittelteil: 1950 x 2100 mm (H x B)  
Gesamtbreite: 3700 mm
- 2 Ausleger je 800 mm breit pro Wand
- Befestigung der Vorhänge mit Karabinerhaken, Bodenfreiheit ca. 300 mm

**Mobile hanging screens**

- Sturdy steel tube framework, blue chassis with grey horizontal pipes
- Centre section has 4 swivel castors, 2 of which are equipped with wheel lock
- Easy assembly
- Centre section 1950 mm x 2100 mm (H x W)  
Total width 3700 mm
- 2 cantilevers, each 800 mm wide per wall
- Curtains are attached with snap hooks  
Floor clearance approx. 300 mm

Bezeichnung / Product	Best.-Nr. / Ord.-no.
T 75 matt dunkelgrün / T 75 matte dark green	25.07.2771
T 55 eurogrün / T 55 euro-green	25.07.2772
T 40 rotorange / T 40 red-orange	25.07.2777

Das System / The system

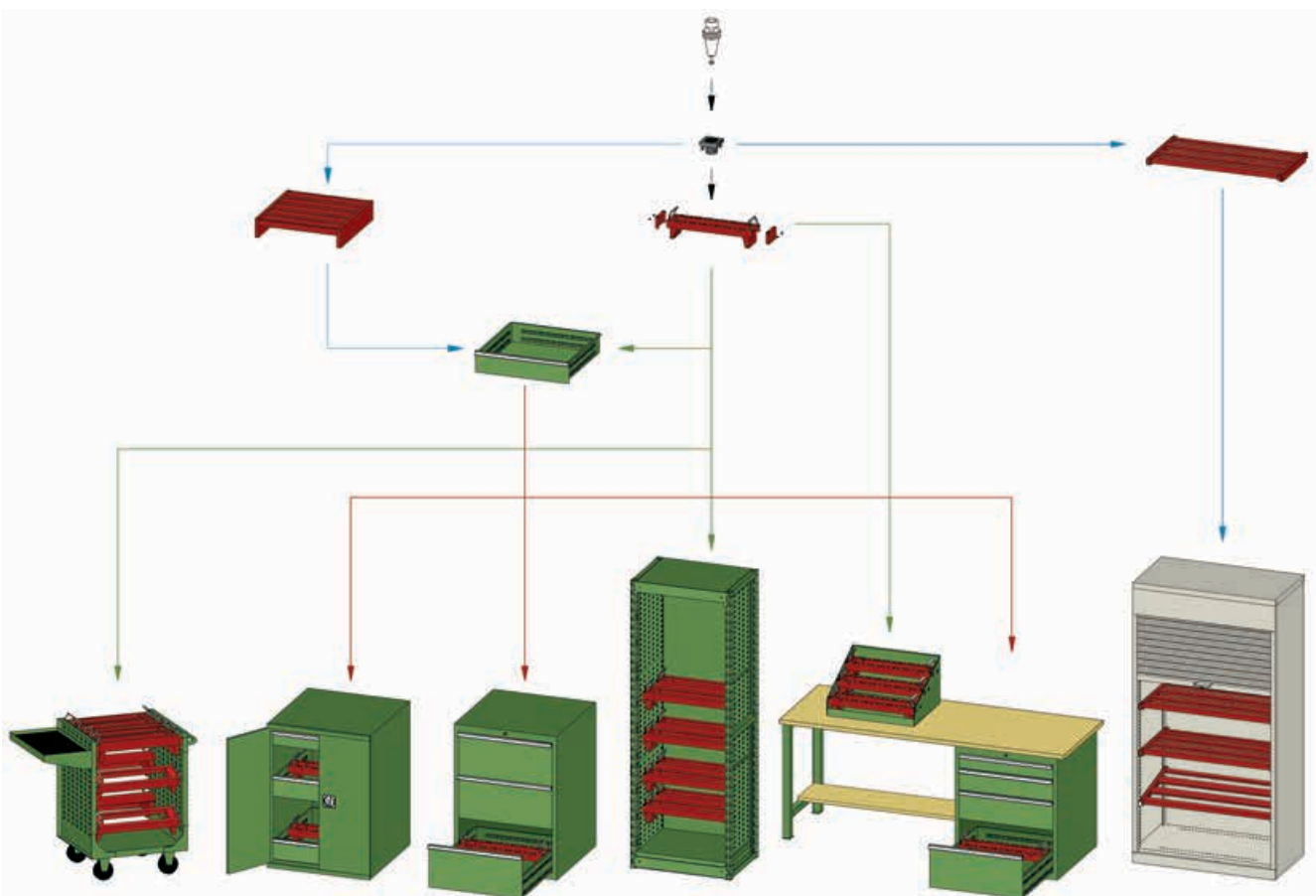


Ein sicherer und rationeller Werkzeugwechsel ist die Grundlage einer hochwertigen CNC-Technologie, wobei diese von der Passgenauigkeit der Werkzeuge und vor allem von der Sauberkeit und Unversehrtheit der Kegel abhängt.

Das LOKOMA CNC-System beinhaltet als Kernstück verschiedene Kunststoffeinsätze aus ABS-Kunststoff für die schonende Aufnahme kegelförmiger und zylindrischer Zerspanungswerkzeuge. Für den Transport und die Bereitstellung steht ein Werkzeugwagen mit großem Fassungsvermögen zur Verfügung. Für eine übersichtliche Lagerung der Werkzeugträger stehen Schubladen-, Maschinen- und Rollladenschränke zur Auswahl.

High-quality CNC technology is based on the principle of having safe and sound solutions for tool storage and change. The storage and accessibility of tools significantly affects the cost-effectiveness of modern machine tools, making correct storage and safe transport indispensable.

Lokoma's CNC system is based on a system of plastic tool holders made of ABS-plastic that are designed for conical and cylindrical machine tools. Large capacity carts are available for transport and storage. Also available are a range of tool carriers, drawer cabinets, machine cabinets and roller shutter cabinets to accommodate your tool storage needs.





**CNC-Kunststoffeinsätze / CNC plastic tool holders**



- Passgenaue Innenverstrebung, zur schonenden Aufnahme von Werkzeugen
- Durch einen Schnappverschluss wird der Einsatz in die Werkzeugaufnahme-träger eingeklinkt und ist mühelos im Abstand versetzbar.
- Aus bruch- und schlagfestem ABS-Material, ölbeständig, schwarz
- Precision-formed inside bracing, to protect sensitive tools
- The holders simply click into the tool carrier by means of snap closures and can be adjusted with ease.
- Made of high-impact ABS material, oil-proof, black

**Werkzeugträger / Tool carrier**



- Der Werkzeugträger nimmt Kunststoffeinsätze in allen Größen auf
- Ausführung: Stahlblech, 2 verzinkte Tragegriffe
- Tool carriers accommodate any size of CNC plastic tool holders
- Design: steel sheet, 2 galvanized carrying handles

**Transportwagen / Transport cart**



- Zum Transport von Werkzeugen
- Robuste und stabile Stahlblechkonstruktion mit Bügelgriff
- Gute Fahr- und Lenkeigenschaft durch große Bock- und Lenkrollen
- For transport of tool carriers
- Robust and stable steel sheet construction with walker handle
- Smooth running and excellent steering qualities achieved through large fixed and swivel castors

**Tischständer / Tabletop stand**



- Der Tischständer wird an oft wechselnden Arbeitsplätzen eingesetzt
- Die stabile Stahlblechkonstruktion ist geeignet für die Aufnahme von max. 3 Werkzeugträgern
- Tabletop stands are used when the emphasis is on frequently changing workstations
- The robust steel sheet construction is suitable for accommodating a maximum of 3 tool carriers

**CNC-Schubladeneinsätze / CNC drawer inserts**



- Robuster und stabiler Stahlblechträger
- Wahlweise 4- oder 5-bahnig
- Sturdy and stable steel sheet support
- 4 or 5 rows optional

**Rollladenschrank / Roller shutter cabinet**



- Schrankgehäuse mit leichtgängigen vertikal Rollladen mit Hakenriegel-schloss und Bügelgriff
- Zum Einhängen der Einsatzrahmen
- Cabinet housing with easy-roll vertical roller shutter with a hook bolt lock and a bow-type handle
- To fit in tool holder racks

# Werkstattbedarf | CNC-System / CNC system

## Workshop additions | Kunststoffeinsätze / Plastic tool holders

### CNC-Kunststoffeinsätze / CNC plastic tool holders

Passgenaue Innenverstrebung, zur schonenden Aufnahme von Werkzeugen. Durch einen Schnappverschluss wird der Einsatz in die Werkzeugaufnahmeträger eingeklinkt und ist mühelos im Abstand versetzbar. Hergestellt werden die Einsätze aus bruch- und schlagfestem ABS-Material, ölbeständig, Farbe schwarz.

Für Werkzeuge mit

- Steilkegel-Schäfte DIN 2080, DIN 69871
- Zylinderschäfte (Drehmaschinen) DIN 69880
- Hohlenschaftkegel DIN 69893, Form A und B
- Capto-Werkzeuge
- Universaleinsatz

Precision-formed inside bracing for protection of sensitive tools. The holders simply click into the tool carrier by means of the snap closures and can be shifted and adjusted with ease. Made of high-impact ABS material, oil-proof, black.

Suitable for tools with

- Steep-angle taper shanks DIN 2080, DIN 69871
- Cylindrical shanks (turning machines) DIN 69880
- Hollow-shank tapers DIN 69893, type A and B
- Capto-tools
- Universal insert



Typ / Type	Breite (mm) / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Universal inkl. PVC-Einsatz Ø 90/74 x 30 Universal incl. PVC insert Ø 90/74 x 30	99	11.08.0581*

\* Zum Selberbohren / For fitting to size on-site



Typ / Type	Breite (mm) / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
ISO/SK 30	49	11.08.0551
Zyl. VDI 25	49	11.08.0554
Zyl. VDI 30	49	11.08.0555
Capto C4	49	11.08.0571



Typ / Type	Breite (mm) / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
ISO/SK 40	74	11.08.0552
Zyl. VDI 40	74	11.08.0556
HSK A50/B63	74	11.08.0575
HSK A63/B80	74	11.08.0576
Capto C5	74	11.08.0572

Typ / Type	Breite (mm) / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
ISO/SK 50	99	11.08.0553
Zyl. VDI 50	99	11.08.0557
HSK A80/B100	99	11.08.0577
HSK A100/B125	99	11.08.0578
Capto C6	99	11.08.0573



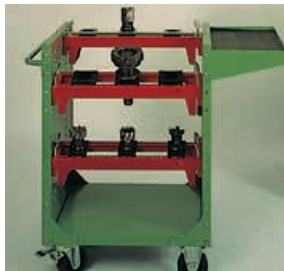
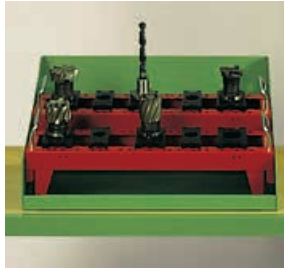
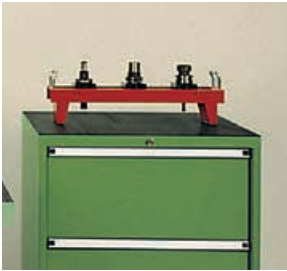
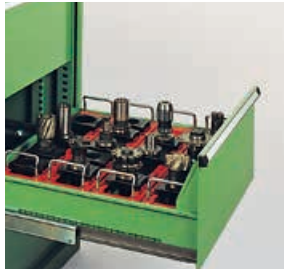
Typ / Type	Breite (mm) / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
HSK A40/B50	99	11.08.0580*

\* Mit 2 Aufnahmen / With 2 receptacles

Typ / Type	Breite (mm) / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
HSK A32/B40	99	11.08.0579*
Capto C3	99	11.08.0574*
Capto C8	99	11.08.0570*

\* Mit 3 Aufnahmen / With 3 receptacles

**Werkzeugträger / Tool carriers**



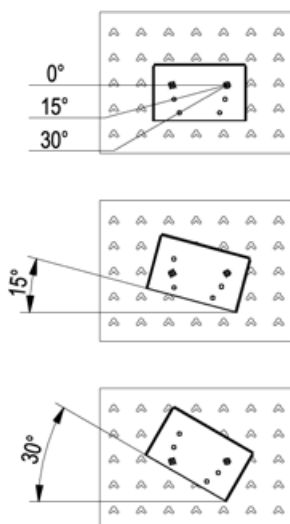
- Der Werkzeugträger nimmt Kunststoffeinsätze in allen Größen auf.
- Der Einsatz wird durch einen Schnappverschluss eingeklinkt, mühelos im Abstand versetz- und entnehmbar
- Aus Stahlblech, 2 verzinkte Tragegriffe
- A tool carrier accommodates any sizes of CNC plastic tool holders
- The holders simply click into the tool carrier by means of the snap closures and can be adjusted and removed with ease
- Made of steel sheet, 2 galvanized carrying handles

Maße (L x B x H mm) / Dimensions (L x W x H mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
600 x 140 x 125	00.08.0525

Max. Bestückung mit Einsätzen  
Max. number of plastic tool holders

ISO/SK 30 VDI 30 C4	ISO/SK 40 VDI 40 HSK A50/B63HSK A63/ B80 C5	ISO/SK 50 VDI 50 HSK A80/B100 HSK A100/B125 HSK A32/B40 HSK A40/B50 C3, C6 Universaleinsatz Universal insert
11 Stück / pcs	7 Stück / pcs	5 Stück / pcs

**Halter-Paar / Pair of supports**



- Mit Hilfe eines Halter-Paares kann der Werkzeugträger in den Transportwagen in 3 verschiedenen Positionen eingehängt werden: 0°, 15° und 30°. Dies erfolgt durch Wechseln der beiden Gewindezapfen.
- Aus Stahlblech
- The supports allow fitting the tool carriers into the slotted side panels of the transport cart in any of 3 positions: 0°, 15° and 30°. The offset positions are achieved by changing the position of both threaded pins.
- Made of steel sheet

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.08.0523

## Werkstattbedarf | CNC-System / CNC system

### Workshop additions | Transportwagen / Transport cart

#### Transportwagen Typ W8 / Transport cart type W8



- Zum Transport von Werkzeugen. Robuste und stabile Stahlblech-konstruktion mit Bügelgriff
- Die beiden Seitenwände sind im Raster von 36:36 mm schlitzgeloht.
- Gute Fahr- und Lenkeigenschaften durch große Bock- und Lenkrollen mit einem Ø von 125 mm, Lenkrollen mit Feststeller.
- Max. Ladekapazität 8-10 Werkzeugträger, davon 4 nebeneinander, Beladung beidseitig
- Designed to transport the tool carriers. Robust and stable steel sheet construction with walker handle.
- Both side panels are slotted on a 36:36 mm pitch
- Smooth running and excellent steering are achieved by large fixed and swivel castors, wheel Ø 125 mm, swivel castors with wheel lock
- Max. load capacity of 8 - 10 tool carriers, thereof 4 next to each other, loading possible from both sides

Maße (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
675 x 640 x 962	440	00.08.0533

#### Ablage / Shelf



- Stirnseitige Ablage für Messgeräte, Werkzeuge, Werkzeugträger etc.
- Die Ablage ist mit einer Feinriefenmatte ausgelegt
- Aus Stahlblech, verschraubbar
- Shelf for fitting to the front of the transport cart for measuring tools, tools, tool carriers, etc.
- A grooved rubber mat is inserted
- Made of steel sheet, suitable for screw connection

Tiefe (mm) / Depth (mm)	Breite (mm) / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
300	640	00.08.0535

#### Plantasche / Document pocket



- Aus 2 mm starkem Aluminium, selbstklebend
- Lackierung: RAL 7001 silbergrau
- Format: DIN A4
- Innenmaß 325 x 180 x 48 mm
- Made of 2 mm aluminium, self-adhesive
- RAL 7001 silver grey finish
- Format: DIN A4
- Inside dimensions 325 x 180 x 48 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.
71.08.0537

#### Bestellbeispiel / Order example



Stück / No. of pcs	Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
21	Kunststoffeinsätze ISO/SK 40 Plastic holders ISO/SK 40	11.08.0552
15	Kunststoffeinsätze ISO/SK 50 Plastic holders ISO/SK 50	11.08.0553
1	Transportwagen Typ W8 Transport cart W8	00.08.0533
1	Ablage Shelf	00.08.0535
6	Werkzeugträger Tool carriers	00.08.0525
6	Paar Halter Pairs of supports	00.08.0523

**Tischständer / Tabletop stands**



- Der Tischständer wird an oft wechselnden Arbeitsplätzen eingesetzt.
- Er kann auf Werkbänken sowie Schubladenschränken aufgestellt werden
- Die stabile Stahlblechkonstruktion ist geeignet für die Aufnahme von max. 3 Werkzeugträgern
- Ausführung: Stahlblech, lackiert
- Tabletop stands are used when workstations are frequently changed
- Tabletop stands can be placed on workbenches or on drawer cabinets
- The robust steel sheet construction is suitable for the accommodating a maximum of 3 tool carriers
- Design: painted steel sheet

Maße (B x T x H mm) / Dimensions (W x D x H mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
608 x 490 x 332	00.08.0539

**CNC-Schubladeneinsätze / CNC drawer inserts**

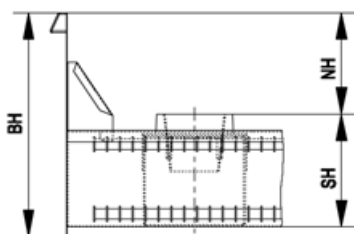


- Stahlblechträger, 4- oder 5-bahinig, zur Unterbringung der CNC-Einsätze in Schubladen der BH 300 und 400
- Aus Stahlblech, pulverbeschichtet
- Preise ohne CNC-Kunststoffeinsätze
- Steel sheet supports, 4 or 5 rows, for storing the CNC inserts in drawers of face height 300 and 400
- Made of steel sheet, powder-coated
- Prices without CNC plastic tool holders

Träger passend für Schubladen B x T (mm) Supports suitable for drawers W x D (mm)	Bahnen Rows	Maße B x T x H (mm) Dimensions W x D x H (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
475 x 526	4	464 x 515 x 130	00.08.0530
612 x 612	5	603 x 604 x 130	00.08.0540

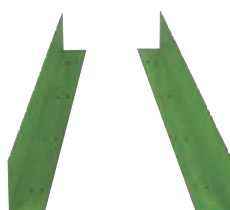
CNC-Kunststoffeinsätze CNC plastic inserts	Schublade / Drawer 475 x 526 mm	Schublade / Drawer 612 x 612 mm
ISO/SK 30 VDI 30 C4	max. 40 Einsätze möglich / max. 40 inserts possible	max. 55 Einsätze möglich / max. 55 inserts possible
ISO/SK 40 VDI 40 HSK A50/B63 HSK A63/B80 C5	max. 24 Einsätze möglich / max. 24 inserts possible	max. 35 Einsätze möglich / max. 35 inserts possible
ISO/SK 50 VDI 50 HSK A80/B100 HSK A100/B125 HSK A32/B40 HSK A40/B50 C3, C6 Universaleinsatz	max. 16 Einsätze möglich / max. 16 inserts possible	max. 25 Einsätze möglich / max. 25 inserts possible

**Schubladen für Stahlblechträger / Drawers for steel sheet supports**



Schubladen Breite x Tiefe (mm) Drawers width x depth (mm)	Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Sichthöhe (mm) Drawer height	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
475 x 526	300	128	135	00.05.8698
475 x 526	400	128	235	00.05.8709
612 x 612	300	128	135	00.02.1619
612 x 612	400	128	235	00.02.1620

**Arretierschienen / Locking rails**



- Paarweise, zur sicheren Arretierung der Werkzeugträger (max. 4 Stück) in Schubladen RS 717
- Die Schienen werden auf den gelochten Schubladenboden geschraubt, inkl. 4 Blechschauben 4,2 x 6,5 mm (DIN 7981)
- Abmessungen: 595 x 90 mm
- In pairs, for safe fixing of tool carriers (max. 4 pcs) in drawers RS 717
- The rails are screwed to the perforated drawer base, incl. 4 screws 4.2 x 6.5 mm (DIN 7981)
- Dimensions: 595 x 90 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.08.0524

## Werkstattbedarf | CNC-System / CNC system

### Workshop additions | Schubladenschränke / Drawer cabinets

#### CNC-Schubladenschränke Typ RS 717 mit Schubladen / CNC drawer cabinet type RS 717 with drawers



100 Teilauszug / part pull-out  
100 Teilauszug / part pull-out  
300 Vollauszug / full pull-out  
400 Vollauszug / full pull-out

- 1000 mm hoch, 4 Schubladen Teil- und Vollauszug, Feinriefenmatte
- 1000 mm high, 4 drawers part- and full pull-out, fine grooved mat

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.2005

- 718 mm breit, 728 mm tief, 1000 mm hoch, Zentralverschluss.
- Geordnete Lagerung kegeliger und zylindrischer Werkzeuge in Vollauszug-Schubladen mit Blendenhöhe 300 und 400 mm, Tragkraft 200 kg, max. 4 Werkzeugträger je Schublade (Arretierschienen mitbestellen) oder einen CNC-Schubladeneinsatz.
- In Schubladen mit Blendenhöhe 100 mm Aufbewahrung von Schneidwerkzeugen, Messzeugen oder Spannmaterial
- 718 mm wide, 728 mm deep, 1000 mm high, central locking
- Well-organized storage of conical and cylindrical tools in full pull-out drawers with face height 300 and 400 mm; max. load capacity 200 kg, max. 4 tool carriers per drawer (please order the requisite locking rails) or a CNC drawer insert
- Drawers of face height 100 are designed for storing cutting tools, measuring devices or clamps

**Hinweis: CNC-Schubladenschränke müssen wegen Kippgefahr seitlich verschraubt oder am Boden verankert werden.**  
Please note: Due to the risk of tipping over, the CNC drawer cabinets must be anchored at the side or to the floor.



300 Vollauszug / full pull-out  
300 Vollauszug / full pull-out  
300 Vollauszug / full pull-out

- 1000 mm hoch, 3 Schubladen Vollauszug, Feinriefenmatte
- 1000 mm high, 3 drawers full pull-out, fine grooved mat

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.2006



100 Vollauszug / full pull-out  
400 Vollauszug / full pull-out  
400 Vollauszug / full pull-out

- 1000 mm hoch, 3 Schubladen Vollauszug, Feinriefenmatte
- 1000 mm high, 3 drawers full pull-out, fine grooved mat

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.2007

#### CNC-Maschinenschrank 717/T / CNC machine cabinet 717/T



75 Teilauszug  
part pull-out  
150 Vollauszug  
full pull-out  
Auszugsboden mit  
Vollauszug  
Full pull-out shelf  
panel

- 1030 mm hoch, 2 Schubladen Teil- und Vollauszug, 1 Paar Arretierschienen, 1 Auszugsboden Vollauszug, versenkter, ergonomischer Drehgriff (2-Punkt-Verriegelung)
- 1030 mm high, 2 drawers with part and full pull-out, 1 pair of locking rails, 1 full pull-out panel; recessed, ergonomic rotary pawl (2-point locking system)

- Zur Lagerung kleinerer Stückzahlen von Zerspannungswerkzeugen eignen sich unsere CNC-Maschinenschränke Typ 717 und 1434.
- Die Schublade Blendenhöhe 150 mm kann wahlweise mit max. 4 Werkzeugträgern (Arretierschienen mitbestellen) oder einem CNC-Schubladeneinsatz bestückt werden.
- Auszugsböden zur Lagerung von Maschinenteilen, Spannmaterial etc.
- Our CNC machine cabinets type 717 and 1434 are ideal for storing small amounts of cutting tools
- The drawer with face height 150 mm can be fitted either with max. 4 tool carriers (please order the corresponding locking rails) or with the CNC drawer insert
- Pull-out panels are designed for the storage of machine parts, clamping materials, etc.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.2033

**CNC-Werkbänke / CNC workbenches**



50 Teilauszug / part pull-out  
100 Teilauszug / part pull-out  
125 Teilauszug / part pull-out  
150 Teilauszug / part pull-out  
300 Vollauszug / full pull-out



50 Teilauszug  
100 Vollauszug  
150 Vollauszug  
300 Vollauszug

- Arbeitsplatte Buche-Multiplex 1500/2000 x 700 x 50 mm, 1 Bordbrett, 1 Ablageboden 840/1200 x 300 mm, 1 Werkbankfuß, 1 Schubladenblock N-SB 800 mit 5 Schubladen.  
Schubladen-Innenmaß: 475 x 526 mm (Breite x Tiefe)
- Worktop beechwood-multiplex 1500/2000 x 700 x 50 mm, 1 backboard, 1 storage shelf 840/1200 x 300 x 30 mm, 1 workbench foot, 1 drawer block N-SB 800 with 5 drawers  
Drawer inside dimensions: 475 x 526 mm (width x depth)

- Arbeitsplatte Buche-Multiplex 2000 x 750 x 50 mm mit Kantenschutz-Winkelprofil, 1 Bordbrett, 1 Ablageboden 1200 x 300 mm inkl. Auflegewinkel, 1 Werkbankfuß, 1 Schrankgehäuse Typ 717 mit Zentralverschluss und 100 mm hohem Sockel, 1 Schublade Blendenhöhe 50 mm Teilauszug, 1 Schublade Blendenhöhe 100 mm Vollauszug, 1 Schublade Blendenhöhe 150 mm Vollauszug, 1 Schublade Blendenhöhe 300 mm Vollauszug, Schubladen 612 mm breit, 612 mm tief (Innenmaß)
- Beechwood-multiplex worktop 2000 x 750 x 50 mm with angle section edging, 1 backboard, 1 storage shelf 1200 x 300 mm incl. shelf support, 1 workbench foot, 1 cabinet housing type 717 with central locking and 100 mm high base, 1 drawer face height (FH) 50 mm standard pull-out, 1 drawer FH 100 mm full pull-out, 1 drawer FH 150 mm full pull-out, 1 drawer FH 300 mm full pull-out. Drawers are 612 mm wide, 612 mm deep (inside dimensions)

Plattenbreite / Worktop width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1500	00.08.0502
2000	00.08.0503

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.08.0501

**Rollladenschrank / Roller shutter cabinet**

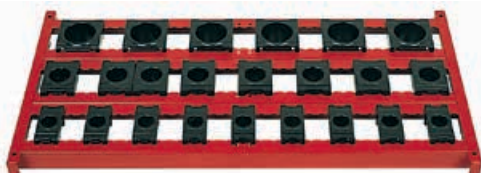


Unentbehrlich wenn der gesamte Werkzeugbestand einer Maschine in der Fertigung staubgeschützt gelagert werden soll. Platzsparend zu öffnen. Ausführung: Schrankgehäuse mit leichtgängigen Vertikal-Rollläden, in RAL 7035 lichtgrau, mit Hakenriegelschloss und Bügelgriff. Innen mit seitlicher Schlitzlochung im 25 mm Raster zum Einhängen der Einsatzrahmen. Der Rollladen besteht aus flexiblen Kunststoffprofilen unten anschlagend mit mittig eingebauter Griffleiste. Der Gewichtsausgleich erfolgt über eine Federwelle. Rollladenschränke werden fertig montiert geliefert. Je nach Werkzeughöhe können 4 oder mehr Einsatzrahmen eingehängt werden. Option: Verstellböden

This unit is ideal for protecting all of the tools for a machine in a dust-free environment. There is very little space necessary for opening this unit. Design: cabinet housing with easy-roll vertical roller shutter in RAL 7035 light grey, with a hook bolt lock and a bow type handle. The inside walls are slotted on a 25 mm pitch to accommodate tool holder racks. The roller shutter is made of flexible plastic sections with a mechanical stop at the bottom and an easy-pull handle in the centre. The weight counterbalance is achieved by means of a spring-loaded shaft. Roller shutter cabinets are delivered fully assembled. Dependent on the height of the tools, 4 or more tool holder racks can be fitted. Option: adjustable shelves

Maße (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1002 x 540 x 1950	1660	00.04.0561

**Einsatzrahmen / Tool holder rack**



- Einsatzrahmen 3-bahnig, ohne CNC-Kunststoffeinsätze. Einbau horizontal oder schräg möglich, inkl. 4 Bodenträger
- Max. Aufnahmekapazität an CNC-Kunststoffeinsätzen 51 Stück B 49 mm, 33 Stück B 74 mm, 24 Stück B 99 mm
- With 3 tracks, without CNC plastic tool holders. Can be fitted in horizontally or at an angle, incl. 4 supports.
- Max. number of CNC plastic tool holders 51 pcs 49 mm wide, 33 pcs 74 mm wide, 24 pcs 99 mm wide

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.08.0521

**Verstellboden / Variable shelf panel**



- Option: Verstellboden verzinkt, gelocht.
- 944 x 500 x 35 mm (B x T x H), Tragkraft 160 kg bei gleichmäßig verteilter Last, inkl. 4 Bodenträger
- Optional: variable shelf panel, galvanized, perforated
- 944 x 500 x 35 mm (w x d x h), load capacity 160 kg with evenly distributed load, incl. 4 shelf supports

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.04.2146

## Werkstattbedarf | CNC-System / CNC system

### Workshop additions | Regal / Tool shelf unit

#### Merkmale / Product characteristics



- Für die Lagerung von Zerspanungswerkzeugen in der Werkzeugausgabe, am Voreinstellplatz oder im Lager
- Grundfeld: Ständerrahmen mit Einhängelassen beidseitig, im Raster von 60,5 mm. Zum Einhängen von Sockel- und Abdeckböden sowie 3-teiligen Seitenwandblechen an den Außenseiten.
- Aussteifungstraversen, zur Längsaussteifung der Regale.
- Einhängbare, 3-teilige Seitenwand, schlitzgelocht im Raster von 36 mm. Für max. 3 Werkzeugträger in der Tiefe. Mit Hilfe eines Halterpaares können die Werkzeugträger horizontal oder schräg eingesetzt werden.
- Rückwandbleche zur Abdeckung der Rückwand und zur Längsaussteifung, dadurch entfallen die hinteren Aussteifungstraversen.
- For storing metal cutting tools in the toolshop, at the pre-setting location or in the warehouse
- Basic bay: uprights with punched tabs on both sides spaced at 60.5 mm to accept base and cover panels as well as the 3-part side panels on the outside
- Reinforcement tie-bars for longitudinal stabilization of the shelves
- 3-part side panel, slotted on a 36 mm pitch, accepts a maximum of 3 tool carriers from front to back; using a pair of supports, the tool carriers can be positioned horizontally or at an angle
- Rear panels to clad the rear and for longitudinal stabilization, no reinforcement tie-bars needed in this case

#### Grundfeld / Basic bay

- Grundfeld bestehend aus:  
2 Ständerrahmen, je 1 Aussteifungstraverse oben und unten, je 1 Sockel- und Abdeckboden, 6 geschlitzte Seitenwände, 3 Rückwandbleche 11 R
- Maße: 706 x 508 x 2000 mm (B x T x H)
- Basic bay consists of:  
2 uprights, 1 tie-bar at bottom and 1 at top, 1 base and 1 cover panel, 6 slotted side panels, 3 rear panels 11 R
- Dimensions: 706 x 508 x 2000 mm (W x D x H)

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.08.0543

#### Anbaufeld / Add-on bay

- Anbaufeld bestehend aus:  
1 Ständerrahmen, je 1 Aussteifungstraverse oben und unten, je 1 Sockel- und Abdeckboden, 6 geschlitzte Seitenwände, 3 Rückwandbleche 11 R
- Maße: 666 x 508 x 2000 mm (B x T x H)
- Add-on bay consists of:  
1 upright, 1 tie-bar at bottom and 1 at top, 1 base and 1 cover panel, 6 slotted side panels, 3 rear panels 11 R
- Dimensions: 666 x 508 x 2000 mm (W x D x H)

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.08.0544

#### Seitenwandblech / Side panels

- Seitenwandbleche, gelocht
- Seitlicher Abschluss durch einhängbare Seitenwandbleche, gelocht im Raster von 38 mm
- Mit Hilfe von Wandhaken, die in die Lochung eingehängt werden, können u. a. Werkzeuge, Dichtungsmaterialien, Keilriemen etc. aufbewahrt werden
- Side panels, slotted
- The side panels provide lateral finish to the shelf unit, slotted on a pitch of 38:38 mm
- Tools, sealing material, V-belts etc. can be stored on hooks which simply hook into the side panel slots

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.09.3816

#### Flügeltüre / Wing door

- Flügeltüren aus Qualitätsfeinblech gekantet, innen durch Kastenprofil verstärkt. Flügeltüren in Drehbolzen gelagert, Türöffnungswinkel 180°, sichere 3-Punkt-Verriegelung, versenkter Drehgriff in schwarz, einschließlich unterer und oberer Türlagerleiste
- Edged with fine quality metal and reinforced on the inside by box-type sections. The wing doors open on pintails, opening angle 180°, safe 3-point locking, recessed rotary pawl in black, incl. top and bottom door frames.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.08.0546



Schleuse  
Einfahrtssignal  
grün

ZELSKO  
ZELSKO

6 Brandmelderansätze und -s...

Verbund



# Flügeltürenschränke / Cabinets with wing doors

## Flügeltürenschränke / Cabinets with wing doors

Allgemeine Produktmerkmale / General product characteristics	146 - 149
<b>Breite 502 mm x Tiefe 540 mm / Width 502 mm x Depth 540 mm</b>	<b>151 - 153</b>
Produktmerkmale / Product characteristics	151
Bestellbeispiele / Order examples	152 - 153
<b>Breite 700 mm x Tiefe 260 mm / Width 700 mm x Depth 260 mm</b>	<b>154 - 155</b>
Produktmerkmale / Product characteristics	154
Bestellbeispiele / Order examples	155
<b>Breite 1002 mm x Tiefe 390 mm / Width 1002 mm x Depth 390 mm</b>	<b>157 - 159</b>
Produktmerkmale / Product characteristics	157
Bestellbeispiele / Order examples	158 - 159
<b>Breite 1002 mm x Tiefe 540 mm / Width 1002 mm x Depth 540 mm</b>	<b>160 - 164</b>
Produktmerkmale / Product characteristics	160
Bestellbeispiele / Order examples	161 - 164
<b>Breite 1202 x Tiefe 540 / Width 1202 x Depth 540</b>	<b>165 - 166</b>
Produktmerkmale / Product characteristics	165
Bestellbeispiele / Order examples	166
<b>Magazinschränke / Magazine cabinets</b>	<b>167 - 168</b>
<b>Garderobenschränke / Wardrobes</b>	
<b>Garderobenschränke / Wardrobes</b>	<b>169 - 171</b>
<b>Mehrzweckschränke / Multi-purpose cabinets</b>	<b>172</b>
<b>Fächerschränke / Compartment cabinets</b>	<b>173</b>

# Flügeltürenschränke | Varianten

## Cabinets with wing doors | Versions

**Breite / Width 502 mm x Tiefe / Depth 540 mm** | **Breite / Width 700 mm x Tiefe / Depth 260 mm (R 700)**








**ab Seite 151**  
 up to page 151






**ab Seite 154**  
 up to page 154



**Breite / Width 1002 mm x Tiefe / Depth 390 mm (AS, WS, US 1000 B, B-S, R) ab Seite 157 / up to page 157**








**Breite / Width 1002 mm x Tiefe / Depth 540 mm (AS, WS, US, MK, MWS 1000) ab Seite 160 / up to page 160**











# Flügeltürenschränke | Varianten

## Cabinets with wing doors | Versions

Breite / Width 1202 mm x Tiefe / Depth 540 mm (AS, WS, GR 1200) ab Seite 165 / up to page 165



538 mm hoch / high



1000 mm hoch / high



1950 mm hoch / high

Höhe / Height 900 / 2000 mm x Tiefe / Depth 250 mm (Magazinschränke / Storage cabinet) ab Seite 167 / up to page 167



662 mm breiter Magazinschrank als Hängeschrank  
662 mm wide wall-mounted storage cabinet



662 mm breit / wide



1263 mm breit / wide

Garderobenschränke / Wardrobes ab Seite 169 / up to page 169



Garderobenschrank mit Füßen  
Wardrobe with feet



Garderobenschrank mit Sockel  
Wardrobe with base



Garderobenschrank mit Sitzbank  
Wardrobe with supported bench seat

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

# Flügeltürenschränke | Ihr Vorteil

## Cabinets with wing doors | Your benefit

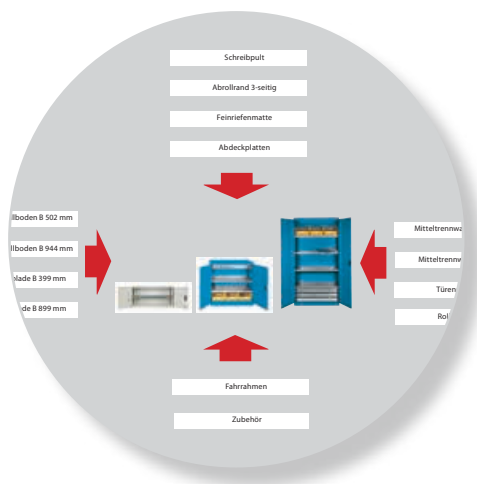
### Sicherheit / Safety



- Hohe Gehäusetragkraft bis zu 1500 kg
- Hohe Tragkraft der Verstellböden bis zu 160 kg
- Hohe Tragkraft der Schubladen bis zu 60 kg
- Mechanisches Schließsystem oder elektronisches Zahlenkombinationsschloss
- High load capacity of housing: up to 1500 kg
- High load capacity of panels: up to 160 kg
- High load capacity of drawers: up to 60 kg
- Mechanical locking system or electronic locking system



### Flexibilität / Flexibility



- Modularer Aufbau der Schrankkomponenten (Baukastensystem)
- Umfangreiches Zubehör: Lochplatten mit Hakensätzen, Sichtlagerkästen, Fachteiler und vieles mehr.
- Alle Schubladen mit 100%-Vollauszug
- Unterteilungssätze für Schubladeneinteilungen
- Schrankgehäuse in 3 verschiedenen Breiten, 2 verschiedenen Tiefen und 3 verschiedenen Höhen
- Modular series of cabinet components (modular system)
- Vast range of accessories: perforated panels with hook sets, storage bins, dividers and many more
- All drawers with 100% full pull-out
- Partitioning sets for drawers
- Cabinet housings in 3 different widths, 2 different depths and 3 different heights

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Flügeltürenschränke | Ihr Vorteil

## Cabinets with wing doors | Your benefit



### Qualität / Quality



- 10 Jahre Garantie
- Verwindungssteifes Gehäuse
- Maximale Gehäusetragkraft bis zu 1,5 Tonnen
- ISO 9001:2008 zertifiziert
- Verschweißte Stahlblechkonstruktion, hochwertig verarbeitet
- Flügeltüren mit Verstärkung
- Made in Germany
- 10 years' warranty
- Torsion-resistant housing
- Maximum load capacity of housing up to 1.5 tons
- Certified by ISO 9001:2008
- High quality welded steel sheet construction
- Wing doors with reinforcements
- Made in Germany

**Flügeltürenschränke**  
 Wing door cabinets

### Effizienz & Ergonomie / Efficiency and ergonomics



- Flügeltüren optional mit 4 mm starken Sichtfenstern aus Acrylglascheiben
- Verschluss mit 2- oder 3-Punkt-Verriegelung
- Öffnungswinkel 180°
- Gummipuffer sorgen für einen geräuscharmen Türanschlag
- Wing doors are optionally available with windows made of 4 mm thick acrylic glass
- Closure by 2-point or 3-point locking
- Opening angle 180°
- Strategically placed rubber buffers provide for a quiet door stop

20.0-1

KONEGRANES

www.kone.com



## Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

Breite / Width 502 x Tiefe / Depth 540 mm

Produktmerkmale / Product characteristics



### 2 Varianten / 2 versions



- 2 heights: 1000 mm and 1950 mm
- Effective heights: 850 mm and 1800 mm
- Width 502 mm x depth 540 mm
- Effective width 444 mm x effective depth 500 mm
- Load capacity of housing 500 kg
- 90 mm high base
- Sturdy, welded steel sheet construction

- 2 Höhen: 1000 mm und 1950 mm
- Nutzhöhen: 850 mm und 1800 mm
- Breite 502 mm x Tiefe 540 mm
- Nutzbreite 444 mm x Nutztiefe 500 mm
- Gehäusetragkraft 500 kg
- Sockel 90 mm hoch
- Stabile, verschweißte Stahlblechkonstruktion

### Verstellboden / Variable shelf



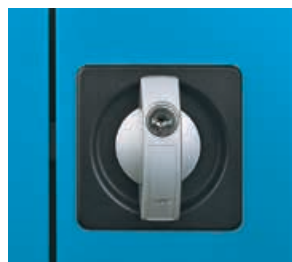
- Verzinkt
- Breite 444 mm x Tiefe 500 mm
- Tragkraft 70 Kg
- Galvanized
- Width 444 mm x depth 500 mm
- Load capacity 70 kg

### Schubladen / Drawers



- Verzinkt
- Fronthöhe 100 mm
- Innenmaße: Breite 399 mm x Tiefe 459 mm x Höhe 78 mm
- 100%-Vollauszug
- Tragkraft 35 Kg
- Galvanized
- Front height 100 mm
- Inner dimensions: width 399 mm x depth 459 mm x height 78 mm
- 100% full pull-out
- Load capacity 35 kg

### Flügeltür / Wing door



- Elektronisches Schließsystem (Option)
- Öffnungswinkel 180 Grad
- Zylinderschloss und 2 Schlüssel
- Ergonomisch geformter Drehgriff, auch mit Arbeitshandschuhen zu bedienen
- Verstärkte Tür bietet hohe Biegefestigkeit
- Electronic locking system (optional)
- Opening angle 180°
- Cylinder lock and 2 keys
- Ergonomically designed pawl, which can be easily handled with working gloves
- Reinforced door provides high bending strength

### Zubehör / Accessories



- Schreibpult
- Abdeckplatten
- Fahrradrahmen
- Verstellboden
- und vieles mehr
- Top-mounted desk
- Cover tops
- Carriage frame
- Variable shelf
- And many more



# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 502 x Tiefe / Depth 540 mm**

Bestellbeispiele / Order examples

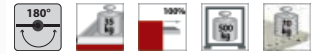
Höhe / Height 1000 mm



- 1 Vollauszugschublade
- 2 Verstellböden
- Preis ohne Sichtlagerkästen
- 1 full pull-out drawer
- 2 variable shelves
- Price without storage bins

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2165



- 2 Vollauszugschubladen
- 2 Verstellböden
- Preis ohne Sichtlagerkästen
- 2 full pull-out drawers
- 2 variable shelves
- Price without storage bins

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2166



- 2 Verstellböden
- Mit Abrollrand und Feinriefenmatte (wahlweise)
- 2 variable shelves
- With 3-sided roller tray and grooved rubber mat (optional)

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2181 mit Abrollrand und Feinriefenmatte  
with 3-sided roller tray and grooved rubber mat

00.04.2182 ohne Abrollrand und Feinriefenmatte  
without 3-sided roller tray and grooved rubber mat



- 8 Vollauszugschubladen
- Mit Abrollrand und Feinriefenmatte (wahlweise)
- inkl. Befestigungsmaterial für Wandbefestigung
- 8 full pull-out drawers
- With 3-sided roller tray and grooved rubber mat (optional)
- Incl. assembly material for wall mounting

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2184 mit Abrollrand und Feinriefenmatte  
with 3-sided roller tray and grooved rubber mat

00.04.2197 ohne Abrollrand und Feinriefenmatte  
without 3-sided roller tray and grooved rubber mat

## Schreibpult (Zubehör)

Top-mounted desk (accessory)



- Pultdeckel hochklappbar mit Zylinderschloss (inkl. 2 Schlüssel).
- Mit 1 Fachboden 100 mm tief
- Oben und unten mit Abrollrand, Bleistiftablage.

- Flip-up desk lid, with cylinder lock (incl. 2 keys)
- With 1 shelf panel 100 mm deep
- With roller tray at the back and front, pencil tray

Breite x Tiefe x Höhe (mm) / Width x Depth x Height (mm)

500 x 540 x 257

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2153

## Fahrrahmen, Rad-Ø 100 mm (Zubehör)

Carriage frames, castor Ø 100 mm (accessory)



- 2 Verwindungssteife Radträger zum Anschrauben
- 2 Lenkrollen mit Feststellern und 2 Bockrollen Ø 100 mm
- Rolle, grau, spurlos
- Gesamtgewicht maximal 450 kg

- 2 torsion-resistant, boltable wheel-carriers
- 2 swivel castors with brakes and 2 fixed castors, diameter 100 mm
- Castors, grey, traceless
- Total load capacity 450 kg at maximum

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2186

**Flügeltürenschränke**

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 502 x Tiefe / Depth 540 mm**

Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height 1950 mm



- 4 Verstellböden
- 4 variable shelves

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2164



- 6 Verstellböden
- 6 variable shelves

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2162



- 4 Verstellböden
- 3 Schubladen
- 4 variable shelves
- 3 drawers

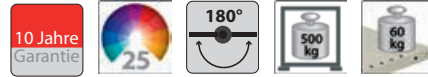
Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2163

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 700 x Tiefe / Depth 260 mm**  
**Produktmerkmale / Product characteristics**



## Gehäuse / Housing

- Breite 700 mm x Tiefe 260 mm x Höhe 1600 mm
- Nutzbreite 680 mm x Nutztiefe 240 mm x Nutzhöhe 1488 mm
- Gehäusetragkraft 500 kg
- Sockel 75 mm hoch
- Stabile, verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Width 700 mm x depth 260 mm x height 1600 mm
- Effective width 680 mm x effective depth 240 mm x effective height 1488 mm
- Load capacity of housing 500 kg
- Base height 75 mm
- Sturdy, welded steel sheet construction

## Verstellboden / Variable shelf



- |   |  |
|---|--|
| ■ Verzinkt                                  | ■ Galvanized                                 |
| ■ Breite 680 mm x Tiefe 230 mm x Höhe 17 mm | ■ Width 680 mm x depth 230 mm x height 17 mm |
| ■ Verstellbar im Raster von 17,5 mm         | ■ Adjustable in 17.5 mm pitch                |
| ■ Tragkraft 60 Kg                           | ■ Load capacity 60 kg                        |

## Flügeltür / Wing door



- |  |   |
|--|---|
| ■ Öffnungswinkel 180 Grad  | ■ Opening angle 180°  |
| ■ Zylinderschloss und 2 Schlüssel  | ■ Cylinder lock and 2 keys  |
| ■ Ergonomisch geformter Drehgriff, auch mit Arbeitshandschuhen zu bedienen | ■ Ergonomic rotary pawl, can be handled easily with working gloves            |
| ■ 2-Punkt-Verriegelung   | ■ 2-point locking   |
| ■ Verstärkte Tür bietet hohe Biegefestigkeit                               | ■ Door with a single-piece edges reinforcement provides high bending strength |

## Sichtlagerkästen aus Polystyrol oder Polyethylen / Storage bins made of polystyrene or polyethylene



- |   |   |
|---|---|
| ■ Schwere Industriequalität für professionelle Anwendungsbereiche             | ■ Sturdy industrial standard quality for professional applications              |
| ■ Hochschlagfest, schlagzäh   | ■ Highly shock-resistant, impact-resistant                                      |
| ■ Glatter Unterboden, dadurch für Transportbänder geeignet                    | ■ Plain bottom, thus suitable for conveyor belts                                |
| ■ Längs- und quer stapelbar   | ■ Can be stacked lengthways and crossways                                       |
| ■ 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich | ■ 4 food-safe colours, application is possible in almost all situations of life |
| ■ 3 Größen (K1-K3)  | ■ 3 sizes (K1 – K3)   |
| ■ Zubehör: Etiketten mit Schutzfolie  | ■ Accessories: labels with protective film                                      |

**Preise und Maße siehe Produktgruppe Werkstattbedarf**  
 For dimensions and prices please see product group "workshop additions"

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

Breite / Width 700 x Tiefe / Depth 260 mm

Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height 1600 mm



- 11 Verstellböden, verzinkt, inklusive 44 Bodenträger
- 42 Sichtlagerkästen Größe K2, Farbe gelb
- 20 Sichtlagerkästen Größe K3, Farbe blau
- 11 variable panels, galvanized, incl. 44 shelf supports
- 42 storage bins, size K2, yellow
- 20 storage bins, size K3, blue

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schrank ohne Türen / Cabinet without doors	00.08.0611
Schrank mit Türen / Cabinet with doors	00.08.0612



- 9 Verstellböden, verzinkt, inklusive 36 Bodenträger
- 6 Sichtlagerkästen Größe K2, Farbe blau
- 36 Sichtlagerkästen Größe K3, Farbe blau
- 9 variable panels, galvanized, incl. 36 shelf supports
- 6 storage bins, size K2, blue
- 36 storage bins, size K3, blue

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schrank ohne Türen / Cabinet without doors	00.08.0600
Schrank mit Türen / Cabinet with doors	00.08.0604



- 10 Verstellböden, verzinkt, inklusive 40 Bodenträger
- 24 Sichtlagerkästen Größe K2, Farbe rot
- 28 Sichtlagerkästen Größe K3, Farbe rot
- 10 variable panels, galvanized, incl. 40 shelf supports
- 24 storage bins, size K2, red
- 28 storage bins, size K3, red

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schrank ohne Türen / Cabinet without doors	00.08.0601
Schrank mit Türen / Cabinet with doors	00.08.0608



- 12 Verstellböden, verzinkt, inklusive 48 Bodenträger
- 12 Sichtlagerkästen Größe K1, Farbe gelb
- 42 Sichtlagerkästen Größe K2, Farbe gelb
- 16 Sichtlagerkästen Größe K3, Farbe gelb
- 12 variable panels, galvanized, incl. 48 shelf supports
- 12 storage bins, size K1, yellow
- 42 storage bins, size K2, yellow
- 16 storage bins, size K3, yellow

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schrank ohne Türen / Cabinet without doors	00.08.0602
Schrank mit Türen / Cabinet with doors	00.08.0609

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6



## Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 390 mm

Produktmerkmale / Product characteristics



### 3 Höhen / 3 heights



- 3 Höhen: 538 mm, 1000 mm und 1950 mm
- Nutzhöhen: 418 mm, 850 mm und 1800 mm
- Außenmaße: Breite 1002 mm x Tiefe 390 mm
- Nutzbreite 944 mm x Nutztiefe 350 mm
- Sockel 90 mm hoch
- Verschweißte Stahlblechkonstruktion

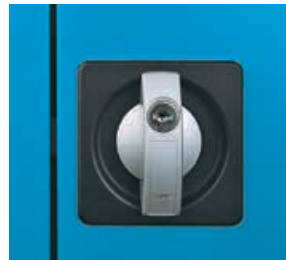
- 3 heights: 538 mm, 1000 mm and 1950 mm
- Effective heights: 418 mm, 850 mm and 1800 mm
- Outside dimensions: width 1002 mm x depth 390 mm
- Effective width 944 mm x effective depth 350 mm
- Base 90 mm high
- Welded steel sheet construction

### Verstellboden / Variable panel



- Verzinkt
- Breite 944 mm x Tiefe 350 mm x Höhe 27 mm
- Lochungen für Fachteiler
- Tragkraft 100 kg
- Tragkraft durch Einbau von Unterzügen um je 40 kg erhöhbar
- Inklusive 4 Bodenträger
- Galvanized
- Width 944 mm x depth 350 mm x height 27 mm
- Perforation for compartment dividers
- Load capacity 100 kg
- Increase in load capacity by 40 kg each with installation of additional supports
- Incl. 4 shelf supports

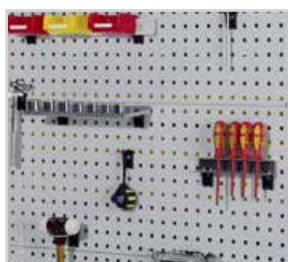
### Flügeltür / Wing door



- Elektronisches Schließsystem (Option)
- Öffnungswinkel 180 Grad
- Zylinderschloss und 2 Schlüssel
- Ergonomisch geformter Drehgriff, auch mit Arbeitshandschuhen zu bedienen
- 3-Punkt-Verriegelung
- Verstärkte Tür bietet hohe Biegefestigkeit

- Electronic locking system (optional)
- Door opening angle 180°
- Cylinder lock with 2 keys
- Recessed rotary pawl to be handled easily with working gloves
- 3-point locking
- Door with a single-piece edges reinforcement for high bending strength

### Zubehör / Accessories



- Abdeckplatten
- Verstellboden
- Türen mit Sichtfenster
- Sichtlagerkästen
- Feinriefenmatte
- Abrollrand
- und vieles mehr
- Cover tops
- Variable shelves
- Doors with glass windows
- Storage bins
- Grooved rubber mat
- 3-sided roller tray
- and many more

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 390 mm**  
**Bestellbeispiele / Order examples**

**Höhe / Height 538 mm**



- 1 Verstellboden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 4 Bodenträgern
- 1 variable shelf, width 944 mm, galvanized, incl. 4 shelf supports

Bestell-Nummer / Ord.-no.
00.04.2160

**Höhe / Height 1000 mm**



- 2 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 8 Bodenträger
- Preis ohne Sichtlagerkästen
- 2 variable shelves, width 944 mm, galvanized, incl. 8 shelf supports
- Price without storage bins

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schrank mit Türen aus Vollblech Cabinet with doors made of full steel sheet	00.04.2190
Schrank mit Türen mit Sichtfenster Cabinet with glass window doors made of acrylic glass	00.04.2191

**Höhe / Height 1950 mm**



- 8 Verstellböden verzinkt inklusive 32 Bodenträger
- 20 Stück Sichtlagerkästen K 4, Farbe rot
- 16 Stück Sichtlagerkästen K 4, Farbe blau
- 8 variable shelves, galvanized, incl. 32 shelf supports
- 20 pcs storage bins, size 4, red
- 16 pcs storage bins, size 4, blue

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schrank ohne Türen Cabinet without doors	00.04.2194
Schrank mit Vollblechtürensatz Cabinet with set of doors made of full steel sheet	00.04.2195

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

Breite / Width **1002 x Tiefe / Depth 390 mm**

Bestellbeispiele / Order examples

Höhe / Height **1950 mm**



- 4 Verstellböden verzinkt inklusive 16 Bodenträger
- Preis ohne Sichtlagerkästen
- 4 variable shelves, galvanized, incl. 16 shelf supports
- Price without storage bins

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2246

Flügeltürenschränke  
Wing door cabinets



- 4 Verstellböden verzinkt inklusive 16 Bodenträger
- Flügeltüren mit Sichtfenster
- Preis ohne Sichtlagerkästen
- 4 variable shelves, galvanized, incl. 16 shelf supports
- Wing doors with window made of acrylic glass
- Price without storage bins

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2252



# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm**

Produktmerkmale / Product characteristics



## 3 Höhen / 3 heights



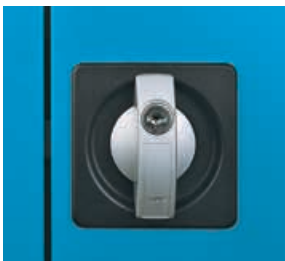
- 3 Höhen: 538, 1000 und 1950 mm, Nutzhöhen: 418 mm, 850 und 1800 mm
- Breite 1002 mm x Tiefe 540 mm, Nutzbreite 944 mm x Nutztiefe 500 mm
- Gehäusekraft 1500 kg
- Verschweißte Stahlblechkonstruktion, hochwertig verarbeitet, Sockel 90 mm hoch
- 3 heights: 538 mm, 1000 mm and 1950 mm, effective heights: 418 mm, 850 mm and 1800 mm
- Width 1002 mm x depth 540 mm, effective width 944 mm x effective depth 500 mm
- Load capacity of housing is 1500 kg
- High quality welded steel sheet construction, base height 90 cm

## Verstellboden / Variable shelf



- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verzinkt</li> <li>■ Lochungen für Fächerteiler</li> <li>■ Tragkraft 160 kg</li> <li>■ Tragkraft durch Einbau von Unterzügen um je 40 kg erhöhbar</li> <li>■ Inklusive 4 Bodenträger</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Galvanized</li> <li>■ Perforation for compartment dividers</li> <li>■ Load capacity 160 kg</li> <li>■ Increase in load capacity by 40 kg with each installation of additional support</li> <li>■ Incl. 4 shelf supports</li> </ul> |
|---|---|

## Flügeltür / Wing door



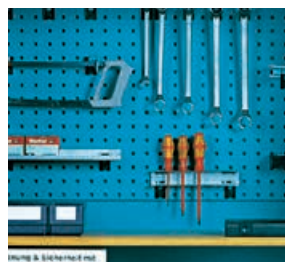
- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Elektronisches Schließsystem (Option)</li> <li>■ Öffnungswinkel 180 Grad</li> <li>■ Zylinderschloss und 2 Schlüssel</li> <li>■ Ergonomisch geformter Drehgriff, auch mit Arbeitshandschuhen zu bedienen</li> <li>■ Verstärkte Tür bietet hohe Biegefestigkeit, 3-Punkt-Verriegelung</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Electronic locking system (optional)</li> <li>■ Opening angle 180°</li> <li>■ Cylinder lock with 2 keys</li> <li>■ Recessed ergonomic rotary pawl, easy to handle even with working gloves</li> <li>■ Reinforced door provides high bending strength, 3-point locking</li> </ul> |
|---|---|

## Schubladen / Drawers



- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verzinkt</li> <li>■ Tragkraft 60 kg</li> <li>■ Fronthöhe 100 mm</li> <li>■ Boden gelocht, Seitenwände mit Stegen und Schlitten im 17 mm Raster</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Galvanized</li> <li>■ Load capacity 60 kg</li> <li>■ Front height 100 mm</li> <li>■ Perforated bottom, side panel with pressed-in bars and slots in 17 mm pitch</li> </ul> |
|--|---|

## Zubehör / Accessories



- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kleiderstangen</li> <li>■ Lochplatten</li> <li>■ Schubladenunterteilungen</li> <li>■ Sichtlagerkästen</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Coat rails</li> <li>■ Perforated panels</li> <li>■ Drawer partitionings</li> <li>■ Storage bins</li> </ul> |
|---|---|

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm

Bestellbeispiele / Order examples

## Höhe 538 mm (Aufsatzschrank)

Height 538 mm (top-mounted cabinet)

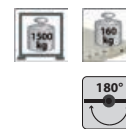


- 1 Verstellboden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 4 Bodenträgern
- 1 variable shelf of 944 mm width, galvanized, incl. 4 shelf supports

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2157

## Höhe 1000 mm / Height 1000 mm



- 2 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 8 Bodenträger
- Preis ohne Sichtlagerkästen und Deko
- 2 variable panels of 944 mm width, galvanized, incl. 8 shelf supports
- Price without storage boxes and decorations

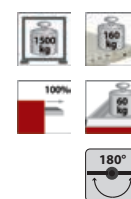


- 1 Vollauszug-Schublade
- 2 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 8 Bodenträger
- Preis ohne Sichtlagerkästen und Deko
- 1 full pull-out drawer
- 2 variable shelves of 944mm width, galvanized, incl. 8 shelf supports
- Price without storage boxes and decorations

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2168

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schrank mit Vollblechtüren Cabinet with doors made of full steel sheet	00.04.2167
Schrank mit Sichtfenstertüren Cabinet with doors whose windows are made of acrylic glass	00.04.2235



- 3 Vollauszug-Schubladen Breite 899 mm, verzinkt
- 2 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 8 Bodenträger
- 3 full pull-out drawers of 899 mm width, galvanized
- 2 variable panels of 944 mm width, galvanized, incl. 8 shelf supports

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2169

## Fahrrahmen, Rad-Ø 100 mm (Zubehör)

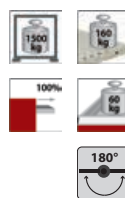
Carriage frames, castor Ø 100 mm (accessory)



- 2 torsion-resistant, bolttable wheel-carriers
- 2 swivel castors with brakes and 2 fixed castors, Ø 100 mm
- Castors, grey, traceless
- Total load capacity 450 kg at maximum
- 2 Verwindungssteife Radträger zum Anschrauben
- 2 Lenkrollen mit Feststellern und 2 Bockrollen Ø 100 mm
- Rolle, grau, spurlos
- Gesamtgewicht maximal 450 kg

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2186



- 8 Vollauszug-Schubladen Breite 899 mm, verzinkt
- Mit Abrollrand und Feinriefenmatte
- Inklusive Verschraubungsset für Wandbefestigung
- 8 full pull-out drawers of 899 mm width, galvanized
- With 3-sided roller tray and grooved rubber mat
- Incl. screws set for wall mounting

Bestell-Nummer / Ord.-no.

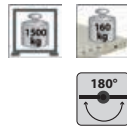
00.04.2187

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm**  
**Bestellbeispiele / Order examples**

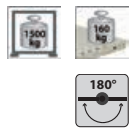
Höhe 1950 mm / Height 1950 mm



- 4 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 16 Bodenträger
- 4 variable shelves of 944 mm width, galvanized, incl. 16 shelf supports

Bestell-Nummer / Ord.-no.

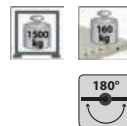
00.04.2248



- 4 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 16 Bodenträger
- Sichtfenster mit 4 mm starken Acrylglascheiben
- Preis ohne Deko
- 4 variable shelves of 944 mm width, galvanized, incl. 16 shelf supports
- Windows made of acrylic glass, 4 mm thick
- Price without any decoration

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2253



- 6 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 24 Bodenträger
- Inklusive 21 Sichtlagerkästen Größe 5, Farbe gelb
- 6 variable shelves of 944 mm width, galvanized, incl. 24 shelf supports
- Incl. 21 storage bins, size 5, yellow

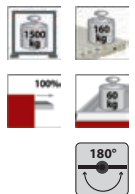
Best.-Nr. / Ord.-no.

Schrank mit Türen / Cabinet with doors

00.04.2255

Schrank ohne Türen / Cabinet without doors

00.04.2256



- 4 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 16 Bodenträger
- 3 Vollauszug-Schubladen Breite 899 mm, verzinkt
- Preis ohne Deko
- 4 variable shelves of 944 mm width, galvanized, incl. 16 shelf supports
- 3 full pull-out drawers of 899 mm width, galvanized
- Price without any decoration

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2243

## Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm

Bestellbeispiele / Order examples

Höhe 1950 mm / Height 1950 mm



- 1 Verstellboden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 4 Bodenträger
- 3 Verstellböden Breite 444 mm, verzinkt, inklusive 12 Bodenträger
- 14 Vollauszug-Schubladen Breite 399 mm
- Mitteltrennwand (doppelt)
- Preis ohne Deko
- 1 variable shelf of 944 mm width, galvanized, incl. 4 shelf supports
- 3 variable shelves of 444 mm width, galvanized, incl. 12 shelf supports
- 14 full pull-out drawers of 399 mm width
- Central divider (doubled)
- Price without any decoration

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2189



- 1 Verstellboden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 4 Bodenträger
- 6 Verstellböden Breite 444 mm, verzinkt, inklusive 24 Bodenträger
- 6 Vollauszug-Schubladen Breite 399 mm
- Mitteltrennwand (doppelt)
- Preis ohne Deko
- 1 variable shelf of 944 mm width, galvanized, incl. 4 shelf supports
- 6 variable shelves of 444 mm width, galvanized, incl. 24 shelf supports
- 6 full pull-out drawers of 399 mm width
- Central divider (doubled)
- Price without any decoration

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2192

Flügeltürenschränke  
Wing door cabinets

Unterteilungsmaterial (siehe Seite 323) / Partitioning material (see page 323)



- 1 Verstellboden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 4 Bodenträger
- 3 Verstellböden Breite 444 mm, verzinkt, inklusive 12 Bodenträger
- 1 Mitteltrennwand
- Kleiderstange
- Preis ohne Deko
- 1 variable shelf of 944 mm width, galvanized, incl. 4 shelf supports
- 3 variable shelves of 444 mm width, galvanized, incl. 12 shelf supports
- Central divider
- Coat rail
- Price without any decoration

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2250

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

## Flügeltürenschränke Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm**  
Bestellbeispiele / Order examples

Höhe 1950 mm / Height 1950 mm



- 1 Arbeitsplatte
- 3 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 12 Bodenträger
- 2 Vollauszug-Schubladen Breite 899 mm, verzinkt
- Rückwand mit Lochplatte
- Türen mit Lochplatten
- Preis ohne Deko
- 1 worktop
- 3 variable shelves of 944 mm width, galvanized, incl. 12 shelf supports
- 2 full pull-out drawers of 899 mm width, galvanized
- Perforated rear panel
- Doors with perforated panels at the inside
- Price without any decoration

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.2196

**Rollladenschrank, Höhe 1950 mm / Roller shutter cabinet, height 1950 mm**



- Rollladenschränke sind platzsparend, praktisch und vielseitig in Büros, Lager und Archiven einsetzbar.
- Präzise verarbeitete Stahlblechkonstruktion mit seitlicher Schlitzlochung
- Nutzhöhe 1660 mm, Sockelhöhe 90 mm
- Gehäuse mit leichtgängigem Vertikal-Rollladen, in lichtgrau, mit Hakenriegelschloss und Bügelgriff
- Der Rollladen besteht aus flexiblen Kunststoffprofilen, unten anschlagend, mit mittig eingebauter Griffleiste. Der Gleichgewichtsausgleich erfolgt über eine Federwelle.
- Rollladenschränke werden fertig montiert geliefert.
- Ausgestattet mit 4 Verstellböden Breite 944 mm, verzinkt, inklusive 16 Bodenträger, verstellbar im Raster von 25 mm
- Roller shutter cabinets provide space-efficient, versatile solutions for office work, storage and filing.
- Precision manufactured steel sheet construction with lateral slots
- Effective height is 1660 mm, base height is 90 mm
- Housing with low-friction vertical rollers in light grey, with hook bolt lock and bow-type handle
- The roller shutter is made of flexible plastic sections, fastened on underside, with central handle ledge. The counterweight is provided by a spring-loaded shaft.
- Roller shutter cabinets are delivered completely assembled.
- Equipped with 4 galvanized shelves, incl. 16 shelf supports, adjustable on a 25 mm pitch

Bestell-Nummer / Ord.-no.

00.04.0562

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

Breite / Width 1202 x Tiefe / Depth 540 mm

Produktmerkmale / Product characteristics



## 3 Varianten / 3 versions



- 3 Höhen: 538, 1000 und 1950 mm
- Nutzhöhen: 418, 850 und 1800 mm
- Breite 1202 mm x Tiefe 540 mm
- Nutzbreite 1144 mm x Nutztiefe 500 mm
- Gehäusetragkraft 1500 kg
- Sockel 90 mm hoch
- Verschweißte Stahlblech-konstruktion, hochwertig verarbeitet
- 3 heights: 538 mm, 1000 mm and 1950 mm
- Effective heights: 418 mm, 850 mm and 1800 mm
- Width 1202 mm x depth 540 mm
- Effective width 1144 mm x effective depth 500 mm
- Load capacity of housing is 1500 kg
- 90 mm high base
- High quality welded steel sheet construction

## Verstellboden / Variable shelf



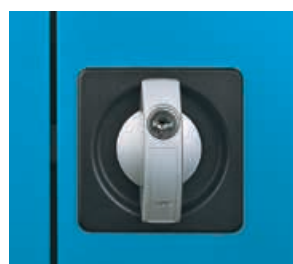
- Verzinkt
- Tragkraft 140 kg
- Tragkraft durch Einbau von Unterzügen um je 40 kg erhöhbar
- Breite 1144 mm x Tiefe 500 mm x Höhe 35 mm
- Lochungen für Fachteiler
- Inklusive 4 Bodenträger
- Galvanized
- Load capacity 140 kg
- Increase in load capacity by 40 kg with each installation of additional support
- Width 1144 mm x depth 500 mm x height 35 mm
- Perforation for compartment dividers
- Incl. 4 shelf supports

## Schubladen / Drawers



- Verzinkt
- Blendenhöhe 100 mm
- Schubladenbreite 1101 mm x Tiefe 459 mm x Höhe 78 mm
- Boden gelocht, Loch Ø 3,2 mm
- Schubladen innen links und rechts mit eingepressten Stegen und Schlitzten im 17 mm Raster
- Galvanized
- Face height 100 mm
- Width 1101 mm x depth 459 mm x height 78 mm
- Perforated bottom, hole Ø 3.2 mm
- Drawers insides left and right with pressed-in bars and slots in 17 mm pitch

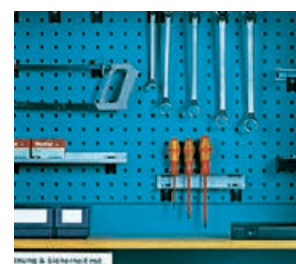
## Flügeltür / Wing door



- Elektronisches Schließsystem (Option)
- Öffnungswinkel 180 Grad
- Drehgriff mit Zylinderschloss,
- Verstärkte Tür bietet hohe Biegefestigkeit, 3-Punkt-Verriegelung
- Electronic locking system (optional)
- Opening angle 180°
- Rotary pawl with cylinder lock
- Reinforced door provides high bending strength, 3-point locking

- Elektronisches Schließsystem (Option)
- Öffnungswinkel 180 Grad
- Drehgriff mit Zylinderschloss,
- Verstärkte Tür bietet hohe Biegefestigkeit, 3-Punkt-Verriegelung

## Zubehör / Accessories



- Kleiderstangen
- Lochplatten
- Schubladenunterteilungen
- Sichtlagerkästen
- Coat rails
- Perforated panels
- Drawer partitionings
- Storage bins

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

**Flügeltürenschränke**  
 Wing door cabinets

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1202 x Tiefe / Depth 540 mm**  
**Bestellbeispiele / Order examples**

Höhe 538 mm / Height 538 mm



- 1 Verstellboden mit 4 Bodenträgern
- 1 variable shelf with 4 supports

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2175

Höhe 1000 mm / Height 1000 mm



- 2 Verstellboden mit 8 Bodenträgern
- 2 variable shelves with 8 supports
- Preis ohne Sichtlagerkästen
- Price without storage bins

Best.-Nr. / Ord.-no.

Schrank mit Vollblechtüren  
 Cabinet with doors made of full steel sheet

00.04.2188

Schrank mit Sichtfenstertüren / Cabinet with doors whose windows are made of acrylic glass

00.04.2234

Höhe 1950 mm / Height 1950 mm



- 4 Verstellböden verzinkt inklusive 16 Bodenträger
- 4 variable shelves, galvanized, incl. 16 shelf supports



- 4 Verstellböden verzinkt inklusive 16 Bodenträger
- 4 variable shelves, galvanized, incl. 16 shelf supports
- 3 Schubladen mit 100%-Vollauszug, Tragkraft 60 kg, verzinkt
- 3 drawers with full pull-out, load capacity 60 kg, galvanized
- Für die Schubladen gibt es als Zubehör passende Schlitzwand- und Lagerkastensätze
- Suitable slotted panel sets and tray insert sets are available for the drawers

Best.-Nr. / Ord.-no.

Schrank mit 4 Verstellböden, ohne Lagerkästen  
 Cabinet with 4 variable shelves, without storage bins

00.04.2198

Zusätzlicher Verstellboden inklusive 4 Bodenträger  
 Additional variable shelf incl. 4 supports

00.04.2147

Best.-Nr. / Ord.-no.

Schrank mit 4 Verstellböden und 3 Schubladen, ohne Lagerkästen

00.04.2204

Cabinet with 4 variable shelves and 3 drawers, without storage bins

**Magazinschränke**

Magazine cabinets

**Produktmerkmale / Product characteristics**

Merkmale, Bestellbeispiele / Features, order examples



- Für Kleinteile und Zubehör
- Vielseitig einsetzbar in Industrie, Technik, Medizin, Labor, etc.
- Staubfreie und saubere Lagerung des Inhaltes
- Kombinierbar für individuelle Lagerlösungen
- Höhen: 2000 mm, 900 mm
- Breiten: 1263 mm, 662 mm
- Tiefe: 250 mm
- For small parts
- Extremely versatile in industry, technology, medical sector, laboratories, etc
- Dust-free and clean storage of contents
- Can be combined for individual storage solutions
- Heights: 2000 mm, 900 mm
- Widths: 1263 mm, 662 mm
- Depth: 250 mm

**Magazinhängeschränk Breite 662 mm x Tiefe 250 mm x Höhe 900 mm**

Wall-mounted magazine cabinet of width 662 mm x depth 250 mm x height 900 mm



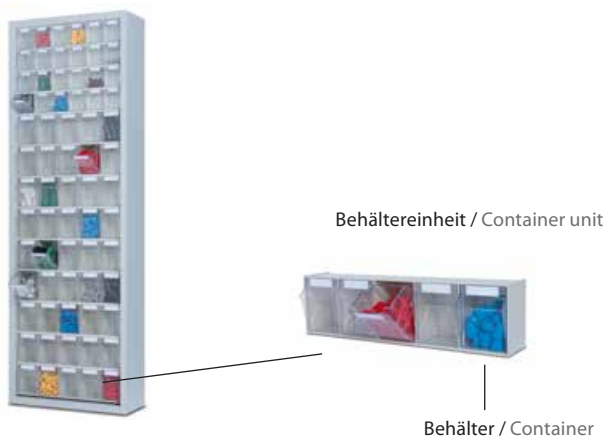
Höhe (mm) Height (mm)	Anzahl x Behältereinheiten Number of container units	Behälter Container	Außenmaß je Behälter (mm) Outside dimensions of each container (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
900	1 x 6er	6	93 x 84 x 100	00.04.5509
	3 x 5er	15	113 x 129 x 152	
	1 x 4er	4	142 x 165 x 190	
900	3 x 6er	18	93 x 84 x 100	00.04.5510
	3 x 5er	15	113 x 129 x 152	
900	4 x 4er	16	142 x 165 x 190	00.04.5511
900	5 x 5er	25	113 x 129 x 152	00.04.5512
900	7 x 6er	42	93 x 84 x 100	00.04.5513



# Magazinschränke | Höhe / Height 2000 x Tiefe / Depth 250 mm

## Magazine cabinets | Bestellbeispiele / Order examples

Magazinschränke einfach und doppelt / Magazine cabinets single and double



Schrankbreite (mm) Cabinet width (mm)	Anzahl x Behältereinheiten Number of container units	Behälter (Stück) Container (pcs)	Außenmaß je Behälter (mm) Outside dimensions of each container (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
662	11 x 5er	55	113 x 129 x 152	00.04.5504
	1 x 6er	6	93 x 84 x 100	
662	11 x 6er	66	93 x 84 x 100	00.04.5505
	4 x 5er	20	113 x 129 x 152	
662	4 x 6er	24	93 x 84 x 100	00.04.5506
	5 x 5er	25	113 x 129 x 152	
	3 x 4er	12	142 x 165 x 190	
662	4 x 6er	24	93 x 84 x 100	00.04.5507
	9 x 5er	45	113 x 129 x 152	
662	8 x 6er	48	93 x 84 x 100	00.04.5508
	5 x 5er	25	113 x 129 x 152	
	1 x 4er	4	142 x 165 x 190	



Schrankbreite (mm) Cabinet width (mm)	Anzahl x Behältereinheiten Number of container units	Behälter (Stück) Container (pcs)	Außenmaß je Behälter (mm) Outside dimensions of each container (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1263	16 x 6er	96	93 x 84 x 100	00.04.5500
	10 x 5er	50	113 x 129 x 152	
	2 x 4er	8	142 x 165 x 190	
1263	22 x 5er	110	113 x 129 x 152	00.04.5501
	2 x 6er	12	93 x 84 x 100	
1263	22 x 6er	132	93 x 84 x 100	00.04.5502
	8 x 5er	40	113 x 129 x 152	
1263	8 x 6er	48	93 x 84 x 100	00.04.5503
	18 x 5er	90	113 x 129 x 152	

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

## Garderobenschränke / Wardrobes, lockers

Produktmerkmale / Product characteristics



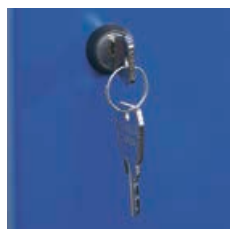
### Gehäuse / Housings

- Stahlblechkonstruktion in hochwertiger Verarbeitung
- Mit Füßen, Sockel oder untergebauter Sitzbank
- Abteilbreiten: 300 mm und 400 mm
- High quality fine-gauge steel sheet construction
- With feet, base or supported bench seats
- Compartment width: 300 mm or 400 mm

### Flügeltüren / Wing doors

- Türen rechts angeschlagen
- In Drehbolzen gelagert mit senkrechten Verstärkungsprofilen
- Doors hinged on right-hand side
- Supported in pintles with vertical reinforcement sections

### Schließsysteme / Locking system



- Verschluss durch Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss
- Umrüstung auf Zylinderschloss möglich (optional)
- Locking per rotary pawl for padlock
- Conversion to cylinder lock possible (optional)

### Farbauswahl / Colour selection

- Weitere Farben und Farbkombinationen liefern wir auf Anfrage
- Additional colours and colour combinations are provided on request
- Korpus / Body
  - RAL 7035
  - RAL 7021
- Türen / Doors
  - RAL 7035
  - RAL 5010
  - RAL 6005
  - RAL 5012
  - RAL 3003
  - RAL 6027

# Flügeltürenschränke

## Cabinets with wing doors

# Garderobenschränke / Wardrobes, lockers

## Bestellbeispiele / Order examples

### Merkmale / Characteristics

- Ausführung: Stahlblechkonstruktion in hochwertiger Verarbeitung. Lieferbar in den Abteillbreiten 300 mm und 400 mm, mit Füßen oder Sockel. Schrankböden glatt, auskehrbar, alle Ecken abgerundet - verletzungssicher. Türen rechts angeschlagen, in Drehbolzen gelagert mit senkrechten Verstärkungsprofilen, mit 3 oberen und unteren Lüftungsschlitzen und eingepprägten Etikettenrahmen.
- Inneneinrichtung: Jedes Abteil mit einsteckbarem Hutboden und Kleiderstange mit 3 Schiebehaken. Schrankfüße aus Kunststoff. Die Füße werden bei Schrankfarbe RAL 7035 in Lichtgrau und bei allen anderen Schrankfarben in schwarz ausgeführt. Der Schranksockel wird in Gehäusefarbe lackiert.
- Design: Manufactured in high quality fine-gauge steel sheet. Available in 2 compartment widths, 300 and 400 mm, with feet or base. Cabinet base smooth for easy cleaning, all edges rounded in order to prevent injuries. Doors are hinged at the right-hand side, supported in pintles with vertical reinforcement sections, with 3 air vents each at top and bottom, with punched label holder.
- Interior fittings: each compartment with slot-in hat shelf and coat rail with 3 sliding hooks. Cabinet feet are made of polymer. Cabinet feet in light grey assuming cabinet finish in RAL 7035; all other cabinet finishes are provided with feet in black. Cabinet base is finished in the same colour as cabinet.

### Mit Füßen / With feet



Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	610 x 500 x 1850	48.08.3202
3	900 x 500 x 1850	48.08.3203
4	1190 x 500 x 1850	48.08.3204
5	1480 x 500 x 1850	48.08.3205

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	810 x 500 x 1850	48.08.3212
3	1200 x 500 x 1850	48.08.3213
4	1590 x 500 x 1850	48.08.3214

### Mit Sockel / with base



Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	610 x 500 x 1800	48.08.3207
3	900 x 500 x 1800	48.08.3208
4	1190 x 500 x 1800	48.08.3209
5	1480 x 500 x 1800	48.08.3210

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	810 x 500 x 1800	48.08.3217
3	1200 x 500 x 1800	48.08.3218
4	1590 x 500 x 1800	48.08.3219

### Mit Sitzbank / With supported bench seat



- Sitzbank aus Hartholz, im Profil 60 x 35 mm, allseitig abgerundet. klarlackiert mit naturgegebenen Farbunterschieden. Sitzlatten aus Kunststoff, lichtgrau ohne Mehrpreis lieferbar
- Die Standardfarbe für Sitzbankuntergestell ist RAL 7021 Schwarzgrau
- Bench design: hardwood slats 60 x 35 mm, rounded on all sides, varnished transparently. Natural variations in colour. Seat slats also available in light grey polymer at no extra price.
- Standard colour for bench seats is RAL 7021 grey-black

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	610 x 500/815 x 2090	48.08.3232
3	900 x 500/815 x 2090	48.08.3233
4	1190 x 500/815 x 2090	48.08.3234
5	1480 x 500/815 x 2090	48.08.3235

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	810 x 500/815 x 2090	48.08.3237
3	1200 x 500/815 x 2090	48.08.3238
4	1590 x 500/815 x 2090	48.08.3239

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

## Straßen- und Berufskleidungsschränke / Dual-use wardrobes

Bestellbeispiele / Order examples

### Merkmale / Characteristics

- Ausführung: Stahlblechkonstruktion in hochwertiger Verarbeitung. Auf 150 mm hohen Füßen oder 100 mm hohem Sockel sowie mit untergebaute Sitzbank. Eine Tür mit Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss verschließt 2 Abteile. Links und rechts der inneren Trennwand Hutboden, Kleiderstange und 3 Schiebehaken.
- Schrankböden glatt, auskehrbar, alle Ecken abgerundet - verletzungssicher. Türen rechts angeschlagen, in Drehbolzen gelagert mit senkrechten Verstärkungsprofilen, mit 3 oberen und unteren Lüftungsschlitzen und eingepprägtem Etikettenrahmen. Gemäß Arbeitsstättenverordnung ist für jeden Mitarbeiter ein Garderobenschrank mit 2 Abteilen à 300 mm Breite zur Verfügung zu stellen, wenn die Trennung von Arbeits- und Straßenkleidung erforderlich ist.
- Design: Manufactured in high quality fine-gauge steel sheet. Either on feet of 150 mm in height or on a base of 100 mm in height or with integrated bench seat. The full-width single door has a rotary pawl lock for padlocks. Each compartment has a hat shelf, a coat rail and 3 sliding hooks.
- Cabinet base smooth for easy cleaning, all edges rounded to prevent injuries. Doors hinged on right-hand side, supported in pintles with vertical reinforcement sections, with 3 air vents each at top and bottom, with punched label holder. If the type of work makes it necessary to separate street and work clothes, the Workplace Ordinance stipulates that each employee is provided with a dual-use wardrobe with 2 compartments, each 300 mm wide.

### Mit Füßen / With feet



Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	610 x 500 x 1850	48.08.3241
4	1190 x 500 x 1850	48.08.3242

### Mit Sitzbank / With supported bench seat



- Sitzbank aus Hartholz, im Profil 60 x 35 mm, allseitig abgerundet, klarlackiert mit naturgegebenen Farben. Sitzlatten aus Kunststoff, lichtgrau ohne Mehrpreis lieferbar
- Bench design: hardwood slats 60 x 35 mm, rounded on all sides, varnished transparently. Natural variations in colour. Seat slats also available in light grey polymer at no extra price

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	610 x 500/815 x 2090	48.08.3245
4	1190 x 500/815 x 2090	48.08.3246

### Mit Sockel / With base

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	610 x 500 x 1800	48.08.3243
4	1190 x 500 x 1800	48.08.3244

### Zubehör / Accessories

Bezeichnung / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Spiegel ca. 110 x 90 mm, für Türinnenseite Mirror ca. 110 x 90 mm, for inside of door	48.08.3276
Seifenschale für Türinnenseite Soap-holder for inside of door	48.08.3277

### Wäsche-Garderobenschrank / Clothes lockers



- Türen zueinanderschlagend mit einem gemeinsamen Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss. Einlegeböden nicht höhenverstellbar. Alle Schränke mit 100 mm hohem Sockel
- Links 4 Einlegeböden, rechts Hutboden und Kleiderstange mit 3 Schiebehaken
- With 2 doors and a common rotary pawl for padlocks. Fixed shelves not height-adjustable. All cabinets with base, 100 mm high
- 4 shelves on the left, a hat shelf and a coat rail with 3 sliding hooks on the right

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	610 x 500 x 1800	48.08.3291

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	810 x 500 x 1800	48.08.3292

# Flügeltürenschrank

Cabinets with wing doors

# Mehrzweckschränke / Multi-purpose cabinets

Bestellbeispiele / Order examples

## Raumpflege-Geräteschrank / Broom cupboards



- Türen zueinanderschlagend mit einem gemeinsamen Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss. Einlegeböden nicht höhenverstellbar. Alle Schränke mit 100 mm hohem Sockel.
- Links 4 Fächer, rechts Stange mit 6 Schiebehaken
- With 2 doors and a common rotary pawl for padlocks. Fixed shelves not height-adjustable. All cabinets with base, 100 mm high.
- 4 shelves on the left of the cropped dividing panel, a coat rail with 6 sliding hooks on the right.

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	610 x 500 x 1800	48.08.3295

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
2	810 x 500 x 1800	48.08.3296

## Garderobenschränke mit halbhohen Abteilen / Wardrobes with half-height compartments

- Türen rechts angeschlagen, in Drehbolzen gelagert, mit Lochrosetten zur Be- und Entlüftung. Verschluss pro Türe durch Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss. Eingestanzter Etikettenrahmen. Jedes Fach hat eine Kleiderstange mit 3 Schiebehaken. Fachhöhe 790 mm, Fachtiefe 480 mm.
- Stahlblechkonstruktion in hochwertiger Verarbeitung. Lieferbar in den Abteillbreiten 300 mm und 400 mm mit Füßen und Sockel. Die Füße werden bei Schrankfarbe RAL 7035 in Lichtgrau, bei allen anderen Schrankfarben in Schwarz ausgeführt. Schranksockel lackiert in Gehäusefarbe. Schrankböden glatt, auskehrbar, alle Ecken abgerundet - verletzungssicher.
- Doors hinged on right-hand side, supported in pintles, with perforated venting rosettes. Each door has a rotary pawl for padlock. Punched label holders. Each compartment has a coat rail with 3 sliding hooks. Compartment height 790 mm, compartment depth 480 mm.
- Manufactured in high quality fine-gauge steel sheet. Available in 2 compartment widths, 300 and 400 mm, with feet or with base. Cabinet feet of polymer in light grey assuming cabinet finish in RAL 7035; all other cabinet finishes are provided with feet in black. Cabinet base is finished in the same colour as cabinet. Cabinet base smooth for easy cleaning, all edges rounded in order to prevent injuries.

### Mit Füßen / With feet



Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2 x 2	610 x 500 x 1850	48.08.3251
3 x 2	900 x 500 x 1850	48.08.3252
4 x 2	1190 x 500 x 1850	48.08.3253

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
2 x 2	810 x 500 x 1850	48.08.3256
3 x 2	1200 x 500 x 1850	48.08.3257
4 x 2	1590 x 500 x 1850	48.08.3258

### Mit Sockel / With base



Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
2 x 2	610 x 500 x 1800	48.08.3261
3 x 2	900 x 500 x 1800	48.08.3262
4 x 2	1190 x 500 x 1800	48.08.3263

Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
2 x 2	810 x 500 x 1800	48.08.3266
3 x 2	1200 x 500 x 1800	48.08.3267
4 x 2	1590 x 500 x 1800	48.08.3268

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Flügeltürenschränke | Fächerschränke / Compartment cabinets

## Cabinets with wing doors | Bestellbeispiele / Order examples

### Fächerschrank / Compartment cabinet

- Fächerschränke mit 4 Türen übereinander und 150 mm hohen Füßen oder 100 mm hohem Sockel. Türen einwandig, glatt, ohne Lochrosetten und ohne Etikettenrahmen. Jede Tür mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln. Die Böden der Fächer werden generell in Korpusfarbe ausgeführt.
- Compartment cabinets with 4 doors on top of each other and either feet of 150 mm height or base of 100 mm height. Single walled doors completely smooth faced, without perforated venting rosettes or punched label holders. Each door is equipped with a cylinder lock and 2 keys. Standard: compartment bases are finished in the same colour as the body of the cabinet.

#### Mit Füßen / With feet



Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
1 x 4	320 x 500 x 1850	48.08.3247
2 x 4	610 x 500 x 1850	48.08.3248
3 x 4	900 x 500 x 1850	48.08.3249
4 x 4	1190 x 500 x 1850	48.08.3250
Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
1 x 4	420 x 500 x 1850	48.08.3269
2 x 4	810 x 500 x 1850	48.08.3270
3 x 4	1200 x 500 x 1850	48.08.3271

#### Mit Sockel / With base



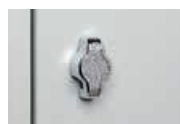
Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 300 mm Compartment width 300 Best.-Nr. / Ord.-no.
1 x 4	320 x 500 x 1800	48.08.3240
2 x 4	610 x 500 x 1800	48.08.3254
3 x 4	900 x 500 x 1800	48.08.3255
4 x 4	1190 x 500 x 1800	48.08.3259
Abteil Compartment	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Abteillbreite 400 mm Compartment width 400 Best.-Nr. / Ord.-no.
1 x 4	420 x 500 x 1800	48.08.3260
2 x 4	810 x 500 x 1800	48.08.3264
3 x 4	1200 x 500 x 1800	48.08.3265

Flügeltürenschränke  
Wing door cabinets

### Zubehör Garderobenschränke / Accessories to wardrobes



- Verschlüsse, nur in Zusammenhang mit der Schrankbestellung, anstatt Drehriegelverschluss
- Lockings, only in connection with cabinet order, instead of rotary pawl



- Verschlüsse, unabhängig von der Schrankbestellung
- Lockings independent from cabinet order

Bezeichnung / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Zylinderschloss, 2 Schlüssel, ohne Hauptschlüsselanlage Cylinder lock, 2 keys, without master-key system	48.08.3278
Über Hauptschlüsselanlage, ohne Sicherungsschein Over master-key system without owner-ID-card	48.08.3279

Bezeichnung / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Zylinderschloss, 2 Schlüssel, bis 1000 Schließungen, ohne Hauptschlüsselanlage Cylinder lock, 2 keys, up to 1000 locking, without master-key system	48.08.3299
Ersatzschlüssel / Spare key	48.08.3300
Hauptschlüssel / Master key	48.08.3280
Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss Rotary pawl for padlock	48.08.3284

### Zubehör Fächerschränke / Accessories for compartment cabinets

- Verschlüsse, nur in Zusammenhang mit der Schrankbestellung, anstatt Drehriegelverschluss
- Lockings, only in connection with cabinet order, instead of rotary pawl

Bezeichnung / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Zylinderschloss über HS-Anlage, 2 Schlüssel, ohne Sicherungsschein Cylinder lock over master-key system, 2 keys, without owner-ID-card	48.08.3287



# Regale / Shelf units

## **Schraubsystem-Fachbodenregale** 178 - 188 Screw system – Shelving units

Produktmerkmale / Product characteristics 178 - 179

Bestellbeispiele / Order examples 181 - 184

Konfigurieren Sie nach Wunsch / Configure to your heart's desire 185 - 188

## **Stecksystem-Fachbodenregale** 189 - 200 Slot-in system-shelving units

Produktmerkmale / Product characteristics 190 - 191

Bestellbeispiele / Order examples 192 - 199

## **Fachboden-Regalanlagen** 201 - 205 Shelving unit systems

## **Rollregale / Sliding shelf units** 207 - 209

## **Schwerlast-Auszugregale** 211 - 212 Heavy-duty pull-out shelving units

## **Tafelregale / Panel shelving units** 213

## **Langgutregale** 215 - 217 Shelving units for bar materials

Produktmerkmale / Product characteristics 215

Bestellbeispiele / Order examples 216 - 217

## **Ständerregale / Fahrregale** 219 - 226 Standing shelf units / Mobile shelf units

Bestellbeispiele / Order examples 219 - 223

Konfigurieren Sie nach Wunsch / Configure to your heart's desire 224 - 226



**Schraubsystem-Fachbodenregal - Seite 178 / Screw connected shelving units - page 178**



**Stecksystem- Fachboden und Vertikalauszugregal - Seite 190 / Slot-in shelving units with shelf panels and vertical pull-outs - page 190**



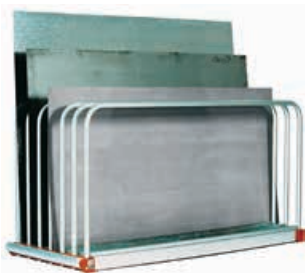
**Rollregale - Seite 207 / Mobile shelving units- page 207**



**Schwerlast-Auszugregal - Seite 211 / Heavy-duty pull-out shelving unit - page 211**



Tafelregal - Seite 213 / Panel shelving unit - page 213



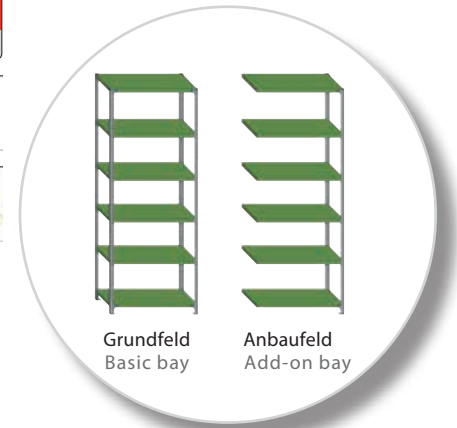
Kragarmregal - Seite 215 / Cantilever rack - page 215



Ständerregale - Seite 219  
Standing shelf units - page 219



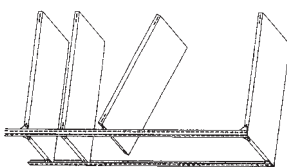
Fachbodenbreite 1000 mm / Shelf panel width 1000 mm



- 3 Höhen (2000 mm, 2600 mm und 3000 mm)
- 5 Tiefen (300 mm, 400 mm, 500 mm, 600 mm oder 700 mm)
- 2 Breiten (750 mm und 1000 mm)
- 3 heights (2000 mm, 2600 mm and 3000 mm)
- 5 depths ( 300 mm, 400 mm, 500 mm, 600 mm or 700 mm)
- 2 widths (750 mm and 1000 mm)

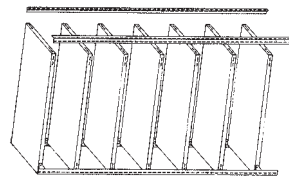
**Aufbauanleitung / Assembly instructions**

**1. Schritt / 1<sup>st</sup> step:**



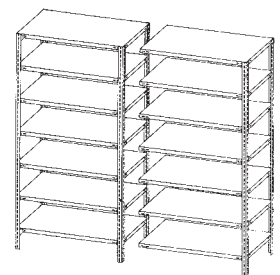
- System-Profile parallel auf den Boden legen, zuerst den oberen, dann den unteren Fachboden mit den System-Profilen und Knotenblechen handfest verschrauben. Zwischenböden in den gewünschten Abständen, ohne Knotenbleche verschrauben.
- Place 2 system sections on the floor, so that they are parallel to each other. Screw-connect first the top shelf and then the bottom shelf to the system sections with corner plates in each case. Initially tighten the screws. Now screw-connect (hand-tighten only) the intermediate shelves at the desired intervals, this time without corner plates.

**2. Schritt / 2<sup>nd</sup> step:**



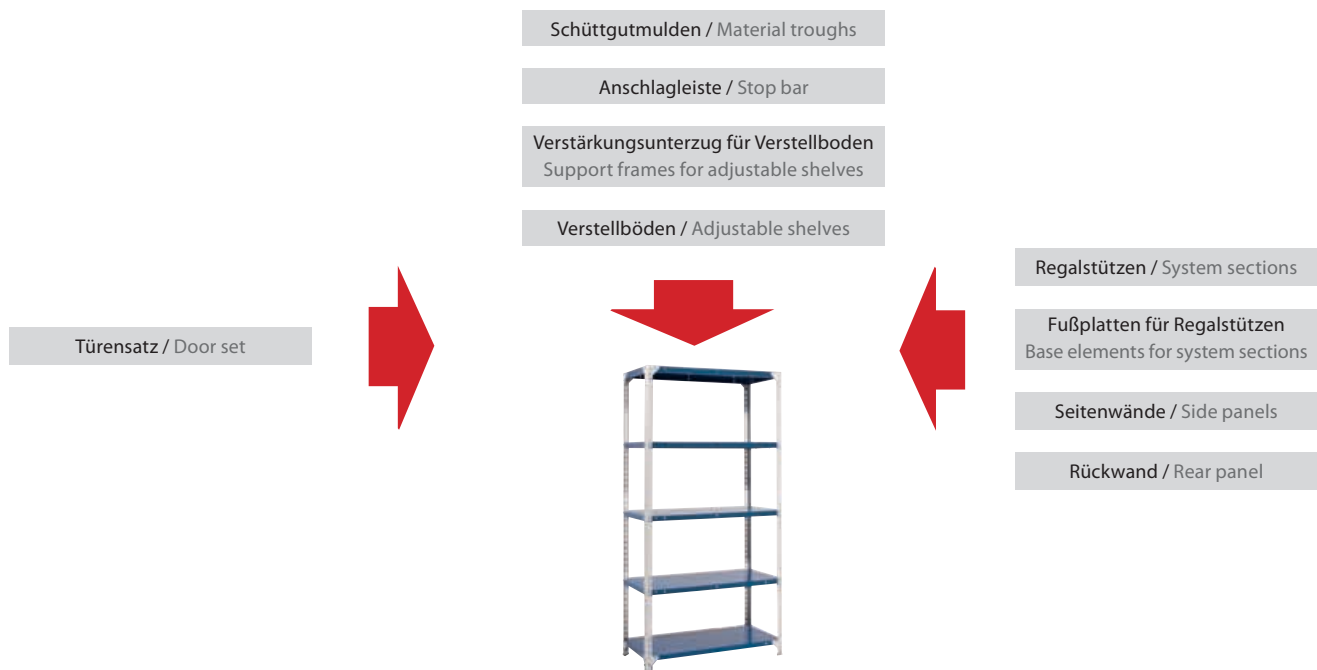
- 2 weitere Systemprofile mit den Fachböden handfest verschrauben
- Now screw-connect (hand-tighten only) two more system sections to the shelves.

**3. Schritt / 3<sup>rd</sup> step:**

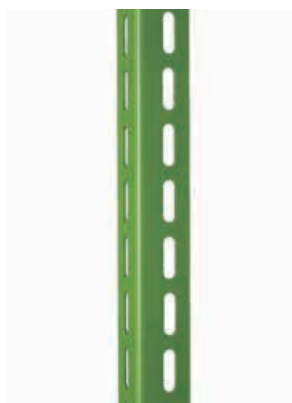


- Grundfeld aufrichten und ausrichten, alle Schrauben fest anziehen. Bei Anbaufeldern werden die Fachböden direkt an das Grundfeld angeschraubt.
- Place the basic bay upright and align it. Now tighten all screws fully. Screw the add-on bays directly onto the basic bay.

**Konfigurationsmöglichkeiten / Configuration options**



**Regalstützen / System sections**



- Robuste Oberfläche, lackiert oder verzinkt
- 3 Höhen: 2000, 2600 und 3000 mm
- Stabiles, 2 mm starkes Profil
- Gleichschenkliger Winkel mit 40 mm Schenkellänge
- Einreihig gelocht 9 x 30 mm
- Robust surface, painted or galvanized
- 3 heights: 2000, 2600 and 3000 mm
- Sturdy section of 2 mm thickness
- 40 mm equal-sided angle section
- Perforated 9 x 30 mm in a single row

**Fachböden / Shelf panels**



- Oberfläche lackiert oder verzinkt
- 5 Tiefen: 300 mm - 700 mm in 100 mm Schritten
- 2 Fachbreiten: 750 und 1000 mm
- Tragkraft 200 kg
- Längs und Querkante 3fach abgekantet, Kantung 40 mm hoch
- Mit eingewinkelten Ecklaschen und Stapelnocken
- Surface painted or galvanized
- 5 depths: 300 mm - 700 mm in 100 mm pitches
- 2 panel widths: 750 and 1000 mm
- 200 kg load capacity
- Folded three times in longitudinal and cross direction, edging 40 mm high
- With squared corner tabs and stacking notches

**Verbindungselemente / Connecting elements**



- Create stable corner connection in latitude and transverse direction.
- Corner plates are inserted between the shelves and the inside edge of the steel sections, screw-connected
- For basic bay : 16
- For add-on bay: 8

- Stabile Eckverbindung in Breiten- und Tiefenrichtung
- Knotenbleche werden zwischen Fachboden und Stützeninnenseite eingesetzt und verschraubt.
- Für Grundfelder: 16
- Für Anbaufelder: 8

**Zubehör / Accessories**



- Anschlagleiste
- Verstärkungsunterzüge
- Sichtlagerkästen
- Shelf stops
- Support frames
- Storage bins



## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Schraubsystem Fachbodenregal / Screw connected shelving unit

Bestellbeispiele lackiert / Order examples, painted

Lackiert, Fachbodenbreite 1000 mm / Painted, shelf panel width 1000 mm



- Alle Bestellbeispiele inklusive Systemprofilen, Fachböden, Knotenblechen, Fußplatten und Schrauben. Grundfelder bestehen aus 4, Anbaufelder aus 2 Systemprofilen.

- All order examples include system sections, shelf panels, corner plates, base elements and screws. Basic bays consist of 4 system sections, add-on bays consist of 2.

Regalhöhe 2000 mm mit 5 Fachböden  
Shelving unit height 2000 mm with 5 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3001	00.09.3002
400	00.09.3003	00.09.3004
500	00.09.3005	00.09.3006
600	00.09.3007	00.09.3008
700	00.09.3009	00.09.3010

Regalhöhe 2000 mm mit 6 Fachböden  
Shelving unit height 2000 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3021	00.09.3022
400	00.09.3023	00.09.3024
500	00.09.3025	00.09.3026
600	00.09.3027	00.09.3028
700	00.09.3029	00.09.3030

Regalhöhe 2600 mm mit 6 Fachböden  
Shelving unit height 2600 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3041	00.09.3042
400	00.09.3043	00.09.3044
500	00.09.3045	00.09.3046
600	00.09.3047	00.09.3048
700	00.09.3049	00.09.3050

Zusatzböden, lackiert  
Additional panels, painted



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
300	00.09.3501
400	00.09.3509
500	00.09.3517
600	00.09.3521
700	00.09.3523

Verzinkt, Fachbreite 1000 mm / Galvanized, shelf panel width 1000 mm



Regalhöhe 2000 mm mit 5 Fachböden  
Shelving unit height 2000 mm with 5 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3011	00.09.3012
400	00.09.3013	00.09.3014
500	00.09.3015	00.09.3016
600	00.09.3017	00.09.3018
700	00.09.3019	00.09.3020

Regalhöhe 2000 mm mit 6 Fachböden  
Shelving unit height 2000 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3031	00.09.3032
400	00.09.3033	00.09.3034
500	00.09.3035	00.09.3036
600	00.09.3037	00.09.3038
700	00.09.3039	00.09.3040

Regalhöhe 2600 mm mit 6 Fachböden  
Shelving unit height 2600 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3051	00.09.3052
400	00.09.3053	00.09.3054
500	00.09.3055	00.09.3056
600	00.09.3057	00.09.3058
700	00.09.3059	00.09.3060

Zusatzböden  
Additional panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
300	00.09.3502
400	00.09.3510
500	00.09.3518
600	00.09.3522
700	00.09.3524

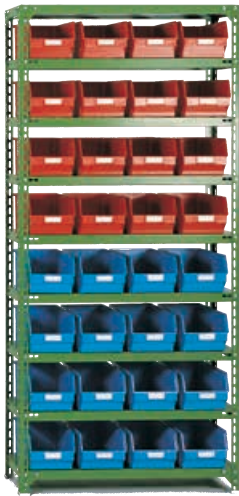
## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Schraubsystem Fachbodenregal / Screw connected shelving unit

Bestellbeispiele / Order examples

### Regal Höhe 2000 mm mit 9 Fachböden Shelf height 2000 mm with 9 shelf panels



\*



- Sichtlagerkästen aus Polystyrol in zwei Farben:
- 16 Stück Kästen K4 rot (Breite 200 x Tiefe 335 x Höhe 150 mm)
- 16 Stück Kästen K4 blau (Breite 200 x Tiefe 335 x Höhe 150 mm)
- Polystyrene storage bins in two colours
- 16 bins K4 red (width 200 x depth 335 x height 150 mm)
- 16 bins K4 blue (width 200 x depth 335 x height 150 mm)

Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3123	00.09.3124

Sichtlagerkästen-Set / Set of storage bins	Best.-Nr. / Ord.-no.
16 Stück K4 rot und 16 Stück K4 blau 16 pcs K4 red und 16 pcs K4 blue	01.08.3138

### Regalschrank Höhe 2000 mm mit 5 Fachböden Shelf cabinet height 2000 mm with 5 shelf panels



- 1 Rückwand, 2 Seitenwände und ein Paar Vorsatztüren
- 1 rear panel, 2 side panels and a set of wing doors

Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.
500	00.09.2963

\* Sichtlagerkästen extra dazubestellen!  
Please order storage bins separately!

### Regal Höhe 2000 mm mit 8 Fachböden Shelf height 2000 mm with 8 shelf panels



\*

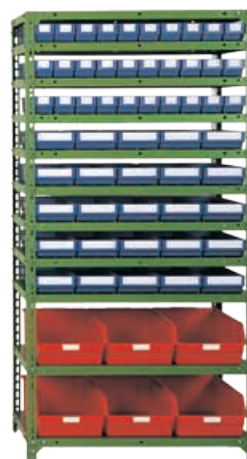


- Sichtlagerkästen aus Polystyrol
- 21 Stück Kästen K5 gelb (Breite 310 x Tiefe 490 x Höhe 180 mm)
- Storage bins made of polystyrene
- 21 bins K5 yellow (width 310 mm x depth 490 mm x height 180 mm)

Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
500	00.09.3121	00.09.3122

Sichtlagerkästen-Set / Set of storage bins	Best.-Nr. / Ord.-no.
21 Stück Kästen K5 gelb 21 pcs bins K5 yellow	01.08.3136

### Regal Höhe 2000 mm mit 11 Fachböden Shelf height 2000 mm with 11 shelf panels



\*



- Sichtlagerkästen aus Polystyrol
- 6 Stück Kästen K5 rot (Breite 310 x Tiefe 490 x Höhe 180 mm)
- 30 Stück RK 94/500 blau (Breite 94 x Tiefe 500 x Höhe 80)
- 25 Stück RK 188/500 blau (Breite 188 x Tiefe 500 x Höhe 80)
- Storage bins made of polystyrene
- 6 bins K5 red (width 310 mm x depth 490 x height 180 mm)
- 30 bins RK94/500 blue (width 94 mm x depth 500 mm x height 80 mm)
- 25 bins RK 188/500 blue (width 188 x depth 500 x height 80 mm)

Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
500	00.09.3127	00.09.3128

Sichtlagerkästen-Set / Set of storage bins	Best.-Nr. / Ord.-no.
6 Stück Kästen K5 rot, 30 Stück RK94/500 blau, 25 Stück RK 188/500 blau 6 pcs bins K5 red, 30 pcs RK94/500 blue, 25 pcs RK 188/500 blue	01.08.3137



**Aktenregal, Fachbodenbreite 1000 mm / Filing shelf unit, panel width 1000 mm**



**Aktenregal lackiert / Filing shelf, painted**

Regalhöhe 2000 mm mit 6 Fachböden  
Shelving unit height 2000 mm with 6 shelf panels

- Inklusive 5 Anschlagleisten: Verzinktes Stahlblech, an der Oberseite gefalzt, mit Befestigungslöchern, auch nachträglich montierbar
- Incl. 5 rear shelf stops: galvanized steel sheet, folded at the top, with mounting holes, can be retrofitted



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3141	00.09.3142

Regalhöhe 2600 mm mit 7 Fachböden  
Shelving unit height 2600 mm with 7 shelf panels

- Inklusive 6 Anschlagleisten: Verzinktes Stahlblech, an der Oberseite gefalzt, mit Befestigungslöchern, auch nachträglich montierbar
- Incl. 6 rear shelf stops: galvanized steel sheet, folded at the top, with mounting holes, can be retrofitted



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3146	00.09.3147

**Aktenregal verzinkt / Filing shelf, galvanized**

Regalhöhe 2000 mm mit 6 Fachböden  
Shelving unit height 2000 mm with 6 shelf panels

- Inklusive 5 Anschlagleisten: Verzinktes Stahlblech, an der Oberseite gefalzt, mit Befestigungslöchern, auch nachträglich montierbar
- Incl. 5 rear shelf stops: galvanized steel sheet, folded at the top, with mounting holes, can be retrofitted



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3143	00.09.3144

Regalhöhe 2600 mm mit 7 Fachböden  
Shelving unit height 2600 mm with 7 shelf panels

- Inklusive 6 Anschlagleisten: Verzinktes Stahlblech, an der Oberseite gefalzt, mit Befestigungslöchern, auch nachträglich montierbar
- Incl. 6 rear shelf stops: galvanized steel sheet, folded at the top, with mounting holes, can be retrofitted



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3148	00.09.3149

## Regalsysteme

### Shelf unit systems

## Schraubsystem Fachbodenregal / Screw connected shelving unit

### Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

#### Regalstützen lackiert / System sections, painted



- Surface finished in standard colours
- 3 heights: 2000 mm, 2600 mm and 3000 mm
- 2 mm thick, 40 mm equal-sided angle section
- Perforated 9 x 30 mm in a single row

- Oberfläche lackiert
- 3 Höhen: 2000 mm, 2600 mm und 3000 mm
- Gleichschenkliges, 2 mm starkes Profil mit 40 mm Schenkellänge
- Einreihig gelocht 9 x 30 mm

Länge (mm) / Length (mm)	Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
2000	lackiert / painted	00.09.2901
2600	lackiert / painted	00.09.2903
3000	lackiert / painted	00.09.2905

#### Verschraubung / Screw-connection



- Self-locking screw, M8x16, galvanized, incl. self-locking nuts
- For basic bay with 5 panels: 72 pcs
- For add-on bay with 5 panels: 36 pcs
- For basic bay with 6 panels: 80 pcs
- For add-on bay with 6 panels: 40 pcs

- Sperrzahnschraube, M8 x 16, galvanisch verzinkt, inklusive Sperrzahnmutter
- Für Grundfeld mit 5 Böden: 72
- Für Anbaufeld mit 5 Böden: 36
- Für Grundfeld mit 6 Böden: 80
- Für Anbaufeld mit 6 Böden: 20

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.09.2938

#### Verstärkungsunterzug für Fachböden

#### Support frame for shelf panels

- Zur Tragkraftherhöhung der Böden
- 100 kg mehr Traglast je Unterzug
- Für Fachboden Breite 750 und 1000 mm
- Auch nachträglich einbaubar
- For increase of panel load capacity
- Increase of 100 kg per each support frame
- For panel width of 750 and 1000 mm
- Can be retrofitted

Für Fachboden Breite (mm) / For panel width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
750	00.09.3533
1000	00.09.3531

#### Regalstützen verzinkt / System sections, galvanized

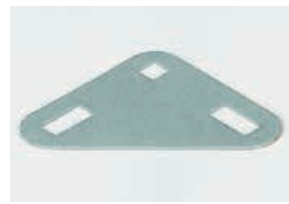


- Surface galvanized
- 3 heights: 2000 mm, 2600 mm and 3000 mm
- 2 mm thick, 40 mm equal-sided angle section
- Perforated 9 x 30 mm in a single row

- Oberfläche verzinkt
- 3 Höhen: 2000 mm, 2600 mm und 3000 mm
- Gleichschenkliges, 2 mm starkes Profil mit 40 mm Schenkellänge
- Einreihig gelocht 9 x 30 mm

Länge (mm) / Length (mm)	Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
2000	verzinkt / galvanized	00.09.2902
2600	verzinkt / galvanized	00.09.2904
3000	verzinkt / galvanized	00.09.2906

#### Knotenblech / Corner plates



- Corner plates create sturdy edge connections in both directions
- They are inserted between the shelves and the inside edge of the steel sections, screw-connected
- For basic bay : 16
- For add-on bay: 8

- Stabile Eckverbindung in Breiten- und Tiefenrichtung
- Knotenbleche werden zwischen Fachboden und Stützeninnenseite eingesetzt und verschraubt
- Für Grundfelder: 16
- Für Anbaufelder: 8

Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
lackiert / painted	00.09.2931
verzinkt / galvanized	00.09.2932

#### Anschlagleiste für Fachböden / Rear shelf stop

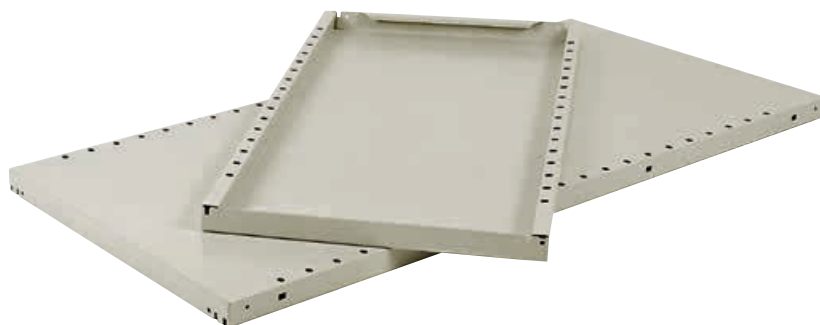


- Steel sheet metal, folded on top with mounting holes
- Can be retrofitted
- Prevents storage goods from slipping through at the rear tops bottom by 25 mm

- Stahlblech, an der Oberseite gefalzt mit Befestigungslöcher
- Nachträglich montierbar
- Verhindert das Durchschieben des Lagergutes, Bodenüberstand 25 mm

Breite (mm) / Width (mm)	Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
750	lackiert / painted	00.09.3558
1000	lackiert / painted	00.09.3562
750	verzinkt / galvanized	111.09.3558
1000	verzinkt / galvanized	00.09.3563

Fachböden lackiert oder verzinkt, 1000 mm breit / Shelf panels painted or galvanized, 1000 mm wide



- Oberfläche lackiert oder verzinkt
- Breiten: 1000, 700 mm
- 5 verschiedene Tiefen: 300, 400, 500, 600, 700 mm
- Tragkraft 200 kg
- Tragkraft auch nachträglich durch Einbau von bis zu 2 Verstärkungsunterzügen um weitere 200 kg erhöhbar.
- Kantung 40 mm hoch
- Längs und Querkante 3fach abgekantet
- Mit eingewinkelten Ecklaschen und Stapelnocken

- Surface painted or galvanized
- Widths: 1000 or 700 mm
- 5 different depths: 300, 400, 500, 600, 700 mm
- 200 kg load capacity
- Load capacity can be increased by up to 200kg in addition through the assembly of up to 2 support frames
- Edging 40 mm high
- Folded three times in longitudinal and cross direction
- With squared corner tabs and stacking notches

**Fachböden, lackiert, Breite 1000 mm**  
Shelf panels, painted, width 1000 mm

Tiefe (mm) / Depth (mm)	Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
300	lackiert / painted	00.09.3501
400	lackiert / painted	00.09.3509
500	lackiert / painted	00.09.3517
600	lackiert / painted	00.09.3521
700	lackiert / painted	00.09.3523

**Fachböden, verzinkt, Breite 1000 mm**  
Shelf panels, galvanized, width 1000 mm

Tiefe (mm) / Depth (mm)	Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
300	verzinkt / galvanized	00.09.3502
400	verzinkt / galvanized	00.09.3510
500	verzinkt / galvanized	00.09.3518
600	verzinkt / galvanized	00.09.3522
700	verzinkt / galvanized	00.09.3524

**Fachböden, lackiert, Breite 750 mm**  
Shelf panels, painted, width 750 mm

Tiefe (mm) / Depth (mm)	Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
300	lackiert / painted	00.09.3489
400	lackiert / painted	00.09.3491
500	lackiert / painted	00.09.3493
600	lackiert / painted	00.09.3495
700	lackiert / painted	00.09.3497

**Fachböden, verzinkt, Breite 750 mm**  
Shelf panels, galvanized, width 750 mm

Tiefe (mm) / Depth (mm)	Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
400	verzinkt / galvanized	111.09.3491
500	verzinkt / galvanized	111.09.3493
600	verzinkt / galvanized	111.09.3495

## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Schraubsystem Fachbodenregal / Screw connected shelving unit

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Rückwand lackiert / Rear panel, painted

- Breite 1000 mm
- Höhe 2000 mm
- Nur an Grundfeldern möglich
- Width 1000 mm
- Height 2000 mm
- Rear panels can only be fitted to basic bays

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.09.2956

### Seitenwände lackiert / Side panels, painted

- Für Höhe 2000 mm
- For heights of 2000 mm

Tiefe (mm) / Depth (mm)

Best.-Nr. / Ord.-no.

300

00.09.2951

400

00.09.2952

500

00.09.2953

600

00.09.2954

700

00.09.2955

### Fußplatte aus Kunststoff / Plastic base element



- Günstige Lastverteilung und Fußboden schonend
- Provides a favourable load distribution and prevents scratches on the floor

Fußplatten Profil / Base element profile

Best.-Nr. / Ord.-no.

Profil Breite 40 x Tiefe 40 x Höhe 2 mm  
Profile width 40 x depth 40 x height 2 mm

37.09.2941

Profil Breite 40 x Tiefe 40 x Höhe 2 mm doppelt  
Profile width 40 x depth 40 x height 2 mm double

37.09.2942

### Fußplatte aus Stahl / Steel base element



- Fußplatte aus Stahl, verzinkt, verschraubbar
- Base element made of steel, galvanized, can be screwed in

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.09.2946

**Türensatz / Pair of doors**



- Für Regalbreite 1000 mm x Höhe 2000 mm
- Feinblech gekantet und innen durch Kastenprofil verstärkt
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und zwei Schlüssel
- Sichere 3-Punkt-Verriegelung
- Nur an Grundfeldern möglich
- For shelf width 1000 mm x height 2000 mm
- Edged with fine-gauge high quality steel sheet and reinforced on the inside by box-type sections
- Recessed rotary pawl with cylinder locking and two keys
- Safe 3-point locking
- Can only be fitted to basic bays

Breite x Höhe (mm) / Width x height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 1935	00.09.2960

**Regalkästen aus Polypropylen / Shelf bins made of polypropylene**



- Industriequalität für hohe Tragkraft, formstabil durch extra dicke Wandung, temperaturbeständig von -20 bis +80° C
- Hochschlagfestes, lebensmittelunbedenkliches Polypropylen, beständig gegen gebräuchliche Säuren und Laugen
- Griffkante mit großem Etikettierfeld, Etiketten sind bedruckbar.
- Zwischenwände werden seitlich und am Boden arretiert und sind einzeln etikettierbar.
- Noppenboden verstärkt die Stabilität und erleichtert das Herausnehmen von Kleinteilen
- 6 Größen
- Farben: Blau und rot
- Industrial quality for high load capacity, dimensionally stable through especially thick bin walls, temperature-resistant from -20 to +80° Celsius
- Made of highly impact-resistant and food-safe polypropylene, resistant to common acids and bases
- Large front handgrip with spacy label holder, labels can be printed at
- The dividers are slotted into grooves on the sides and at the bottom, and can also be labeled individually
- Studded flooring enhances stability and helps take-out of small parts
- 6 sizes
- Colours: blue and red

Preise und Maße siehe Produktgruppe Werkstattbedarf  
Prices and dimensions please see product group workshop additions

**Sichtlagerkästen aus Polystyrol oder Polyethylen / Storage bins made of polystyrene or polyethylene**



- Schwere Industriequalität für professionelle Anwendungsbereiche
- Hochschlagfest, schlagzäh
- Glatter Unterboden, dadurch für Transportbänder geeignet
- Längs- und quer stapelbar
- 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- 5 Größen (K1-K5)
- Zubehör: Etiketten mit Schutzfolie
- High industrial quality for professional applications
- Highly shock and impact-resistant
- Smooth bottom, thus suitable for conveyor belts
- Can be stacked length- and crosswise
- 4 food-safe colours, application in almost any setting possible
- 5 sizes (K1 – K5)
- Accessories: labels with clear plastic strip

Preise und Maße siehe Produktgruppe Werkstattbedarf  
Prices and dimensions please see product group workshop additions

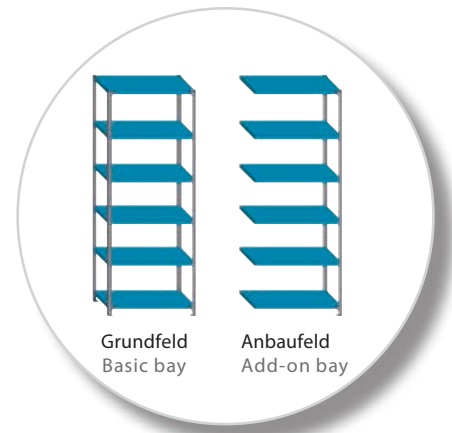
## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Stecksystem Fachbodenregal / Slot-in shelving unit

Produktmerkmale / Product characteristics

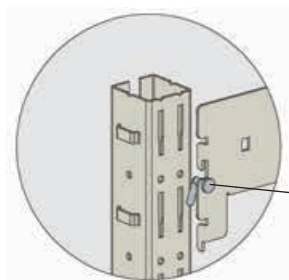
Kombinationsmöglichkeit / Configuration options



- Grund- und Anbaufelder
- 4 Höhen: 1996 mm, 2178 mm, 2360 mm und 2541 mm
- 4 Fachbodenbreiten: 626 mm, 750 mm, 1000 mm und 1300 mm
- 5 Fachbodentiefen: 300 mm, 400 mm, 500 mm, 600 mm und 700 mm
- Fachböden im Raster von 60,5 mm beliebig verstellbar
- Kombinationsmöglichkeiten mit Verstellböden, Rück- und Seitenwänden, Vollauszug-Schubladen, Vertikalauszügen
- Basic and add-on bays
- 4 heights: 1996, 2178, 2360 and 2541 mm
- 4 shelf widths: 626, 750, 1000 and 1300 mm
- 5 shelf panel depths: 300, 400, 500, 600 and 700 mm
- Panels can be adjusted in pitches of 60.5 mm in any position
- There are many possible combinations with adjustable panels, rear and side panels, full pull-out drawers and vertical pull-outs

Aufbauanleitung/Montage / Assembly instruction

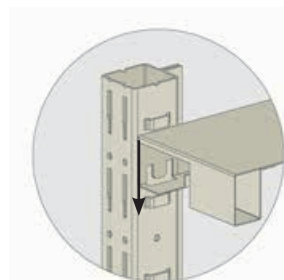
Stütze wird mit Aussteifungstraverse verbunden  
Upright is connected with reinforcement-bar



Hakenstift  
Hooked pin

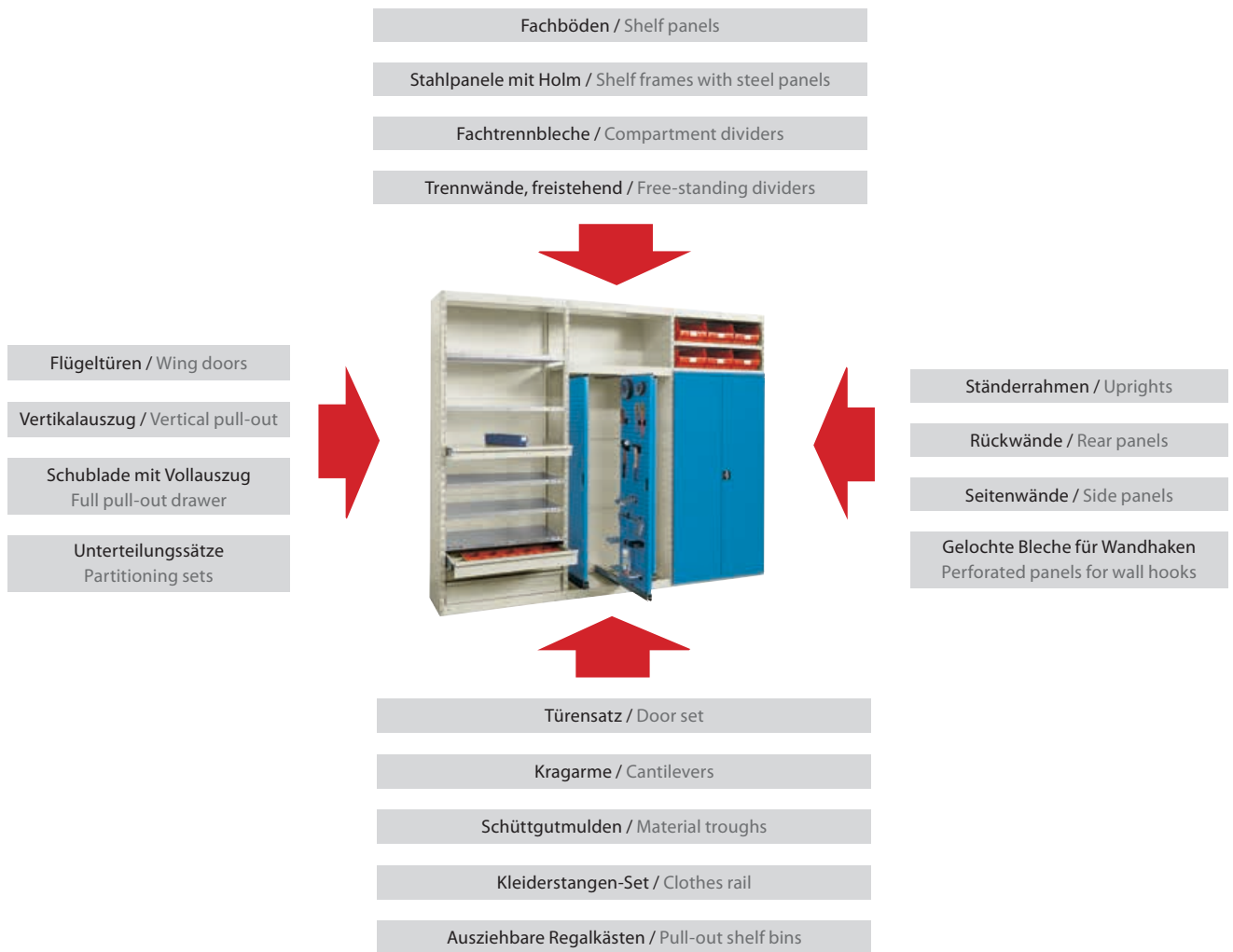
- Schnelle Montage durch Steckverbindung
- Quick assembly by slot-in connection

Stütze wird mit Fachboden verbunden  
Upright connected with shelf



- Schnelle Montage durch Steckverbindung
- Quick assembly by slot-in connection

**Konfigurationsmöglichkeiten / Configuration options**



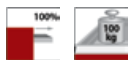
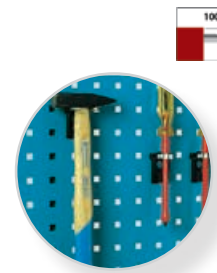
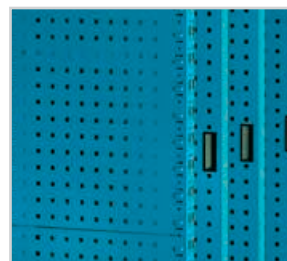
**Ständerrahmen**  
Uprights



- Painted
- 5 depths: 305, 405, 505, 605 and 705 mm
- 4 heights: 1996.5 mm, 2178 mm, 2360 mm and 2541 mm
- T/C-sections (40 mm wide)
- Uprights with punched mounting cams on both sides on a 60.5 mm pitch to accept shelves
- Slotted perforations ensure frictional connection on front ends
- Base elements cause a good bay load distribution

- Lackiert
- 5 Tiefen: 305, 405, 505, 605 und 705 mm
- 4 Höhen: 1996,5 mm, 2178 mm, 2360 mm und 2541 mm
- T/C-Profil, 40 mm breit
- Stützen mit beidseitig herausgeprägten Einhängnocken im Raster von 60,5 mm
- Stirnseitige Schlitzlochung für kraftschlüssige Verbindung
- Fußplatten bewirken eine günstige Feldlastverteilung

**Vertikalauszüge mit Lochplatten und Haken**  
Vertical pull-outs with perforated panels and hooks



- Beidseitig nutzbar
- 100 % ausziehbar + 30 mm
- Tragkraft pro Auszug 100 kg
- Die Lochplatten mit umfangreichem Wandhaken-Sortiment sind im Raster von 38 mm gelocht, Vierkantdurchmesser 10 mm
- Can be used on both sides
- 100% full pull-out + 30 mm
- 100 kg load capacity per pull-out
- The panels with their vast wall hook product range are perforated in a 38 mm pitch, with a square diameter of 10 mm

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Stecksystem Fachbodenregal / Slot-in shelving unit

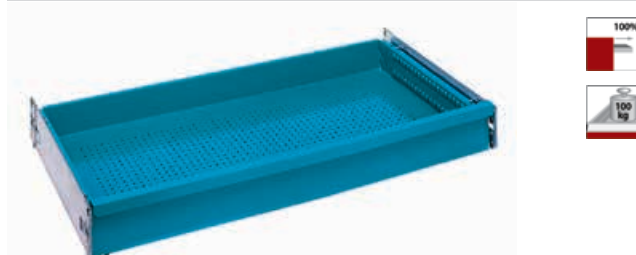
Produktmerkmale / Product characteristics

### Fachböden / Shelf panels



- 4 verschiedene Breiten: 626, 750, 1000 und 1300 mm
- 5 verschiedene Tiefen: 300, 400, 500, 600 und 700 mm
- Oberfläche lackiert oder verzinkt
- Tragkraft 200 kg
- Tragkraft auch nachträglich durch Einbau von bis zu 2 Verstärkungsunterzügen um weitere 200 kg erhöhbar.
- Kantung 40 mm hoch
- Längs- und Querkante 3fach abgekantet
- Mit eingewinkelten Ecklaschen und Stapelnocken
- Zubehör: Fachtrennbleche, Fach-Seitenbleche, Spaltabdeckung, Anschlagleiste
- Längsseiten gelocht im Abstand von 50 mm
- 4 different widths: 626, 750, 1000 and 1300 mm
- 5 different depths: 300, 400, 500, 600 and 700 mm
- Surface painted or galvanized
- 200 kg load capacity
- Load capacity can be increased by up to 200kg in addition through the assembly of up to 2 support frames
- Edging 40 mm high
- Folded three times in longitudinal and cross direction
- With squared corner tabs and stacking notches
- Accessories: compartment dividers, compartment side panels, crevice inserts, rear shelf stop
- Perforated on a 50 mm pitch on the long sides

### Schubladen / Drawers



- Für Regalbreite 1000 mm x Regaltiefe 500 mm
- 100%-Vollauszug
- Führung durch Präzisionskugellager
- Tragkraft 100 kg
- Gekantete Griffleiste
- Schubladenboden gelocht zur Befestigung von Schubladeneinteilungen
- Seitenwände der Schublade seitlich mit eingepressten Stegen und Rasterschlitzern zur Befestigung von Trennwänden
- Schubladeninnenmaße: Breite 950 mm x Tiefe 459 mm
- Zubehör: Schubladeneinteilung und Beschriftungsstreifen
- For shelf width 1000 mm x shelf depth 500 mm
- 100% full pull-out
- High precision ball-bearing rail
- 100 kg load capacity
- Folded handle ledge
- Perforated drawer bottom for attachment of partitions
- Drawer inside walls with pressed-in reinforcements and slots for attachment of dividers
- Inner dimensions of drawer: width 950 mm x depth 459 mm
- Accessories: partitioning sets and archiving labels

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

### Stufenholme mit Einlegeboden Stahlpaneele oder Spanplatte Shelf frames with shelf inserts steel panels or chipboard



- Ein Paar Stufenholme mit Stahlpanelen oder Spanplatte
- 4 Tiefen: 400, 500, 600 und 700 mm
- 3 Breiten: 1000, 1250 und 1750 mm
- Fachlast je nach Breite und Tiefe zwischen 175 kg und 600 kg
- A pair of shelf frames with galvanized steel panels or chipboard
- 4 depths: 400, 500, 600 or 700 mm
- 3 widths: 1000, 1250 or 1750 mm
- Compartment load capacity between 175 and 600 kg according to width and depth

Regalbreite Shelf width	Tiefe 400 Depth 400	Tiefe 500 Depth 500	Tiefe 600 Depth 600	Tiefe 700 Depth 700
1000 und 1250 mm	550 kg	350 kg	245 kg	175 kg
1750 mm	600 kg	400 kg	350 kg	250 kg

### Auszugtablar / Pull-out panel



- Für Regalbreite 1000 mm x Regaltiefe 500 mm
- Ablagefläche: Breite 985 mm x Tiefe 468 mm
- 100%-Vollauszug
- Führung durch Präzisionskugellager
- Tragkraft 60 kg
- Gekantete Griffleiste an der Frontblende
- For shelf width 1000 mm x shelf depth 500 mm
- Storage space: width 985 mm x depth 468 mm
- 100% full pull-out
- High precision ball-bearing rail
- 60 kg load capacity
- Folded handle ledge at the front



**Lackiert, Fachbodenbreite 750 mm, 200 kg Fachbodentraglast**  
Painted, shelf panel width 750 mm, 200 kg shelf load capacity



**Grundfeld / Basic bay**  
**830 mm breit / wide**

**Anbaufeld / Add-on bay**  
**790 mm breit / wide**

**Regalhöhe 2000 mm mit 5 Fachböden**  
Shelf height 2000 mm with 5 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.4060	00.09.4061
400	00.09.4062	00.09.4063
500	00.09.4064	00.09.4065
600	00.09.4066	00.09.4067
700	00.09.4068	00.09.4069

**Regalhöhe 2540 mm mit 6 Fachböden**  
Shelf height 2540 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.4080	00.09.4081
400	00.09.4082	00.09.4083
500	00.09.4084	00.09.4085
600	00.09.4086	00.09.4087
700	00.09.4088	00.09.4089

**Regalhöhe 2360 mm mit 6 Fachböden**  
Shelf height 2360 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.4070	00.09.4071
400	00.09.4072	00.09.4073
500	00.09.4074	00.09.4075
600	00.09.4076	00.09.4077
700	00.09.4078	00.09.4079

**Zusatzböden, lackiert**  
Additional shelves, painted



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
300	00.09.3489
400	00.09.3491
500	00.09.3493
600	00.09.3495
700	00.09.3497

## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Stecksystem Fachbodenregal / Slot-in shelving unit

Bestellbeispiele / Order examples

Lackiert, Fachbodenbreite 1000 mm, 200 kg Fachbodentraglast  
Painted, shelf panel width 1000 mm, 200 kg shelf load capacity



Grundfeld / Basic bay  
1080 mm breit / wide

Anbaufeld / Add-on bay  
1040 mm breit / wide

Regalhöhe 2000 mm mit 5 Fachböden  
Shelf height 2000 mm with 5 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3601	00.09.3602
400	00.09.3603	00.09.3604
500	00.09.3605	00.09.3606
600	00.09.3607	00.09.3608
700	00.09.3609	00.09.3610

Regalhöhe 2540 mm mit 6 Fachböden  
Shelf height 2540 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3621	00.09.3622
400	00.09.3623	00.09.3624
500	00.09.3625	00.09.3626
600	00.09.3627	00.09.3628
700	00.09.3629	00.09.3630

Regalhöhe 2360 mm mit 6 Fachböden  
Shelf height 2360 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3611	00.09.3612
400	00.09.3613	00.09.3614
500	00.09.3615	00.09.3616
600	00.09.3617	00.09.3618
700	00.09.3619	00.09.3620

Zusatzböden, lackiert  
Additional shelves, painted



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
300	00.09.3501
400	00.09.3509
500	00.09.3517
600	00.09.3521
700	00.09.3523

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

**Regalsysteme**  
Shelf unit systems

**Stecksystem Fachbodenregal / Slot-in shelving unit**  
Bestellbeispiele / Order examples

**Lackiert, Fachbodenbreite 1300 mm, 200 kg Fachbodentraglast**  
Painted, shelf panel width 1300 mm, 200 kg shelf load capacity



**Grundfeld / Basic bay**  
**1380 mm breit / wide**

**Anbaufeld / Add-on bay**  
**1340 mm breit / wide**

Regalhöhe 2000 mm mit 5 Fachböden  
Shelf height 2000 mm with 5 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.4051	00.09.4052
400	00.09.4023	00.09.4024
500	00.09.4025	00.09.4026
600	00.09.4027	00.09.4028
700	00.09.4029	00.09.4030

Regalhöhe 2540 mm mit 6 Fachböden  
Shelf height 2540 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.4055	00.09.4056
400	00.09.4043	00.09.4044
500	00.09.4045	00.09.4046
600	00.09.4047	00.09.4048
700	00.09.4049	00.09.4050

Regalhöhe 2360 mm mit 6 Fachböden  
Shelf height 2360 mm with 6 shelf panels



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.4053	00.09.4054
400	00.09.4033	00.09.4034
500	00.09.4035	00.09.4036
600	00.09.4037	00.09.4038
700	00.09.4039	00.09.4040

Zusatzböden, lackiert  
Additional shelves, painted



Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
300	00.09.3581
400	00.09.3582
500	00.09.3583
600	00.09.3584
700	00.09.3585

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

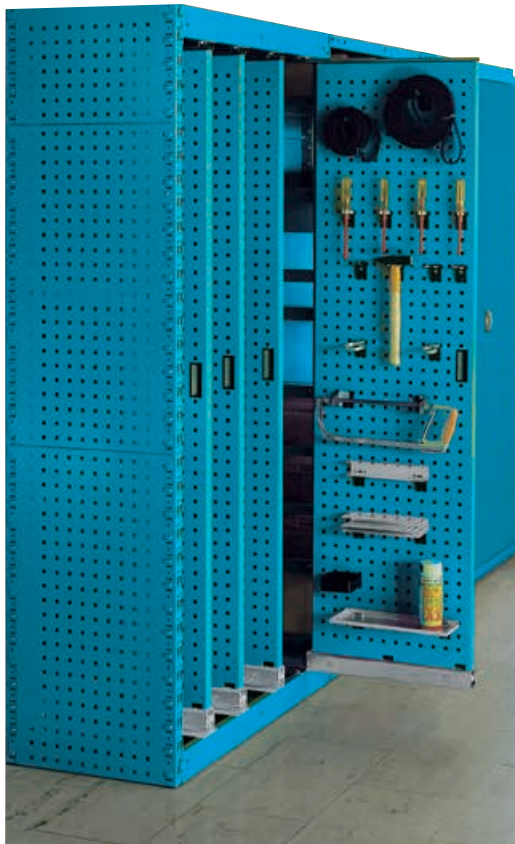
## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Stecksystem Vertikalauszug / Slot-in shelves with vertical pull-out

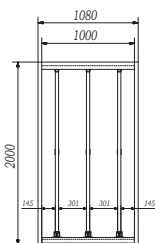
Produktmerkmale, Bestellbeispiele / Product characteristics, order examples

### Produktmerkmale / Product characteristics



- Für die übersichtliche Lagerung von Werkzeugen und Materialien, die für eine Lagerung mit Haken und Haltern geeignet ist.
- Das Komplettregal besteht aus Ständerahmen, Vertikalauszügen, Fußplatten, gelochten Aussteifungstraversen zur Längsstabilisierung und Verstellböden.
- Der unbefugte Zugriff zu den auf den Vertikalauszügen gelagerten Werkzeugen und Materialien kann durch den Einbau von Vollwänden und Flügeltüren verhindert werden.
- Grund- und Anbaufelder
- Vertikalauszüge beidseitig nutzbar
- 2 Höhen: 2000 mm und 2540 mm
- Breite: 1000 mm
- Tiefe : 500 mm
- 3 oder 4 Auszüge je Feld
- Tragkraft je Auszug 100 kg
- For well-arranged storage of tools and materials suitable for storage on hooks and holders
- The complete shelf consists of uprights, vertical pull-outs, base elements, perforated reinforcement tie-bars for longitudinal stabilization and adjustable panels
- Unauthorized access to the tools and materials stored in the vertical pull-outs can be prevented by installation of fully clad walls and wing doors
- Basic bays and add-on bays
- Vertical pull-outs can be accessed and used from both sides
- 2 heights: 2000 mm and 2540 mm
- Width 1000 mm
- Depth: 500 mm
- 3 or 4 pull-outs per bay
- Load capacity per pull-out: 100 kg

### Höhe 2000 mm, 3 Auszüge / Height 2000 mm, 3 pull-outs



- |  |   |
|--|---|
| ■ Breite 1000 mm                                       | ■ Width 1000 mm   |
| ■ Tiefe 500 mm   | ■ Depth 500 mm  |
| ■ 3 Auszüge mit 100% Teleskopauszug + 30 mm Überauszug | ■ 3 pull-outs with 100% telescopic extension + 30mm pull-out on top |
| ■ 2 Fachböden  | ■ 2 shelf panels  |

Best.-Nr. / Ord.-no.  
Grundfeld / Basic bay

00.09.3879

Best.-Nr. / Ord.-no.  
Anbaufeld / Add-on bay

00.09.3880

### Höhe 2000 mm, 4 Auszüge / Height 2000 mm, 4 pull-outs



- |  |   |
|--|---|
| ■ Breite 1000 mm                                       | ■ Width 1000 mm   |
| ■ Tiefe 500 mm   | ■ Depth 500 mm  |
| ■ 4 Auszüge mit 100% Teleskopauszug + 30 mm Überauszug | ■ 4 pull-outs with 100% telescopic extension + 30mm pull-out on top |
| ■ 2 Fachböden  | ■ 2 shelf panels  |

Best.-Nr. / Ord.-no.  
Grundfeld / Basic bay

00.09.3883

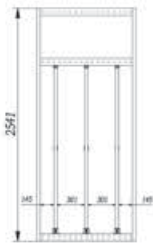
Best.-Nr. / Ord.-no.  
Anbaufeld / Add-on bay

00.09.3884

## Regalsysteme Shelf unit systems

## Stecksystem Regalschränke / Shelf cabinets, slot-in system Bestellbeispiele / Order examples

### Höhe 2540 mm, 3 Auszüge / Height 2540 mm, 3 pull-outs



- Breite 1000 mm
- Tiefe 500 mm
- 3 Auszüge mit 100% Teleskopauszug + 30 mm Überauszug
- 3 Fachböden
- Width 1000 mm
- Depth 500 mm
- 3 pull-outs with 100% telescopic extension + 30mm pull-out on top
- 3 shelf panels

Best.-Nr. / Ord.-no. Grundfeld / Basic bay	00.09.3885
---	------------

Best.-Nr. / Ord.-no. Anbaufeld / Add-on bay	00.09.3886
--	------------

### Höhe 2540 mm, 4 Auszüge / Height 2540 mm, 4 pull-outs



- Breite 1000 mm
- Tiefe 500 mm
- 4 Auszüge mit 100% Teleskopauszug + 30 mm Überauszug
- 3 Fachböden
- Width 1000 mm
- Depth 500 mm
- 4 pull-outs with 100% telescopic extension + 30mm pull-out on top
- 3 shelf panels

Best.-Nr. / Ord.-no. Grundfeld / Basic bay	00.09.3887
---	------------

Best.-Nr. / Ord.-no. Anbaufeld / Add-on bay	00.09.3888
--	------------

### Vertikalauszug Höhe 1750 mm / Vertical pull-out, height 1750 mm

- 100% Teleskopauszug + 30 mm Überauszug
- 100% telescopic extension + 30mm pull-out on top
- Tragkraft maximal 100 kg
- Maximum load capacity 100 kg

### Regalschränke / Shelf cabinet



- Zum Schutz des Lagergutes vor unerlaubtem Zugriff
- Jedes offene Regalfeld kann auch nachträglich mit abschließbaren Türen versehen werden.
- Durch die Verwendung von Flügeltüren und Rückwandblechen können Steckregale zu Schränken ausgebaut werden.
- Höhe 2000 mm x Breite 1000 mm
- 2 Ständerrahmen für Grundfeld / 1 Ständerrahmen Anbaufeld
- 2 Zwischenwände für Grundfeld / 1 Zwischenwand für Anbaufeld
- 3 Rückwandbleche (Höhe 665 mm je Blech)
- 1 Aussteifungstraverse unten
- 1 Aussteifungstraverse oben
- 5 Fachböden
- 1 Satz Flügeltüren mit versenktem Drehgriff und Zylinderschloss
- To protect storage goods from unauthorized access
- Each open compartment can be retrofitted with lockable doors
- The slot-in shelves can be converted to cabinets through installation of wing doors and rear panels
- Height 2000 mm x width 1000 mm
- 2 uprights for basic bay/ 1 upright for add-on bay
- 2 partition panels for basic bay, 1 partition panel for add-on bay
- 3 rear steel sheets (height 665 mm each)
- 1 reinforcement tie-bar at the bottom
- 1 reinforcement tie-bar at the top
- 5 shelf panels
- 1 pair of wing doors with recessed rotary pawl and cylinder lock

Regaltiefe (mm) Shelving unit depth (mm)	Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
300	00.09.3919	00.09.3920
400	00.09.3923	00.09.3924
500	00.09.3925	00.09.3926
600	00.09.3927	00.09.3928
700	00.09.3929	00.09.3930

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Regalsysteme

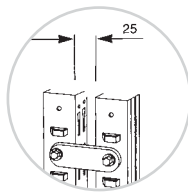
Shelf unit systems

## Stecksystem Großfachregal / Long-span shelf units, slot-in system

Bestellbeispiele / Order examples



- Einlegeböden mit Spanplatte oder verzinkten Stahlpaneelen
- Bodenträger (Stufenholme) verstellbar im Raster von 60,5 mm
- Regalhöhen: 2000, 2360, 2540 mm
- Fachbreiten: 1000, 1250, 1750 mm
- Effektive Fachbreiten: 991, 1241, 1741 mm
- Fachtiefen: 400, 500, 600, 700 mm
- Unterzüge verhindern ein Ausbeulen der Stufenholme
- Distanzhalter verbinden und fixieren die Ständerahmen bei Doppelregalen **Best.-Nr. 00.09.3440**
- Regalaußenmaße:  
Grundfeld = Stufenholmlänge + 80 mm,  
Anbaufeld = Stufenholmlänge + 40 mm,  
Gesamttiefe = Nennmaße + 9 mm



- Insert panels with chipboard or galvanized steel panels
- Supports (shelf frames) adjustable in 60.5 mm pitches
- Shelf heights: 2000, 2360, 2540 mm
- Compartment widths: 1000, 1250, 1750 mm
- Effective compartment widths: 991, 1241, 1741 mm
- Compartment depths: 400, 500, 600, 700 mm
- Additional transoms prevent the shelf frames from buckling
- Spacers connect and fix the uprights of double-bay shelf units **Order no. 00.09.3440**
- Outside dimensions of shelf unit:  
Basic bay = shelf frames + 80 mm  
Add-on bay = shelf frames + 40 mm  
Total depth = nominal sizes + 9 mm

### Sicherheitshinweis:

Wenn das Verhältnis Regaltiefe : Regalhöhe größer als 1 : 5 ist, müssen die Regale gegen Kippen gesichert werden

### Safety:

If the shelving unit depth-to-height ratio is greater than 1 : 5 the shelving unit must be secured against tipping over.



### Bestellbeispiele Regalhöhe 2000 mm / Order examples shelf height 2000 mm

Fachbreite 1000 mm  
Compartment width 1000 mm



Fachbreite 1000 mm  
Compartment width 1000 mm




Paneel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.5882	00.09.5884
500	350 kg	00.09.5898	00.09.5900
600	245 kg	00.09.5914	00.09.5916
700	175 kg	00.09.5930	00.09.5932


Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.5881	00.09.5883
500	350 kg	00.09.5897	00.09.5899
600	245 kg	00.09.5913	00.09.5915
700	175 kg	00.09.5929	00.09.5931

**Bestellbeispiele Regalhöhe 2000 mm / Order examples shelf height 2000 mm**


**Fachbreite 1250 mm**  
Compartment width 1250 mm

Panel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.5886	00.09.5888
500	350 kg	00.09.5902	00.09.5904
600	245 kg	00.09.5918	00.09.5920
700	175 kg	00.09.5934	00.09.5936


**Fachbreite 1250 mm**  
Compartment width 1250 mm

Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.5885	00.09.5887
500	350 kg	00.09.5901	00.09.5903
600	245 kg	00.09.5917	00.09.5919
700	175 kg	00.09.5933	00.09.5935

**Fachbreite 1750 mm**  
Compartment width 1750 mm

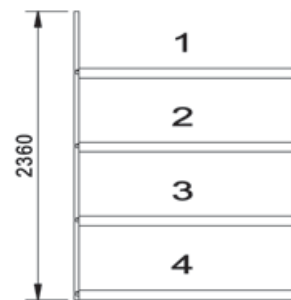
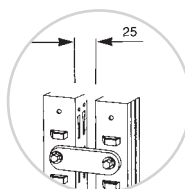
Panel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	600 kg	00.09.5889	00.09.5890
500	400 kg	00.09.5891	00.09.5892
600	350 kg	00.09.5893	00.09.5894
700	250 kg	00.09.5895	00.09.5896

**Fachbreite 1750 mm**  
Compartment width 1750 mm

Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	600 kg	00.09.5873	00.09.5874
500	400 kg	00.09.5875	00.09.5876
600	350 kg	00.09.5877	00.09.5878
700	250 kg	00.09.5879	00.09.5880


**Bestellbeispiele Regalhöhe 2360 mm / Order examples shelf height 2360 mm**

- Fachbreiten: 1000, 1250, 1750 mm
- Effektive Fachbreiten: 991, 1241, 1741 mm
- Fachtiefen: 400, 500, 600, 700 mm
- Distanzhalter verbinden und fixieren die Ständerrahmen bei Doppelregalen **Best.-Nr. 00.09.3440**
- Compartment widths: 1000, 1250, 1750 mm
- Effective compartment widths: 991, 1241, 1741 mm
- Compartment depths: 400, 500, 600, 700 mm
- Spacers connect and fix the uprights of double-bay shelf units **Order no. 00.09.3440**




**Sicherheitshinweis: Wenn das Verhältnis Regaltiefe : Regalhöhe größer als 1 : 5 ist, müssen die Regale gegen Kippen gesichert werden**  
Safety: If the shelving unit depth-to-height ratio is greater than 1 : 5 the shelving unit must be secured against tipping over


**Fachbreite 1000 mm**  
Compartment width 1000 mm

Panel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.6001	00.09.6002
500	350 kg	00.09.6003	00.09.6004
600	245 kg	00.09.6005	00.09.6006
700	175 kg	00.09.6007	00.09.6008


**Fachbreite 1000 mm**  
Compartment width 1000 mm

Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.6009	00.09.6010
500	350 kg	00.09.6011	00.09.6012
600	245 kg	00.09.6013	00.09.6014
700	175 kg	00.09.6015	00.09.6016

**Fachbreite 1250 mm**  
Compartment width 1250 mm

Panel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.6017	00.09.6018
500	350 kg	00.09.6019	00.09.6020
600	245 kg	00.09.6021	00.09.6022
700	175 kg	00.09.6023	00.09.6024

**Fachbreite 1250 mm**  
Compartment width 1250 mm

Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.6025	00.09.6026
500	350 kg	00.09.6027	00.09.6028
600	245 kg	00.09.6029	00.09.6030
700	175 kg	00.09.6031	00.09.6032

## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Stecksystem Großfachregal / Long-span shelf units, slot-in system

Bestellbeispiele / Order examples

## Bestellbeispiele Regalhöhe 2360 mm / Order examples shelf height 2360 mm

Fachbreite 1750 mm  
Compartment width 1750 mm

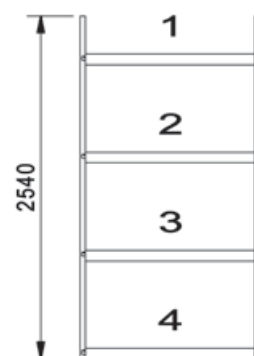
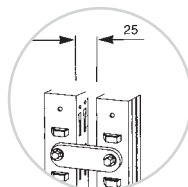
Panel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	600 kg	00.09.6033	00.09.6034
500	400 kg	00.09.5906	00.09.5970
600	350 kg	00.09.5922	00.09.5987
700	250 kg	00.09.6035	00.09.6036

Fachbreite 1750 mm  
Compartment width 1750 mm

Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	600 kg	00.09.6037	00.09.6038
500	400 kg	00.09.5905	00.09.5969
600	350 kg	00.09.5921	00.09.5986
700	250 kg	00.09.6039	00.09.6040

## Bestellbeispiele Regalhöhe 2540 mm / Order examples shelf height 2540 mm

- Fachbreiten: 1000, 1250, 1750 mm
- Effektive Fachbreiten: 991, 1241, 1741 mm
- Fachtiefen: 400, 500, 600, 700 mm
- Distanzhalter verbinden und fixieren die Ständerahmen bei Doppelregalen **Best.-Nr. 00.09.3440**
- Compartment widths: 1000, 1250, 1750 mm
- Effective compartment widths: 991, 1241, 1741 mm
- Compartment depths: 400, 500, 600, 700 mm
- Spacers connect and fix the uprights of double-bay shelf units **Order no. 00.09.3440**



**Sicherheitshinweis:** Wenn das Verhältnis Regaltiefe : Regalhöhe größer als 1 : 5 ist, müssen die Regale gegen Kippen gesichert werden  
**Safety:** If the shelving unit depth-to-height ratio is greater than 1 : 5 the shelving unit must be secured against tipping over

Fachbreite 1000 mm  
Compartment width 1000 mm

Panel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.6041	00.09.6042
500	350 kg	00.09.5962	00.09.5964
600	245 kg	00.09.5978	00.09.5980
700	175 kg	00.09.5994	00.09.5996

Fachbreite 1000 mm  
Compartment width 1000 mm

Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.6043	00.09.6044
500	350 kg	00.09.5961	00.09.5963
600	245 kg	00.09.5977	00.09.5979
700	175 kg	00.09.5993	00.09.5995

Fachbreite 1250 mm  
Compartment width 1250 mm

Panel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.6045	00.09.6046
500	350 kg	00.09.5966	00.09.5968
600	245 kg	00.09.5982	00.09.5984
700	175 kg	00.09.5998	00.09.6000

Fachbreite 1250 mm  
Compartment width 1250 mm

Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	550 kg	00.09.6047	00.09.6048
500	350 kg	00.09.5965	00.09.5967
600	245 kg	00.09.5981	00.09.5983
700	175 kg	00.09.5997	00.09.5999

Fachbreite 1750 mm  
Compartment width 1750 mm

Panel Tiefe (mm) Panel depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	600 kg	00.09.6049	00.09.6050
500	400 kg	00.09.6051	00.09.6052
600	350 kg	00.09.6053	00.09.6054
700	250 kg	00.09.6055	00.09.6056

Fachbreite 1750 mm  
Compartment width 1750 mm

Platten Tiefe (mm) Board depth (mm)		Grundfeld / Best.-Nr. Basic bay / Ord.-no.	Anbaufeld / Best.-Nr. Add-on bay / Ord.-no.
400	600	00.09.6057	00.09.6058
500	400 kg	00.09.6059	00.09.6060
600	350 kg	00.09.6061	00.09.6062
700	250 kg	00.09.6063	00.09.6064



# Regalsysteme

## Shelf unit systems

# Stecksystem Großfachregal / Long-span shelf units, slot-in system

## Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Stufenholm

Shelf frame



- Lackiert
- Zur Stabilisierung
- Aufnahme der Einlegeböden (Spanplatte)
- Aufnahme der Stahlpaneele
- Painted
- For stabilization
- For inserting the insert panels (chipboard)
- For insertion of steel panels

Länge (mm) / Length (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000	00.09.6065
1250	00.09.6066
1750	00.09.6067

### Unterzüge für Stufenholm

Additional transoms for shelf frames



- Lackiert
- Verhindern ein Ausbeulen der Stufenholme
- Painted
- Prevent buckling of shelf frames

Regaltiefe (mm) / Shelf depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
400	00.09.5830
500	00.09.5831
600	00.09.5832
700	00.09.5833

### Stufenholme mit Einlegeboden Stahlpaneele

Shelf frames with steel panel insert



- Verzinkte Stahlpaneele mit einem Paar Stufenholme
- Breite 250 mm je Paneel
- Tiefen 400, 500, 600, 700 mm
- Stufenholmbreiten 1000 mm und 1250 mm sind 60 mm hoch
- Stufenholmbreite 1750 mm sind 75 mm hoch
- Feldbreite 1750 mm wird mit einem Unterzug geliefert
- Galvanized steel panels with a pair of shelf frames
- Width 250 mm per panel
- Depths 400, 500, 600, 700 mm
- Shelf frame widths of 1000 mm and of 1250 mm are 60 mm high
- Shelf frame width of 1750 mm are 75 mm high
- Compartment width of 1750 mm is delivered with an additional transom

Tiefe (mm) / Depth (mm)	Fachlast max (kg) / Load capacity of compartment	Feldbreite (mm) / Bay width (mm)	Paneele (St.) / Panels (pcs)	Best.-Nr. / Ord.-no.
400	550	1000	4	00.09.5797
	550	1250	5	00.09.5798
	600	1750	7	00.09.5799
500	350	1000	4	00.09.5807
	350	1250	5	00.09.5808
	400	1750	7	00.09.5809
600	245	1000	4	00.09.5817
	245	1250	5	00.09.5818
	350	1750	7	00.09.5819
700	175	1000	4	00.09.5827
	175	1250	5	00.09.5828
	250	1750	7	00.09.5829

### Stufenholme mit Einlegeboden Spanplatte

Shelf frames with chipboard insert



- Spanplatte V20/E1
- Tiefen 400, 500, 600, 700 mm
- Stufenholmbreiten 1000 mm und 1250 mm sind 60 mm hoch
- Stufenholmbreite 1750 mm sind 75 mm hoch
- Feldbreite 1750 mm wird mit einem Unterzug geliefert
- Chipboard v20/E1 insert
- Depths 400, 500, 600 and 700 mm
- Shelf frame widths of 1000 mm and of 1250 mm are 60 mm high
- Shelf frame width of 1750 mm are 75 mm high
- Compartment width of 1750 mm is delivered with an additional transom

Tiefe (mm) / Depth (mm)	Fachlast max (kg) / Load capacity of compartment	Feldbreite (mm) / Bay width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
400	550	1000	00.09.5792
	550	1250	00.09.5793
	600	1750	00.09.5794
500	350	1000	00.09.5802
	350	1250	00.09.5803
	400	1750	00.09.5804
600	245	1000	00.09.5812
	245	1250	00.09.5813
	350	1750	00.09.5814
700	175	1000	00.09.5822
	175	1250	00.09.5823
	250	1750	00.09.5824

## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Fachboden-Regalanlagen / Shelving unit systems

Produktmerkmale / Product characteristics

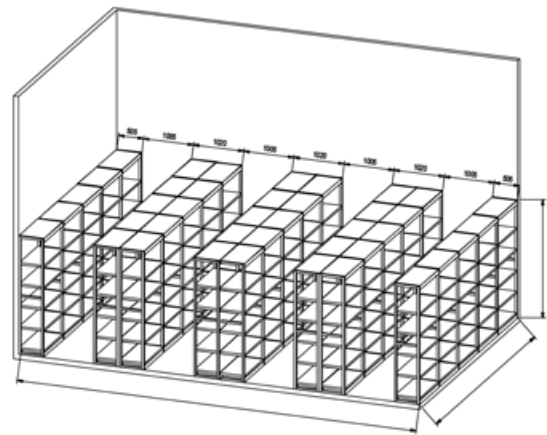


### Mehr Lagerkapazität bei gleicher Grundfläche / More storage capacity for the same amount of floor space

- Optimale Nutzung der Raumhöhe
- Auf gleicher Grundfläche erheblicher Zugewinn an Lagerkapazität
- Kommissionieren von Kleinteilen möglich
- Geringe Investition, da die Regale gleichzeitig tragende Konstruktion für die Bühnenanlage sind (Gitterroste, Spanplatten)
- Kleine Anlagen können selbst montiert werden. Wir liefern fertige Regalbauteile wie Ständerrahmen, Aussteifungstraversen, Fachböden
- Stützrahmen zweiteilig, Höhe 4360 mm und 4540 mm. Auch andere Höhen möglich.
- Fachböden im Raster von 60,5 mm verstellbar
- Für die Bühnenabdeckung verzinkte Gitterroste oder hochwertige Spanplatten, Regaltreppen einschließlich Geländer
- Be- und Entladestellen in mehrfacher Ausführung als einbezogener Arbeitsplatz
- Oberfläche verzinkt oder lackiert
- LOKOMA-Fachboden-Regalanlagen werden gemäß den Richtlinien für Lagereinrichtungen BGR 234 der Verwaltungsberufsgenossenschaft gefertigt
- Montagekosten auf Anfrage
- Optimum utilisation of the available room height
- Considerable increase in storage capacity at the same floor space
- Small parts stockage possible
- Low capital investment, because the shelf units are simultaneously supporting structures for the top-story flooring (grid-iron, chipboard)
- Small shelf unit systems can be assembled on a DIY basis; we supply the necessary components such as uprights, reinforcement tie-bars, cross bracings, shelves
- With 2-part uprights, 4360 and 4540 mm high (other heights are possible as well)
- Shelves are adjustable on a 60.5 mm pitch
- Galvanized grid-iron or high-grade chipboard available for top-storey flooring, staircases include railings
- Loading and unloading points in multiple design as recessed workplace
- Surface galvanized or painted
- Lokoma shelf unit systems are manufactured and installed in accordance with BGR 234 guidelines for storage facilities of Germany's administrative professional association (VBG)
- Assembly costs on request

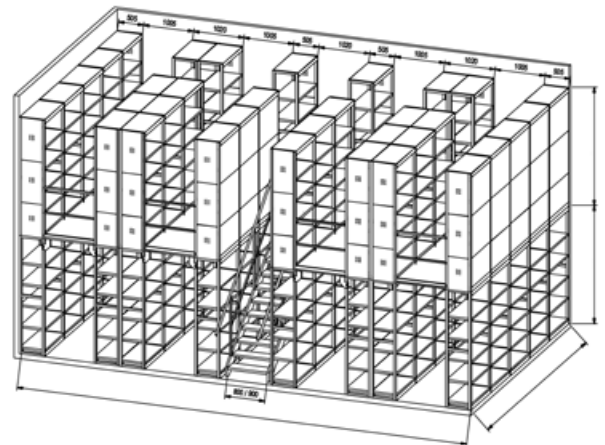
**1-geschossig / 1-storey**

- 200 Fachböden Breite 1000 mm x Tiefe 500 mm
- Lagernutzfläche 100 m<sup>2</sup>
- Raumnutzgrad 25 %
- 200 shelves of width 1000 mm x depth 500 mm
- Eff. storage space 100 m<sup>2</sup>
- Space use level 25 %



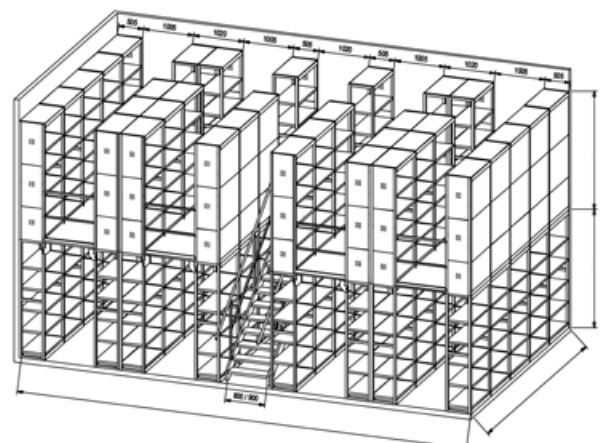
**2-geschossig, Variation 1 / 2-storey, variation 1**

- 310 Fachböden Breite 1000 mm x Tiefe 500 mm
- Lagernutzfläche 155 m<sup>2</sup>
- Raumnutzgrad 39 %
- 310 shelves of width 1000 mm x depth 500 mm
- Eff. storage space 155 m<sup>2</sup>
- Space use level 39 %



**2-geschossig, Variation 2 / 2-storey, variation 2**

- 370 Fachböden Breite 1000 mm x Tiefe 500 mm
- Lagernutzfläche 185 m<sup>2</sup>
- Raumnutzgrad 42 %
- 370 shelves of width 1000 mm x depth 500 mm
- Eff. storage space 185 m<sup>2</sup>
- Space use level 42 %



## Regalsysteme

Shelf unit systems

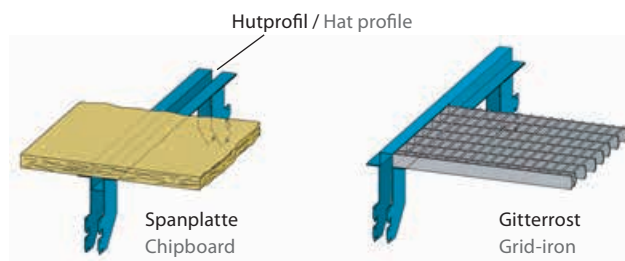
## Fachboden-Regalanlagen / Shelving unit systems

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Planung / Planning

- Die lichten Durchgangshöhen in Regalanlagen betragen nicht weniger als 2000 mm.
- Alle Geländer sind mindestens 1000 mm hoch und in der Höhe von 500 mm mit einer Knieleiste versehen.
- Als Bühnenlast werden 250 Kg/m<sup>2</sup> als verteilte Last angenommen, ohne Fahrverkehr, soweit nicht eine Einzellast von 100 kg an ungünstiger Stelle eine stärkere Dimensionierung erforderlich macht.
- Höhere Belastungen, zum Beispiel durch Fahrverkehr, müssen zusätzlich berücksichtigt werden.
- Welche Ausführung für Sie am besten geeignet ist, hängt von vielen Faktoren ab. Nennen Sie uns Ihre Wünsche und speziellen Belange.
- Die Planung solcher Anlagen wird in unserem Haus selbstverständlich kostenlos durchgeführt.
- The clear aisle heights in the shelving unit systems are at least 2000 mm
- All railings are at least 1000 mm high and have a knee rail fitted at 500 mm
- Unless specified otherwise, the top-storey load is assumed to be an evenly distributed load of 250 kg/m<sup>2</sup> (no handling trolley traffic) in as far as a single load of 100 kg placed unfavourably makes a stronger dimensioning necessary.
- Higher loads, e.g. in case when handling trolleys are driven on the top storey, must be taken into consideration.
- The optimum design for you depends on a number of factors and we are looking forward to hearing your individual wishes and requirements.
- The design and planning of such systems is carried out by our own engineers without any charge to the customer.

### Querträger für Gitterroste / Cross members for grid-irons

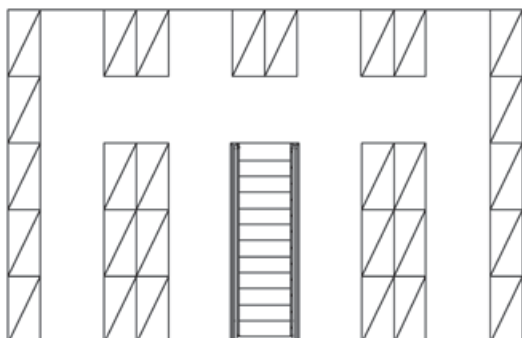


- Querträger liegen quer zur Laufrichtung, werden an den Regalstützen eingehängt und entsprechend gesichert.
- Sie dienen zur Aufnahme von Gitterrosten und Bühnenbelägen
- Das Hutprofil wird bei Bühnenbelag Spanplatte um 180° gedreht angeschweißt
- Cross members lie at right angles to the longitudinal direction, are hooked into and secured in the load-bearing members.
- They support the grid-irons and platform flooring.
- The hat profile is welded 180° around in the case of chipboard storey flooring

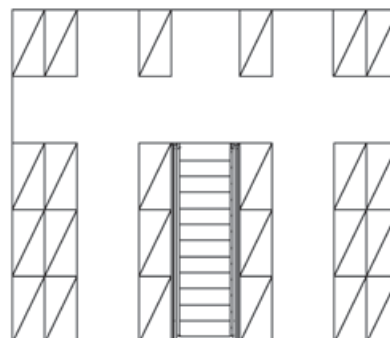
Querträger Cross members	Gangbreite (mm) Aisle width (mm)	Stufenhöhe (mm) Step height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Für Laufgang For walk way	900	32	00.09.3951
Für Laufgang For walk way	1000	32	00.09.3952
Stirnseitig mit Fußleiste With footrail at front	900	32	00.09.3953
Stirnseitig mit Fußleiste With footrail at front	1000	32	00.09.3954

### Treppenaufgänge / Staircases

#### Variante I / Variation 1

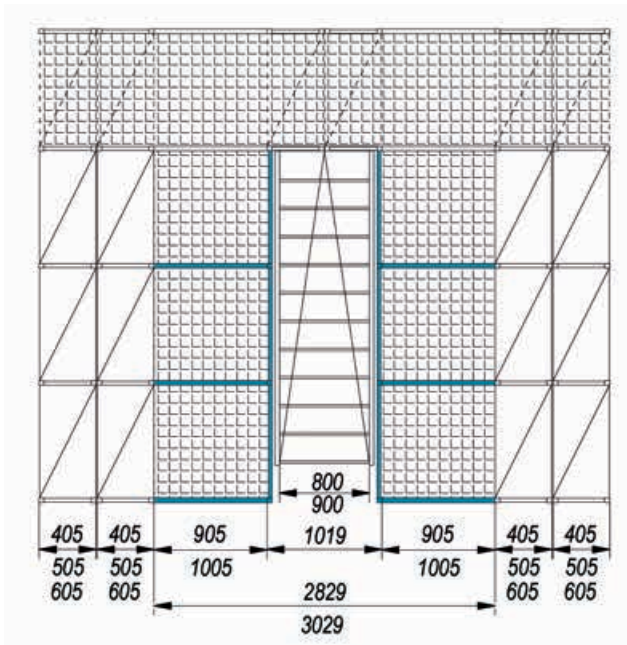


#### Variante II / Variation 2



Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

**Treppenaufgang Variante 1 / Staircase variation 1**



**Treppenaufgang bestehend aus:**

- 2 Stück Treppenaufgangsträger, 3120 mm lang
- 2 Stück Treppenaufgangsträger stirnseitig
- 4 Stück Querträger Treppe
- 4 Stück Stützen, Geschoßhöhe 2360 mm
- 8 Meter Geländer lackiert mit Fuß- und Knieleiste
- Handlauf 1000 mm hoch und den erforderlichen Stützen

**Staircase comprising:**

- 2 pcs staircase supports, 3120 mm long
- 2 pcs front staircase supports
- 4 pcs staircase cross members
- 4 pcs load-bearing members, storey height 2360 mm
- 8 m of railing, painted, with knee rail
- Handrail 1000 mm high plus the necessary supports

Treppenaussparung komplett, 3120 mm One-sided staircase recess, left or right, complete, 3120 mm	Best.-Nr. Ord.-no.
Treppenaussparung einseitig links, Breite 905 mm One-sided staircase recess, left, 905 mm wide	00.09.3966
Treppenaussparung einseitig rechts, Breite 905 mm One-sided staircase recess, right, 905 mm wide	00.09.3967
Treppenaussparung einseitig links, Breite 1005 mm One-sided staircase recess, left, 1005 mm wide	00.09.3968
Treppenaussparung einseitig rechts, Breite 1005 mm One-sided staircase recess, right, 1005 mm wide	00.09.3969
Handlauf, Knieleiste Gangbreite 900 mm Handrail and knee rail, aisle width 900 mm	
Handlauf, Knieleiste Gangbreite 1000 mm Handrail and knee rail, aisle width 1000 mm	
Gitterrost, 1000 mm x 900 mm, Tragstab 30/2 Grid-iron, 1000 x 900 mm, support rod 30/2	44.09.3974
Gitterrost, 1000 mm x 1000 mm, Tragstab 30/2 Grid-iron, 1000 x 1000 mm, support rod 30/2	44.09.3975
Standardklemmsatz M8 x 60 mm, verzinkt Standard force set M8 x 60 mm, galvanized	00.09.3977
Bühnenbelag, Spanplatte 38 mm stark Storey flooring, chipboard 38 mm thick	

## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Fachboden-Regalanlagen / Shelving unit systems

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Regaltreppen / Shelf unit stairs



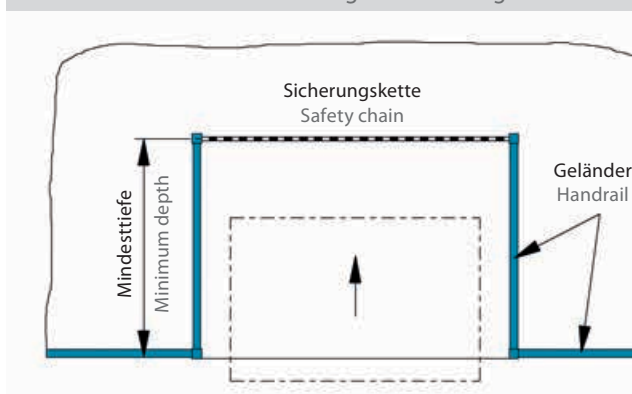
Stufen (Stück) Steps (pcs)	Höhe (mm) Height (mm)	Ausladung (mm) Extension (mm)	Wangenabstand (mm) Inside cheek distance	Best.-Nr. Order no.
12	2390	3030	800	00.09.4001
12	2390	3030	900	00.09.4002
13	2570	3280	800	00.09.4003
13	2570	3280	900	00.09.4004
Treppenkopfplatte (bitte dazubestellen) Staircase landing (please order separately)				00.09.4010

## Geländer / Railings

- Für Regaltreppen
- Stahlrohr zum Anschrauben an die Stahlwange
- Inklusive Schrauben
- For staircases
- Made of steel tube, screw-connection to the steel cheeks
- Incl. screws

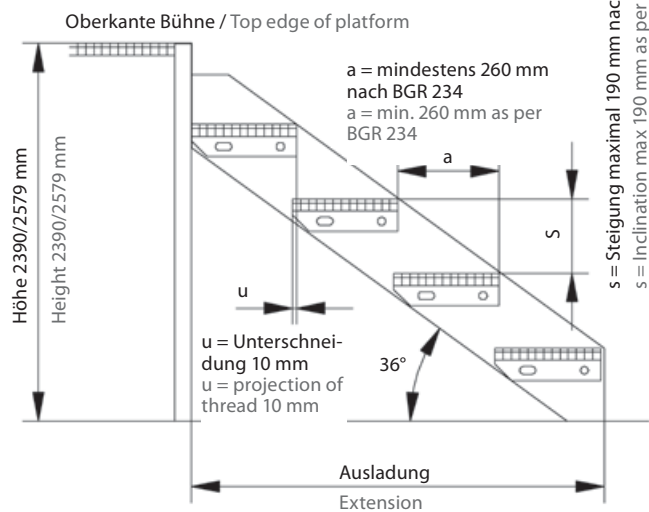
Anzahl Stufen (Stück) Number of steps (pcs)	Treppenhöhe (mm) Staircase height	Ausführung- Design	Best.-Nr. Ord.-no.
12	2390	Doppelseitig Double-sided	
13	2570	Doppelseitig Double-sided	

## Be- und Entladestelle / Loading and unloading docks



Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

- Wangen aus gekantetem Spezialprofil
- lackiert
- Treppenstufen 270 mm tief und feuerverzinkt
- Treppenneigung 36°
- Zulässige Stufenbelastung maximal 150 kg
- Senkrechter Stufenabstand 184 mm
- Staircase cheeks made of special edged sections
- Painted
- Stairs 270 mm deep, hot-galvanized
- Staircase incline 36°
- Permissible step load limit 150 kg
- Vertical distance between steps 184 mm



Außenbreite Treppe = lichter Wangenabstand + 80 mm  
 Outside width of staircase = cheek distance + 80 mm

## Treppenstufen / Stairs

- Tiefe 270 mm, feuerverzinkt
- Senkrechter Stufenabstand 184 mm
- Stufenbelastung 150 kg
- Depth 270 mm, hot-galvanized
- Vertical distance between steps 184 mm
- Stair load limit 150 kg

Breite x Tiefe (mm) Width x Depth (mm)	Best.-Nr. Ord.,no.
800 x 270	
900 x 270	

- Einbezogener Abstellplatz mit Kette
- ca. 800 - 1200 mm zurückgesetzt
- 800 mm Mindesttiefe nach BGR 234
- Recessed loading area with chain
- Recessed by approx.. 800 - 1200 mm
- Minimum depth as per BGR 234



## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Rollregale / Sliding shelf units

Produktmerkmale / Product characteristics

### Merkmale / Characteristics



### Anmerkung und Ausführung / Introduction and design



#### Lokoma-Rollregal-Anlagen...

- Sparen Raum und schaffen zusätzlich Lagerkapazität
- Sind einfach in der Handhabung, anpassungsfähig an das Lagergut bzw. Ihre individuellen Wünsche
- Ermöglichen einen effektiven Einsatz in Registratur und Archiv sowie in Werkstatt und Lager
- Ansprechendes Design

#### Ausführung

- Vorne und hinten glatte, geschlossene Außenseiten
- Vorne einseitig ein Fingerschutzprofil
- Innenliegender, verkleideter Kettenkasten
- Längsstabilisierung durch Aussteifungstraversen
- Fachböden an der Längsseite 3-fach abgekantet
- Antrieb durch Handschub oder Handrad
- Die vorderen Seitenwände erhalten Etikettenrahmen in Größe DIN A6

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

#### Lokoma sliding shelf unit systems...

- save space and create additional storage capacity
- are easy to operate and can be adapted to the type of items being stored or rather to your individual requirements
- permit effective use in the filing department and archives, as well as in workshops and warehouses
- are attractive and aesthetic in design

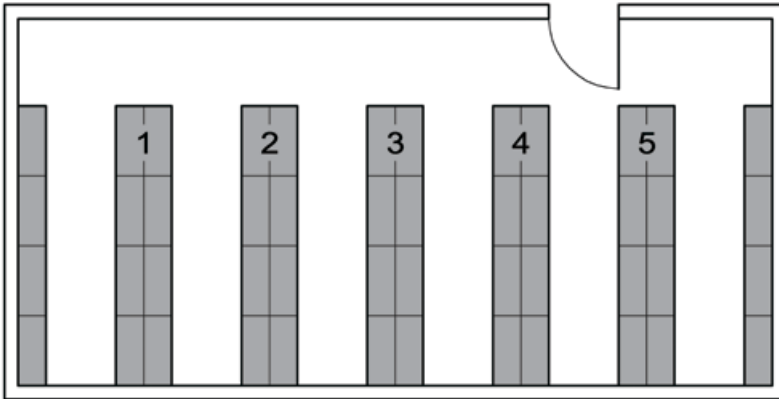
#### Design

- Smooth surfaces at the front and the rear
- With a one-sided finger guard profile at the front
- Enclosed chain housing
- Longitudinal stabilization by reinforcement tie-bars
- Shelf panels lengthwise with triple edge-folding
- Manual or handwheel operation
- The side panels at the front are equipped with archiving frames to accommodate DIN A6 labels

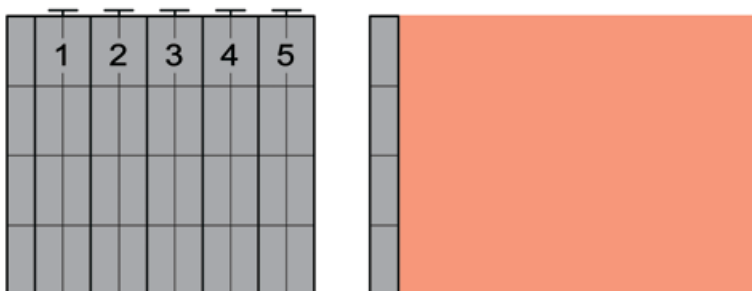


Vergleichsskizze / Possible configurations

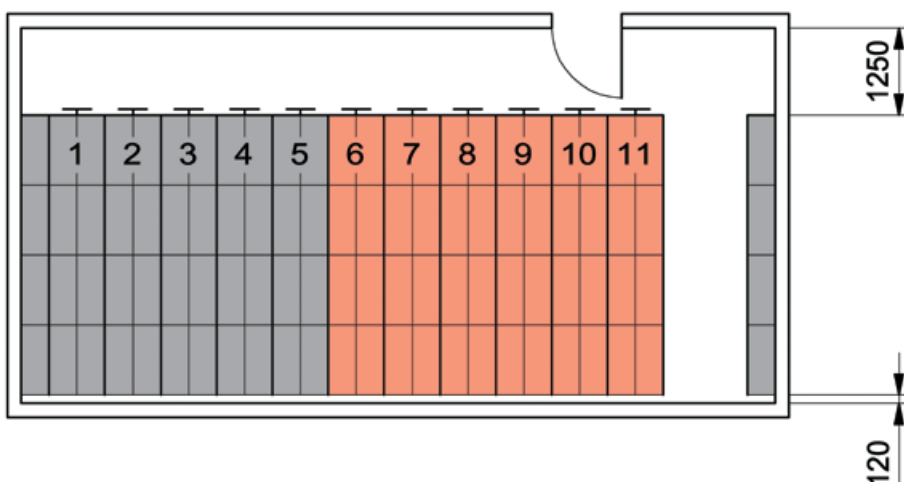
2 Einfachregale, 5 Doppelregale  
2 standard shelf units, 5 back-to-back shelf units



2 Standregale, 5 Rollregale  
2 stationary shelf units, 5 sliding shelf units



2 Standregale, 11 Rollregale das heißt bis zu 100% mehr Fachbodenfläche  
2 stationary shelf units, 11 sliding shelf units, i.e. up to 100% more shelf space

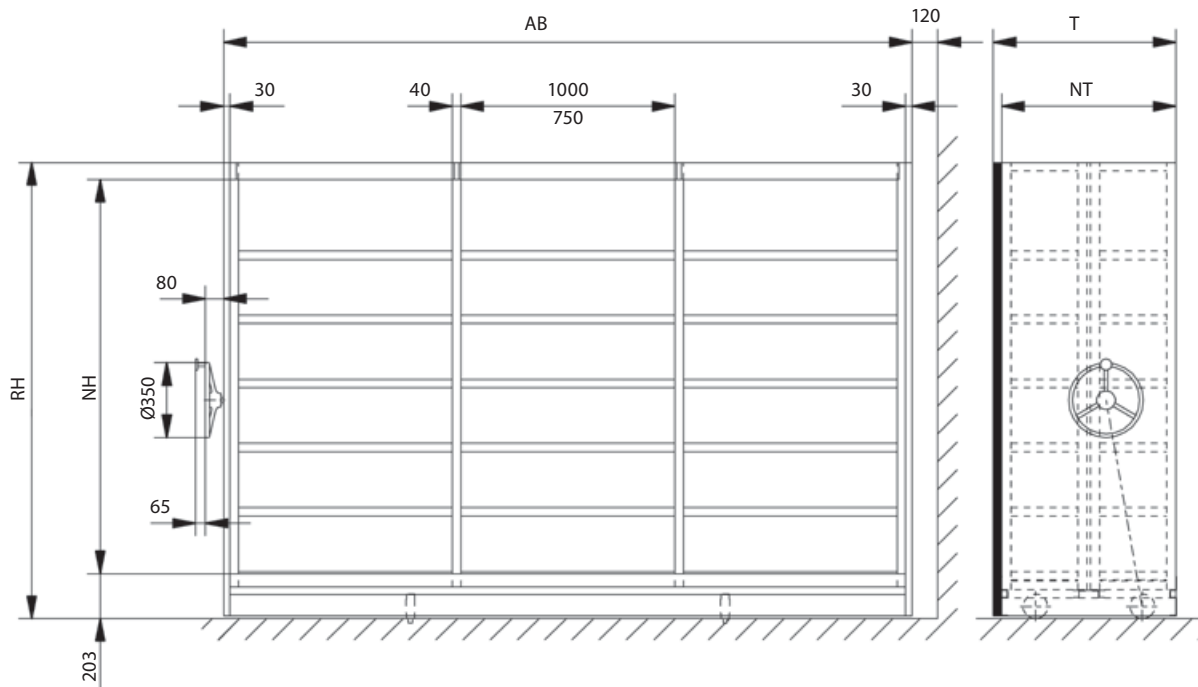


## Regalsysteme

Shelf unit systems

## Rollregale / Sliding shelf units

Produktmerkmale / Product characteristics



### Regalfelder mit 3 bzw. 4 verschiedenen Tiefen / Shelf bays with 3 or 4 different depths

Nutztiefen  
Eff. depth

360 mm

400 mm

500 mm

600 mm

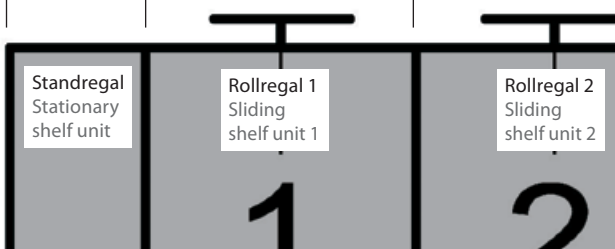
Nutztiefen  
Eff. depth

2 x 500 mm

2 x 400 mm

2 x 360 mm

1 x 600 mm



Regalvariante Shelf variation	Regalhöhe einschließlich Rollwagen (mm) Shelf height incl. undercarriage (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Nutztiefe (mm) Eff. depth (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)
Standregal Stationary shelf unit	2120 oder / or 2483	1920 oder / or 2283	1 x 360	365
			1 x 400	405
			1 x 500	505
Rollregal Sliding shelf unit	2134 oder / or 2497	1850 oder / or 2213	1 x 600	635
			2 x 360	764
			2 x 400	844
			2 x 500	1044

**Valve Test Bench No 1**  
Hot Air = max. 450°C  
Pressure = max. 20 bar  
Airflow = max. 3000 l/min



## Regalsysteme

### Shelf unit systems

## Auszugregal LB 208 / Pull-out shelf unit LB 208

### Produktmerkmale / Product characteristics

#### Auszugregal / Pull-out shelf unit

Für die Einlagerung von Werkzeugen, Formen, Lehren empfiehlt sich das Regalsystem LB 208

Durch Ausziehen können schwere Teile, als auch unhandliche Teile mühelos von Hand eingelagert und herausgenommen werden. Eine Bedienung mit Hebezug ist möglich.

The LB 208 shelf unit system is ideal for storing tools, moulds and gauges.

The pull-out shelves permit easy and effortless handling of heavy and bulky items by hand. A lift unit operation is also possible.



#### Deckboden / Cover plate

- Längsseiten 100 mm hoch, 2-fach abgekantet, verschraubbar mit den Regalrahmen, zur Längsaussteifung.
- Folded twice by 100 mm on the long side, can be screwed to the shelf unit frames to provide longitudinal reinforcement

#### Regalrahmen / Shelf unit frame

- 2 C-Profilstützen sind mit Querstreben zu einem stabilen Rahmen verschweißt. Stützen gelocht im Raster von 90 mm zum Anschrauben der Laufschiene und Auflegewinkel. 54 mm breit, 785 mm tief, 2080 mm hoch. Tragfähigkeit maximal 4000 kg.
- 2 C-sections welded with cross struts to form a stable frame. Uprights perforated on a 90 mm pitch to accept the guideways and shelf supports. 54 mm wide, 785 mm deep, 2080 mm high. Maximum load capacity 4000 kg.

#### Auszugboden / Pull-out shelf

- Kugelgelagert, Teilauszug, vorne offen, mit Spanplattenabdeckung und 3-seitigem Abrollrand. Nur nach Betätigung der Einzelverriegelung ausziehbar. Spanplatte V20 E, 22 mm stark, unbehandelt.
- Supported in ball-bearing slides, standard pull-out, open at the front with chipboard base and 3-sided roll stop. Cannot be pulled out until the individual interlock is released. V20 E chipboard, 22 mm thick, untreated.

#### Verstellboden / Variable shelf panel

- Mit 3-seitigem Abrollrand, 938 mm breit und 775 mm tief, einschließlich 2 Auflegewinkel und Schrauben.
- With 3-sided roll stop, 938 mm wide and 775 mm deep, incl. 2 shelf supports and screws.

#### Längsverbinder / Longitudinal bracings

- 100 mm hoch, C-förmig abgekantet zur Längsaussteifung. Die Regalrahmen werden mit einem Deckboden und 2 Längsverbindern zu Grund- und Anbaufeld verschraubt.
- 100 mm high, folded in C-shape to provide longitudinal reinforcement. Shelf unit frames are screwed together with a cover plate and 2 longitudinal bracings to form basic and add-on bays.

#### Grundfeld ohne Auszug- und Verstellböden

##### Basic bay without pull-out and variable shelves

Länge (mm) Length (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Lichte Feldweite (mm) Clear bay width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1048	785	2080	940	00.10.6051

#### Lieferumfang Grundfeld / Basic bay delivery scope

Regalrahmen (Stück) No. of shelf frames	Deckboden (Stück) No. of cover plates	Längsverbinder (Stück) No. of bracings
2	1	2

#### Anbaufeld ohne Auszug- und Verstellböden

##### Add-on bay without pull-out and variable shelves

Länge (mm) Length (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Lichte Feldweite (mm) Clear bay width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
994	785	2080	940	00.10.6052

#### Lieferumfang Anbaufeld / Add-on bay delivery scope

Regalrahmen (Stück) No. of shelf frames	Deckboden (Stück) No. of cover plates	Längsverbinder (Stück) No. of bracings
1	1	2

## Regalsysteme Shelf unit systems

## Schwerlast-Auszugregal / Heavy-duty pull-out shelf unit Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Auszugboden / Pull-out shelf



- Einschließlich Führungsschiene
- 868 mm breit, 750 mm tief,
- 545 mm ausziehbar
- Traglast 300 kg bei gleichmäßig verteilter Last
- Incl. ball-bearing slides
- 868 mm wide, 750 mm deep
- Can be extended by 545 mm
- Load capacity 300 kg if load is evenly distributed

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.10.6055

### Verstellboden / Variable shelf



- Einschließlich Auflegewinkel
- 938 mm breit, 775 mm tief,
- Traglast 250 kg bei gleichmäßig verteilter Last
- Incl. shelf supports
- 938 mm wide, 775 mm deep
- Load capacity 250 kg if load is evenly distributed

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.10.6056

### Seitenwand / Side panel



- Länge 2060 mm x Breite 765 mm
- Length 2060 mm x Width 765 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.10.6057

### Rückwand / Rear panel



- Länge 2060 mm x Breite 1034 mm
- Length 2060 mm x Width 1034 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.10.6058

### Vorsatztüren Doors

- Qualitätsfeinblech gekantet
- Innen durch Kastenprofil verstärkt
- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert
- Türöffnungswinkel 180°
- Sichere 3-Punkt-Verriegelung
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- Einschließlich unterer und oberer Türlagerleiste
- Edged with fine-gauge, high quality steel sheet
- Reinforced at the inside by box-type sections
- Wing doors open on pintails
- Door opening angle 180°
- Safe 3-point locking
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- Incl. top and bottom door frames

Abmessung (B x H mm) / Dimensions (W x H mm)

1000 x 2000

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.09.2960

### Hochleistungsanker Typ FH 10/10 S High performance anchor type FH 10/10 S



- Pro Rahmen sind zwei Stück erforderlich
- Typ FH 10/10 S
- Gewinde M 6
- Bohrdurchmesser 10 mm
- Mindestbohrtiefe 85 mm
- Maximale Nutzlänge 10 mm
- 2 anchors are necessary per frame
- Type FH 10/10 S
- Thread M 6
- Drill diameter 10 mm
- Min. drill depth 85 mm
- Max. eff. length 10 mm

Typ / Type

FH 10/10 S

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.09.3565

## Regalsysteme

### Shelf unit systems

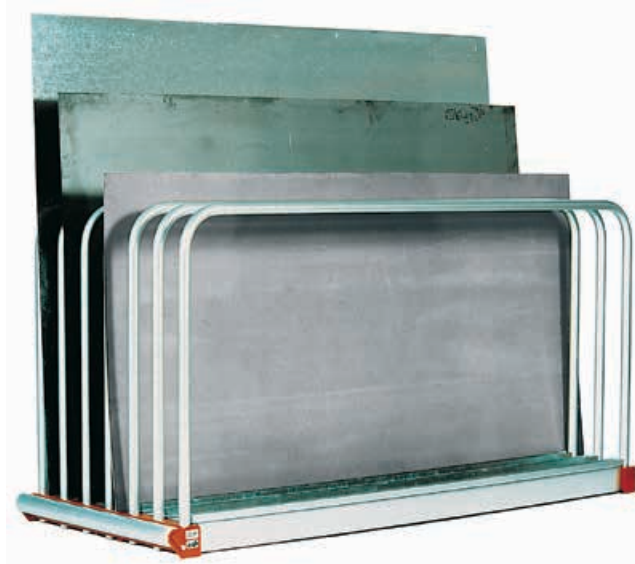
## Tafelregal / Panel racks

### Produktmerkmale, Bestellbeispiele / Product characteristics, order examples

#### Tafelregal / Panel rack

Einsatz: Für großformatige Blechtafeln, Kunststoffplatten

Application: perfect for storing large-format panels of sheet metal and plastic



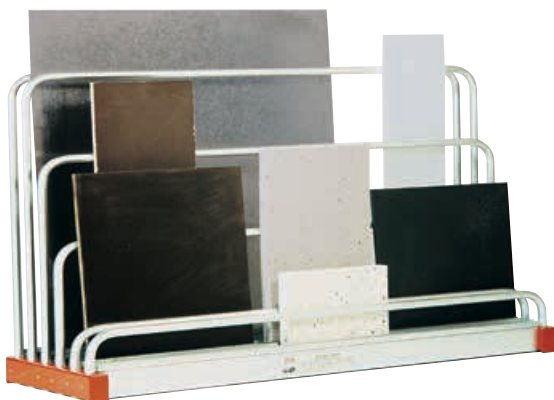
Stirnseitig verzinkte Stahlrolle

Galvanized steel roll at front end

- Höhe des Regals: 1000 mm
- Höhe der Bügel: 900 mm
- Geeignet für Bleche bis 4 mm Dicke
- Fachbügel aus verzinktem Stahlrohr
- Boden aus verzinktem Stahlblech und Rechteckrohren mit speziell ausgebildeten Führungen
- Stirnseitig verzinkte Stahlrolle für leichtes Ein- und Auslagern der Blechtafeln
- zerlegte Lieferung
- Shelf unit height: 1000 mm
- Height of rails: 900 mm
- Suitable for sheet gauges of up to 4 mm
- Divider rails made of galvanized steel tube
- Base made of galvanized steel sheet and rectangular tube with special-shaped guides
- Galvanized steel roll at front end for easy loading and unloading
- Delivery unassembled

Länge x Breite (mm) Length x Width (mm)	Für Werkstoffe mit max. spez. Gewicht (kg/dm <sup>3</sup> ) For materials with specific density (kg/dm <sup>3</sup> )	Anzahl der Fächer No. of compartments	Fachbreite (mm) Width of compartment (mm)	Tragkraft pro Fach (kg) Load capacity per compartment (kg)	Für Tafelabmessungen (mm) For panel dimensions (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2030 x 560	9	6	45	1000	von 2000 x 1000 bis 3000 x 1500	44.10.6061
2030 x 800	9	9	45	1000	von 2000 x 1000 bis 3000 x 1500	44.10.6062
2030 x 800	3	6	85	750	von 2000 x 1000 bis 3000 x 2000	44.10.6063

#### Tafelreststücke Regal / Panel remnants rack



- Geeignet für Tafelabmessungen von 80 mm x 120 mm bis 1600 mm x 1600 mm
- Geeignet für Bleche bis 4 mm Dicke
- Für Werkstoffe mit spezifischem Gewicht bis 9 kg/dm<sup>3</sup>
- Boden aus verzinktem Stahlblech und Rechteckrohren
- Fachbügel aus verzinktem Stahlrohr, gesteckt und zusätzlich verschraubt.
- Einfache Montage
- Zerlegte Lieferung
- Suitable for panel dimensions from 80 mm x 120 mm to 1600 mm x 1600 mm
- Suitable for panels of sheet metal of up to 4 mm
- Suitable for materials of specific density of up to 9 kg/dm<sup>3</sup>
- Base of galvanized steel sheet and rectangular tube
- Divider rails made of galvanized steel tube, inserted and additionally screw-connected
- Easy assembly
- Delivery unassembled

Länge x Breite (mm) Length x Width (mm)	Für Werkstoffe mit max. spez. Gewicht (kg/dm <sup>3</sup> ) For materials with specific density (kg/dm <sup>3</sup> )	Höhe (mm) Height (mm)	Bügelhöhe (mm) Height of divider rails (mm)	Anzahl der Fächer No. of compartments	Fachbreite (mm) Width of compartment (mm)	Tragkraft pro Fach (kg) Load capacity per compartment (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
1600 x 480	9	1000	2 x 120, 1 x 385, 1 x 640, 2 x 900	5	50	300	44.10.6064

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



## Regalsysteme

### Shelf unit systems

## Langgutregale / Shelf units for bar materials

### Produktmerkmale, Bestellbeispiele / Product characteristics, order examples

#### Nutzungsarten / Usage

Langgutregale mit 3 verschiedenen Nutzungsarten:

- Ein- oder zweiseitig für die Lagerung von Halbzeug, Stabmaterial, Rohren auf Kragarmen
- Diverses Lagergut (Zuschnitte, Sichtlagerkästen) auf Fachböden, Lagerwannen passend für 500 mm tiefe Kragarme bzw. Ständerfüße
- Ringgut/Senkrechtlagerung mit Rohrkragarmen bzw. weitere Nutzung als Teiler

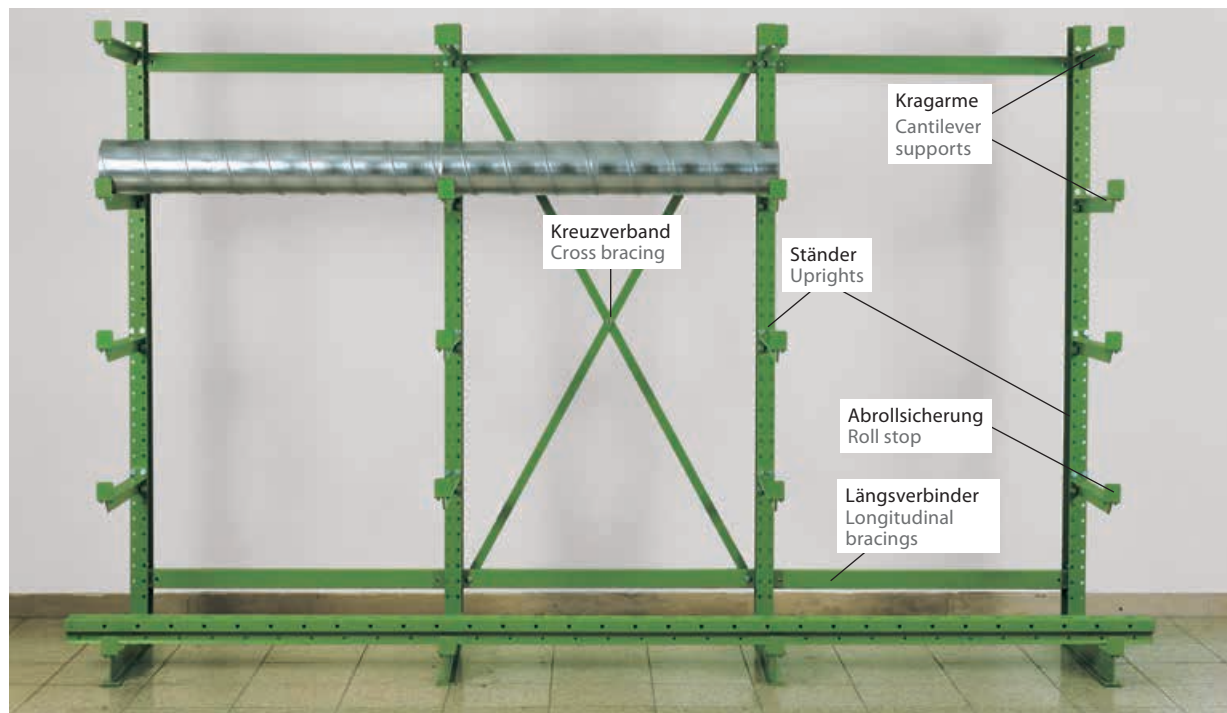
Shelf units for bar materials with 3 different applications:

- Single- or double-sided shelf unit for storing tube rounds, bar material, pipes and tubes on cantilever supports
- Storage of different goods (blanks, storage bins) on shelves and in storage troughs suitable for laying on the 500 mm cantilever supports and/or upright feet
- Storage of ring-shaped materials with tubular holders, also suitable for separating rod and bar stock etc. which is stored upright

#### 3 Längen / 3 lengths



#### Langgutregal einseitig / Single-sided shelf unit for bar materials



#### Komponenten / Component parts

- Ständer einseitig, Doppel-T-Profile IPE 100, geschweißt, gelocht im Abstand von 50 mm für Kragarme.
- Längsverbinder, 1000 mm lang, aus Rechteckrohr, je Feld 2 Stück.
- Kreuzverband, zur Längsaussteifung, wird an die Längsverbinder angeschraubt. Für 5 Felder im Verbund ist ein Kreuzverband erforderlich.
- Kragarme, 400 mm und 500 mm lang, T-profil, verschraubbar mit Ständern für Langgut und zur Fachboden- und Lagerwannenaufgabe (nur 500 mm)
- Abrollsicung, gelochter Stahlwinkel, komplett mit Befestigungsmaterial

HINWEIS: Die Regale müssen auf festem Grund stehen. Die Ständerfüße müssen mit dem Boden verdübelt werden.

- Single-sided uprights made of double T-section IPE 100, welded and slotted on a 50 mm pitch to accept cantilever supports
- Longitudinal bracings, 1000 mm long, made of rectangular tube, 2 per bay
- Cross bracing screwed to the longitudinal bracings for additional stabilization. One cross bracing required for every 5 bays.
- Cantilever supports 400 and 500 mm long, T-section, screwed to the uprights to accept bar materials, shelves, and/or storage troughs (500 mm only)
- Roll stop, perforated steel angle, complete with fixings

Set-up: The shelf units must be located on a firm and even foundation. The uprights must be anchored to the floor.

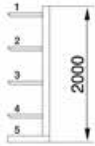
Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



**Langgutregale einseitig, Höhe 2000 mm, 5 Lagerebenen, leichte Bauart**

Single-sided shelf units for bar materials, height 2000 mm, 5 storage levels, light-duty design

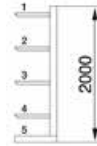
Tiefe 400 mm / Depth 400 mm



- Ständerhöhe 2000 mm
- 5 Lagerebenen
- 400 mm Kragarmtiefe
- Uprights' height 2000 mm
- 5 storage levels
- 400 mm cantilever supports

Regallänge (mm) Length of shelf	Gesamttragkraft (Kg) Total load capacity (kg)	Ständer Uprights	erforderliche Abroll Sicherungen Required roll stops	Best.-Nr. Ord.-no.
3055	4200	4	20*	00.10.6087
4055	5250	5	25*	00.10.6088
5055	6300	6	30*	00.10.6089

Tiefe 500 mm / Depth 500 mm



- Ständerhöhe 2000 mm
- 5 Lagerebenen
- 500 mm Kragarmtiefe
- Uprights' height 2000 mm
- 5 storage levels
- 500 mm cantilever supports

Regallänge (mm) Length of shelf	Gesamttragkraft (Kg) Total load capacity (kg)	Ständer Uprights	erforderliche Abroll Sicherungen Required roll stops	Best.-Nr. Ord.-no.
3055	3400	4	20*	00.10.6097
4055	4250	5	25*	00.10.6098
5055	5100	6	30*	00.10.6099

**Langgutregale einseitig, Höhe 2500 mm, 6 Lagerebenen, leichte Bauart**

Single-sided shelf units for bar materials, height 2500 mm, 6 storage levels, light-duty design

Tiefe 500 mm / Depth 500 mm



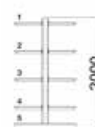
- Ständerhöhe 2500 mm
- 6 Lagerebenen
- 500 mm Kragarmtiefe
- Uprights' height 2500 mm
- 6 storage levels
- 500 mm cantilever supports

Regallänge (mm) Length of shelf	Gesamttragkraft (Kg) Total load capacity (kg)	Ständer Uprights	erforderliche Abroll Sicherungen Required roll stops	Best.-Nr. Ord.-no.
3055	3200	4	24*	00.10.6107
4055	4000	5	30*	00.10.6108
5055	4800	6	36*	00.10.6109

**Langgutregale zweiseitig, Höhe 2000 mm, 5 Lagerebenen, leichte Bauart**

Double-sided shelf unit for bar materials, height 2000 mm, 5 storage levels, light-duty design

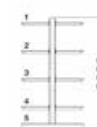
Tiefe 400 mm / Depth 400 mm



- Ständerhöhe 2000 mm
- 5 Lagerebenen
- 400 mm Kragarmtiefe
- Uprights' height 2000 mm
- 5 storage levels
- 400 mm cantilever supports

Regallänge (mm) Length of shelf	Gesamttragkraft (Kg) Total load capacity (kg)	Ständer Uprights	erforderliche Abroll Sicherungen Required roll stops	Best.-Nr. Ord.-no.
3055	7600	4	40*	00.10.6092
4055	9500	5	50*	00.10.6093
5055	11400	6	60*	00.10.6094

Tiefe 500 mm / Depth 500 mm



- Ständerhöhe 2000 mm
- 5 Lagerebenen
- 500 mm Kragarmtiefe
- Uprights' height 2000 mm
- 5 storage levels
- 500 mm cantilever supports

Regallänge (mm) Length of shelf	Gesamttragkraft (Kg) Total load capacity (kg)	Ständer Uprights	erforderliche Abroll Sicherungen Required roll stops	Best.-Nr. Ord.-no.
3055	6200	4	40*	00.10.6102
4055	7750	5	50*	00.10.6103
5055	9300	6	60*	00.10.6104

\* sind im Lieferumfang nicht enthalten  
\* are not included in the scope of delivery

## Regalsysteme

### Shelf unit systems

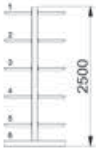
## Langgutregale / Shelf units for bar materials

### Bestellbeispiele / Order examples

#### Langgutregale zweiseitig, Höhe 2500, 6 Lagerebenen, leichte Bauart

Double-sided shelf unit for bar materials, height 2500 mm, 6 storage levels, light-duty design

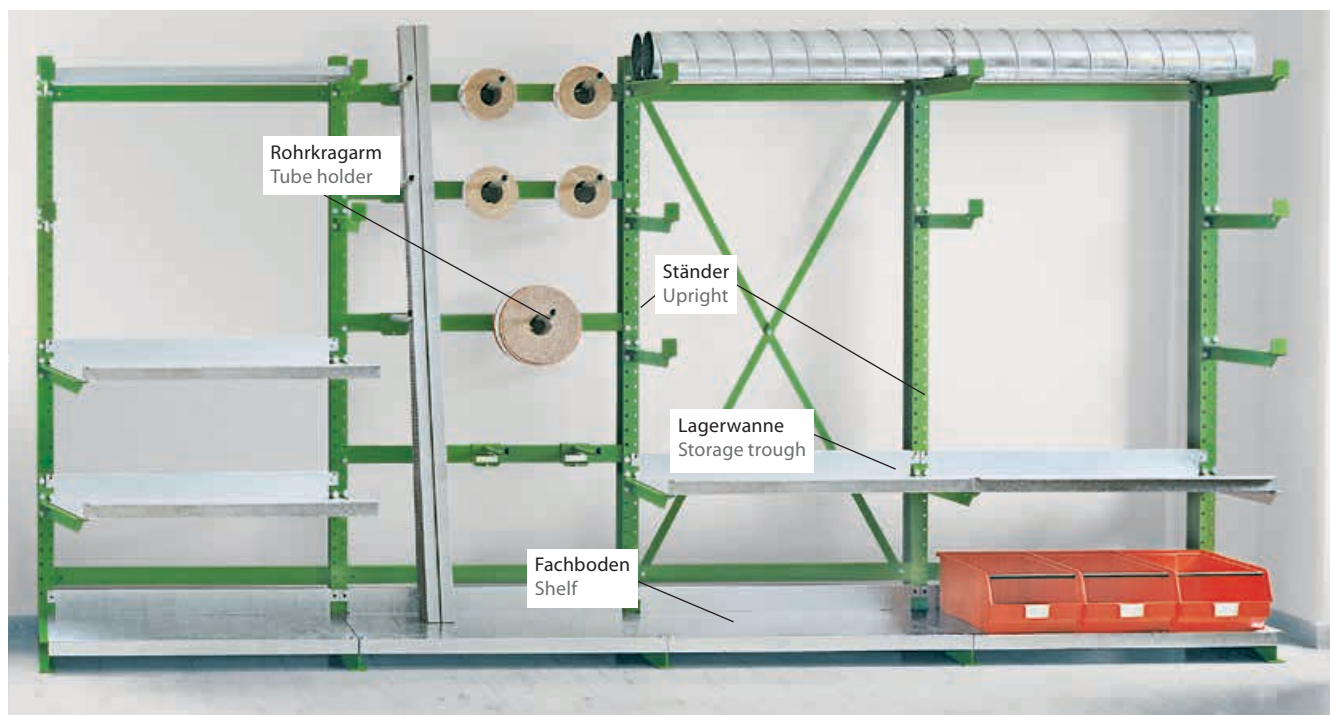
Tiefe 500 mm / Depth 500 mm



- Ständerhöhe 2500 mm
- 6 Lagerebenen
- 500 mm Kragarmtiefe
- Uprights' height 2500 mm
- 6 storage levels
- 500 mm cantilever supports

Regallänge (mm) Length of shelf	Gesamttragkraft (Kg) Total load capacity (kg)	Ständer Uprights	erforderliche Abroll Sicherungen Required roll stops	Best.-Nr. Ord.-no.
3055	5800	4	48*	00.10.6112
4055	7250	5	60*	00.10.6113
5055	8700	6	72*	00.10.6114

#### Langgutregal einseitig / Single-sided shelf unit for bar materials



- 5 Stück Ständer einseitig Höhe 2000 mm, Tiefe 500 mm, Best.-Nr. 00.10.6073
- 8 Stück Längsverbinder, Länge 996 mm, Best.-Nr. 00.10.6078
- 1 Stück Kreuzverband, Best.-Nr. 00.10.6079
- 3 Stück Rohrtraverse, Länge 990 mm, Best.-Nr. 00.10.6126
- 10 Stück Rohrkrugarme, Tiefe 350 mm, Best.-Nr. 00.09.3898
- 19 Stück Kragarme, Tiefe 500 mm, Best.-Nr. 00.10.6084
- 12 Stück Abroll Sicherungen, Best.-Nr. 00.10.6085
- 4 Stück Fachboden, Best.-Nr. 00.10.6121
- 4 Stück Lagerwanne, Best.-Nr. 00.10.6122
- 5 single-sided uprights, height 2000 mm, depth 500 mm, Ord.-no. 00.10.6073
- 8 longitudinal bracings, length 996 mm, Ord.-no. 00.10.6078
- 1 cross bracing, Ord.-no. 00.10.6079
- 3 crossbars, length 990 mm, Länge 990 mm, Ord.-no. 00.10.6126
- 10 tube holders, depth 350 mm, Ord.-no. 00.09.3898
- 19 cantilever supports, depth 500 mm, Ord.-no. 00.10.6084
- 12 roll stops, Ord.-no. 00.10.6085
- 4 shelf panels, Ord.-no. 00.10.6121
- 4 storage troughs, Ord.-no. 00.10.6122

\* sind im Lieferumfang nicht enthalten

\* are not included in the scope of delivery

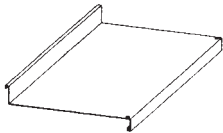
**Abrollsicherung / Roll stop**



Best.-Nr. / Ord.-no.

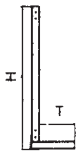
00.10.6085

**Fachboden verzinkt / Shelf panel, galvanized**



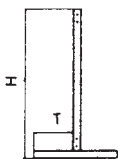
Tiefe (mm) Depth (mm)	Länge (mm) Length (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
500	998	170	00.10.6121

**Ständer einseitig / Single-sided upright**



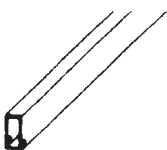
Höhe (mm) Height (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
2000	400	860	00.10.6071
2000	500	690	00.10.6073
2500	500	650	00.10.6075

**Ständer zweiseitig / Double-sided upright**



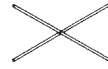
Höhe (mm) Height (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. / Ord.-no.
2000	400	1510	00.10.6072
2000	500	1220	00.10.6074
2500	500	1160	00.10.6076

**Rohrtraverse / Crossbar**



Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
990	00.10.6126

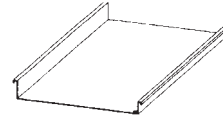
**Kreuzverband / Cross bracing**



Best.-Nr. / Ord.-no.

00.10.6079

**Lagerwanne verzinkt / Storage trough, galvanized**



Tiefe (mm) Depth (mm)	Länge (mm) Length (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
500	998	170	00.10.6122

**Längsverbinder / Longitudinal bracing**



**HINWEIS**  
Es werden 2 Längsverbinder je Feld benötigt  
Note: 2 longitudinal bracings are needed per bay

Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
996	00.10.6078

**Kragarm / Cantilever support**



Tiefe (mm) Depth (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
400	205	00.10.6083
500	170	00.10.6084

**Hochleistungsanker FH 10/105**  
High performance anchor FH 10/15

- Pro Ständer werden 2 Hochleistungsanker benötigt
- For each upright 2 high performance anchors are needed

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.09.3565

**Rohrkragarm / Tube holder**



Tiefe (mm) Depth (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
350	25	00.09.3898

## Regalsysteme

### Shelf unit systems

## Ständerregal / Standing shelf unit

### Bestellbeispiele / Order examples

#### Ständerregal einseitig mit Einhängeleisten und Sichtlagerkästen

##### Single-sided standing shelf with suspension frames and storage bins



Kippsichere, verschraubte Stahlkonstruktion, einseitig bestückt mit Sichtlagerkästen unterschiedlicher Größe, farbig sortiert

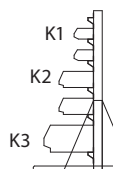
- Regal mit Einhängeleisten für Sichtlagerkästen
- Sichtlagerkästen aus hochschlagfestem, schlagzähem Polystyrol
- 4 lebensmittelechte Farben
- Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- Passendes Zubehör wie Etiketten mit Schutzfolie
- Lieferung unmontiert!

Tilt-proof, screw-connected steel construction, single-sided equipped with storage bins of different sizes, assorted colours

- Shelf with suspension bars for storage bins
- Storage bins made of shock-proof and impact-proof polystyrene
- 4 food-safe colours
- Application possible in almost any areas of life
- Matching accessories like archiving labels with plastic covers
- Delivery unmounted!

Höhe 750 mm / Height 750 mm

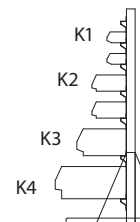
- 6 Einhängeleisten
- 6 suspension bars



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	12	12	4	-	00.08.0001
1030	18	18	6	-	00.08.0002

Höhe 1000 / Height 1000 mm

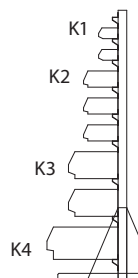
- 7 Einhängeleisten
- 7 suspension bars



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	12	12	4	3	00.08.0003
1030	18	18	6	4	00.08.0004

Höhe 1250 mm / Height 1250 mm

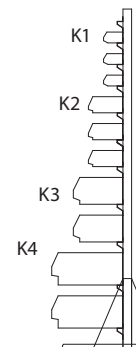
- 9 Einhängeleisten
- 9 suspension bars



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	12	18	8	3	00.08.0005
1030	18	27	12	4	00.08.0006

Höhe 1585 mm / Height 1585 mm

- 11 Einhängeleisten
- 11 suspension bars



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	18	18	8	6	00.08.0007
1030	27	27	12	8	00.08.0008

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

**Ständerregal zweiseitig mit Einhängeleisten und Sichtlagerkästen**  
Double-sided standing shelf with suspension bars and storage bins



Kippsichere, verschraubte Stahlkonstruktion, beidseitig bestückt mit Sichtlagerkästen unterschiedlicher Größe, farbig sortiert.

- Regal mit Einhängeleisten für Sichtlagerkästen
- Sichtlagerkästen aus hochschlagfestem, schlagzähem Polystyrol,
- 4 lebensmittelechte Farben
- Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- Passendes Zubehör wie Etiketten mit Schutzfolie
- Ständer je Seite 250 kg Tragkraft
- Lieferung unmontiert!

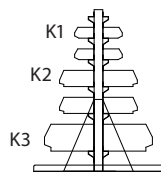
Tilt-proof, screw-connected steel construction, equipped on both sides with storage bins of different sizes, assorted colours

- Shelf with suspension bars for storage bins
- Storage bins made of shock-proof and impact-proof polystyrene
- 4 food-safe colours
- Application possible in almost any areas of life
- Matching accessories like archiving labels with plastic covers
- Shelf load capacity is 250 kg on each side
- Delivery unmounted!

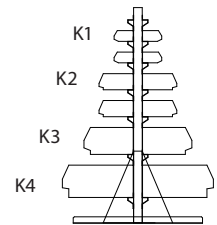
Höhe 750 mm / Height 750 mm

Höhe 1000 mm / Height 1000 mm

- 12 Einhängeleisten
- 12 suspension bars



- 14 Einhängeleisten
- 14 suspension bars



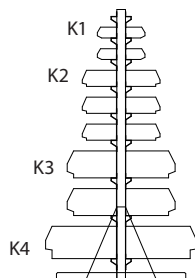
Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	24	24	8	-	00.08.0009
1030	36	36	12	-	00.08.0010

Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	24	24	8	6	00.08.0011
1030	36	36	12	8	00.08.0012

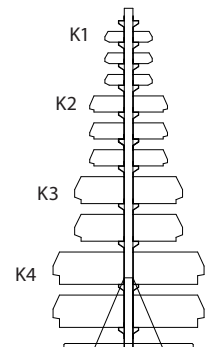
Höhe 1250 mm / Height 1250 mm

Höhe 1585 mm / Height 1585 mm

- 18 Einhängeleisten
- 18 suspension bars



- 22 Einhängeleisten
- 22 suspension bars



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	24	36	16	6	00.08.0013
1030	36	54	24	8	00.08.0014

Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	36	36	16	12	00.08.0015
1030	54	54	24	16	00.08.0016

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

## Regalsysteme

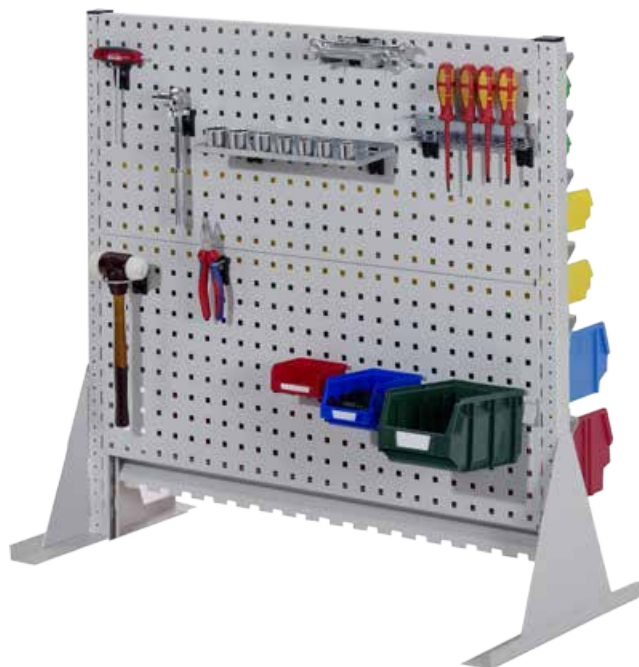
### Shelf unit systems

## Ständerregal / Standing shelf unit

### Bestellbeispiele / Order examples

#### Zweiseitiges Ständerregal mit Einhängeleisten, Sichtlagerkästen und Lochblechen

Double-sided standing shelf with suspension bars, storage bins and perforated panels



Kippsichere, verschraubte Stahlkonstruktion, bestückt mit Lochplatten und Sichtlagerkästen unterschiedlicher Größe, farbig sortiert

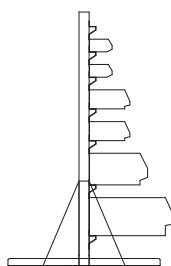
- Das Lochplattensystem ermöglicht eine Aufbewahrung der Werkzeuge in Sicht und Zugriffshöhe. Die Lochplatten sind im Raster von 38 mm gelocht, □10 mm
- Die Haken und Halter werden in die gewünschte Lochung eingehängt und mit einer 90° Drehung festgeklemt. Keine Arretierschrauben erforderlich
- Stabile Stahlblechkonstruktion
- Ablageboden (Option)
- Sichtlagerkästen aus hochschlagfestem, schlagzähem Polystyrol, längs- und quer stapelbar in 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich und passendem Zubehör wie Etiketten mit Schutzfolie
- Lochblechbreite: 650 mm oder 962 mm x Lochblechhöhe: 418 mm
- Lieferung unmontiert!

Tilt-proof, screw-connected steel construction, equipped with perforated panels and storage bins of different sizes, assorted colours

- Perforated panels allow easy overview and access of stored tools. The panels are perforated on a 38 mm pitch, square □10 mm
- The hooks and holders are inserted into the desired slot and fixed by turning through 90°. No fixing screws necessary
- Sturdy steel construction
- Storage shelf panel (optional)
- Storage bins made of shock-proof and impact-proof polystyrene, can be stacked length- and crosswise in 4 food-safe colours. Application possible in almost any areas of life. Matching accessories like archiving labels with plastic covers
- Width of perforated panel: 650 mm or 962 mm x height 418 mm
- Delivery unmounted!

Höhe / Height 1000 mm x Breite / Width 720 mm

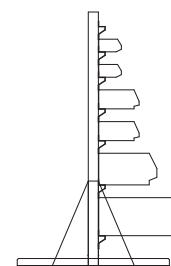
- 7 Einhängeleisten
- 2 Lochbleche Breite 650 mm x Höhe 418 mm
- Inklusive Befestigungsmaterial
- 7 suspension bars
- 2 perforated panels, width 650 mm x height 418 mm
- Incl. fixing material



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	12	12	4	3	00.08.0025

Höhe / Height 1000 mm x Breite / Width 1030 mm

- 7 Einhängeleisten
- 2 Lochbleche Breite 962 mm x Höhe 418 mm
- Inklusive Befestigungsmaterial
- 7 suspension bars
- 2 perforated panels, width 962 mm x height 418 mm
- Incl. fixing material



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
1030	18	18	6	4	00.08.0026

#### Hakensortimente für Lochbleche (Zubehör) / Selection of hooks and holders for perforated panels (accessories)



- Praxisgerecht zusammengestellte Sets
- Practical sets according to the requirements of the user

	Best.-Nr. / Ord.-no.
18-teilig / 18-part	78.06.0439
31-teilig / 31-part	78.06.0440

**Fahrregal zweiseitig mit Einhängeleisten und Sichtlagerkästen**  
Double-sided mobile shelf with suspension bars and storage bins



Kästen Größe K 1  
Storage bins size K 1

Kästen Größe K 2  
Storage bins size K 2

Kästen Größe K 3  
Storage bins size K 3

Kästen Größe K 4  
Storage bins size K 4

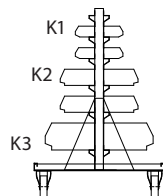
Das fahrbare Werkzeuglager für Werkstatt, Betrieb und Montage

- Stabile Stahlblechkonstruktion mit Ablageboden und mit Handgriff für leichtes Handling
  - Sichtlagerkästen aus hochschlagfestem, schlagzähem Polystyrol, längs- und quer stapelbar in 4 lebensmittelechten Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich und passendem Zubehör wie Etiketten mit Schutzfolie
  - Lochblechbreite: 650 mm oder 962 mm x Lochblechhöhe: 418 mm
  - 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen, Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 kg, grau, spurlos
  - Ständer je Seite 250 kg Tragkraft
  - Lieferung unmontiert!
- The mobile tool storage unit for workshops, assembly and maintenance
- Sturdy steel sheet construction with a storage panel and a grip for easy handling
  - Storage bins made of shock-proof and impact-resistant polystyrene, which can be stacked length- and crosswise, in 4 food-safe colours; application possible in almost any areas of life and with matching accessories as archiving labels with plastic cover
  - Width of perforated panel: 650 mm or 962 mm x height 418 mm
  - 2 swivel castors with wheel lock and 2 fixed castors, Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, grey, leaving no tracks
  - 250 kg load capacity of unit on both sides
  - Delivery unmounted!

Höhe 750 mm + Fahrwerk 154 mm x Breite 720/1030 mm  
Height 750 mm + undercarriage 154 mm x width 720/1030 mm

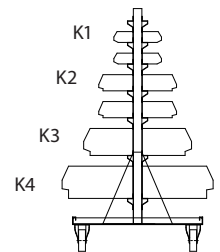
Höhe 1000 mm + Fahrwerk 154 mm x Breite 720/1030 mm  
Height 1000 mm + undercarriage 154 mm x width 720/1030 mm

- 12 Einhängeleisten
- 12 suspension bars



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	24	24	8	-	00.08.0017
1030	36	36	12	-	00.08.0018

- 14 Einhängeleisten
- 14 suspension bars

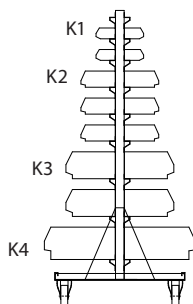


Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	24	24	8	6	00.08.0019
1030	36	36	12	8	00.08.0020

Höhe 1250 mm + Fahrwerk 154 mm x Breite 720/1030 mm  
Height 1250 mm + undercarriage 154 mm x width 720/1030 mm

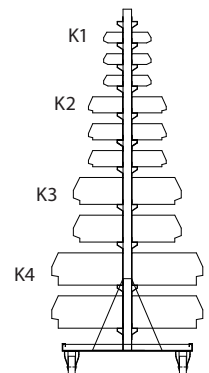
Höhe 1585 mm + Fahrwerk 154 mm x Breite 720/1030 mm  
Height 1585 mm + undercarriage 154 mm x width 720/1030 mm

- 18 Einhängeleisten
- 18 suspension bars



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	24	36	16	6	00.08.0021
1030	36	54	24	8	00.08.0022

- 22 Einhängeleisten
- 22 suspension bars



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	36	36	16	12	00.08.0023
1030	54	54	24	16	00.08.0024

## Regalsysteme

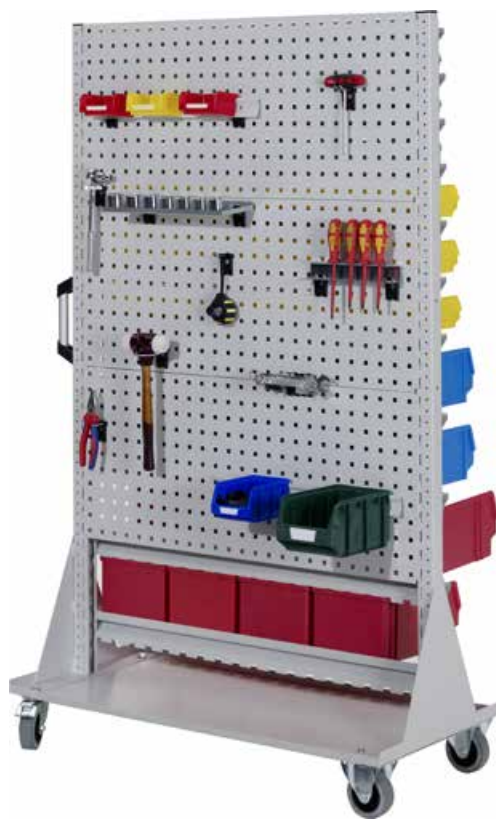
### Shelf unit systems

## Fahrregal / Mobile shelf unit

### Bestellbeispiele / Order examples

#### Fahrregal zweiseitig: Eine Seite mit Lochplatten, andere Seite mit Einhängeleisten und Sichtlagerkästen

Double-sided mobile shelf: one side with perforated panels and the other side with suspension bars and storage bins



Das fahrbare Werkzeuglager für Werkstatt, Betrieb und Montage

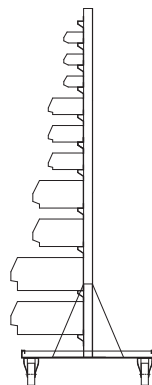
- Das Lochplattensystem ermöglicht eine Aufbewahrung der Werkzeuge in Sicht und Zugriffshöhe. Die Lochplatten sind im Raster von 38 mm gelocht, □ 10 mm
- Die Haken und Halter werden in die gewünschte Lochung eingehängt und mit einer 90° Drehung festgeklemmt. Keine Arretierschrauben erforderlich
- Stabile Stahlblechkonstruktion mit Ablageboden und mit Handgriff für leichtes Handling
- Sichtlagerkästen aus hochschlagfestem, schlagzähem Polystyrol, längs- und quer stapelbar in 4 lebensmittelechten Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich und passendem Zubehör wie Etiketten mit Schutzfolie
- Lochblechbreite: 650 mm oder 962 mm x Lochblechhöhe: 418 mm
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen, Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 kg, grau, spurlos

The mobile tool storage unit for workshops, assembly and maintenance

- Perforated panels allow easy overview and access of stored tools. The panels are perforated on a 38 mm pitch, square □ 10 mm
- The hooks and holders are inserted at the desired slot and fixed by turning through 90°. No fixing screws necessary
- Sturdy steel sheet construction with a storage panel and a grip for easy handling
- Storage bins made of shock-proof and impact-resistant polystyrene, which can be stacked length- and crosswise, in 4 food-safe colours; application possible in almost any areas of life and with matching accessories as archiving labels with plastic cover
- Width of perforated panel: 650 mm or 962 mm x height 418 mm
- 2 swivel castors with wheel lock and 2 fixed castors, Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, grey, leaving no tracks

Höhe 1589 mm + Fahrwerk 154 mm x Breite 720 mm  
Height 1589 mm + undercarriage 154 mm x width 720 mm

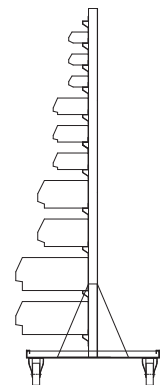
- 11 Einhängeleisten
- 3 Lochbleche Breite 650 x Höhe 418 mm
- Fahrregalboden Breite 720 mm x Tiefe 600 mm
- Rollen Ø 125 mm maximale Tragkraft 750 kg, 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen, Rollen grau, spurlos
- 11 suspension bars
- 3 perforated panels of 650 mm width x 418 mm height
- Undercarriage panel of 720 mm width x 600 mm depth
- Castors Ø 125 mm with a maximum load capacity of 750 kg, 2 swivel castors with wheel lock and 2 fixed castors, castors grey, trackless



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
720	18	18	8	6	00.08.0027

Höhe 1589 mm + Fahrwerk 154 mm x Breite 1030 mm  
Height 1589 mm + undercarriage 154 mm x width 1030 mm

- 11 Einhängeleisten
- 3 Lochbleche Breite 962 x Höhe 418 mm
- Fahrregalboden Breite 1030 mm x Tiefe 600 mm
- Rollen Ø 125 mm maximale Tragkraft 750 kg, 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen, Rollen, grau, spurlos
- 11 suspension bars
- 3 perforated panels of 962 mm width x 418 mm height
- Undercarriage panel of 1030 mm width x 600 mm depth
- Castors Ø 125 mm with a maximum load capacity of 750 kg, 2 swivel castors with wheel lock and 2 fixed castors, castors grey, trackless



Breite (mm) / Width (mm)	K1	K2	K3	K4	Best.-Nr. / Ord.-no.
1030	27	27	12	8	00.08.0028

#### Hakensortimente für Lochbleche (Zubehör) / Selection of hooks and holders for perforated panels (accessories)



- Praxisgerecht zusammengestellte Sets
- Practical sets according to the requirements of the user

	Best.-Nr. / Ord.-no.
18-teilig / 18-part	78.06.0439
31-teilig / 31-part	78.06.0440



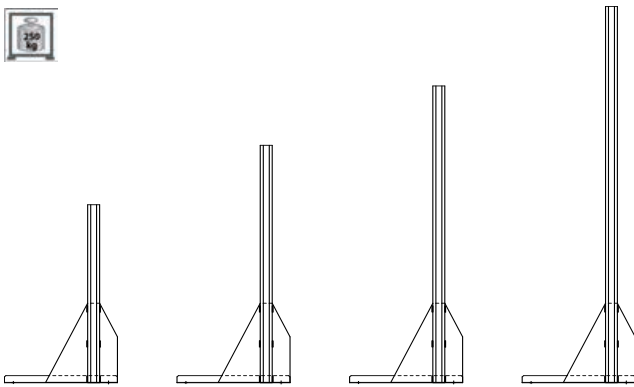
# Regalsysteme

Shelf unit systems

# Ständerregal/Fahrregal / Standing shelf unit / Mobile shelf unit

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

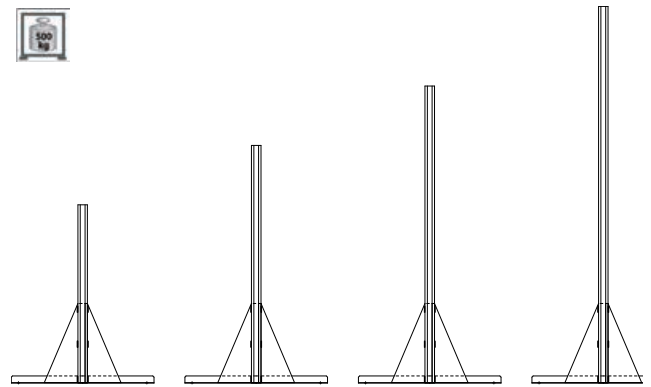
## Ständerpaar einseitig / One-sided pair of uprights



- Ständerpaar
- Geschweißt
- 250 kg Tragkraft
- 4 Höhen
- Pair of uprights
- Welded
- 250 kg load capacity
- 4 heights

Höhe Stützprofil (mm) / Upright height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
750	00.08.5141
1000	00.08.5142
1250	00.08.5143
1585	00.08.5144

## Ständerpaar doppelseitig / Double-sided pair of uprights



- Ständerpaar
- Geschweißt
- 250 kg Tragkraft je Seite
- 4 Höhen
- Pair of uprights
- Welded
- 250 kg load capacity each side
- 4 heights

Höhe Stützprofil (mm) / Upright height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
750	00.08.5145
1000	00.08.5146
1250	00.08.5147
1585	00.08.5148

## Einhängeleiste Breite 704 mm

Suspension bar, width 704 mm



- Einhängeleiste 704 mm breit
- 40 kg Tragkraft
- Inklusive Schraubensatz zur Befestigung am Ständer
- Suspension bar 704 mm wide
- 40 kg load capacity
- Incl. screws for mounting on uprights

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.08.5149

## Einhängeleiste Breite 1016 mm

Suspension bar, width 1016 mm



- Einhängeleiste 1016 mm breit
- 40 kg Tragkraft
- Inklusive Schraubensatz zur Befestigung am Ständer
- Suspension bar 1016 mm wide
- 40 kg load capacity
- Incl. screws for mounting on uprights

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.08.5150

## Regalsysteme

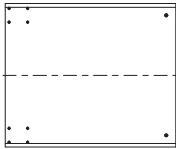
Shelf unit systems

**Ständerregal/Fahrregal / Standing shelf unit / Mobile shelf unit**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Fahrregalboden mit Rollen / Undercarriage panel with castors

Breite / Width 720 mm x Tiefe / Depth 600 mm



- Rollen Ø 125 mm grau, spurlos
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Tragkraft 750 kg
- Handgriff
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Castors Ø 125 mm, grey, traceless
- 2 swivel castors with wheel lock and 2 fixed castors
- 750 kg load capacity
- Grip
- Incl. fixing material

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.08.5151

Breite / Width 1030 mm x Tiefe / Depth 600 mm

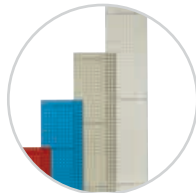
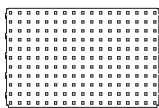


- Rollen Ø 125 mm grau, spurlos
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Tragkraft 750 kg
- Handgriff
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Castors Ø 125 mm, grey, traceless
- 2 swivel castors with wheel lock and 2 fixed castors
- 750 kg load capacity
- Grip
- Incl. fixing material

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.08.5152

### Lochblech Breite 650 mm / Perforated panel, width 650 mm

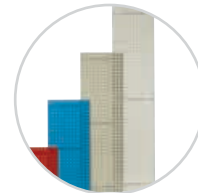
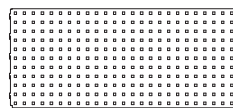


- Breite 650 mm x Höhe 418 mm
- Width 650 mm x Height 418 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.06.0963

### Lochblech Breite 962 mm / Perforated panel, width 962 mm

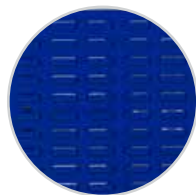
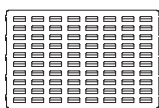


- Breite 962 mm x Höhe 418 mm
- Width 962 mm x Height 418 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9581

### Schlitzblech Breite 650 mm / Slotted panel, width 650 mm

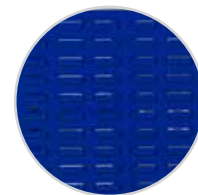
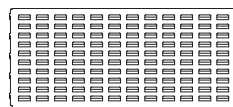


- Breite 650 mm x Höhe 418 mm
- Width 650 mm x Height 418 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.06.0962

### Schlitzblech Breite 962 mm / Slotted panel, width 962 mm



- Breite 962 mm x Höhe 418 mm
- Width 962 mm x Height 418 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.06.0960

## Regalsysteme Shelf unit systems

## Ständerregal/Fahrregal / Standing shelf unit / Mobile shelf unit Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Ablageboden Breite 624 mm x Tiefe 240 mm Storage shelf, width 624 mm x depth 240 mm



- Breite 624 mm x Tiefe 240 mm
- 2 x Konsolenträger
- Inklusive 4 x Sechskantschraube M6 x 16 mm
- Width 624 mm x depth 240 mm
- 2 supports
- Incl. 4 x hexagon screw M6 x 16 mm



Best.-Nr. / Ord.-no.

00.06.0964

### Ablageboden Breite 940 mm x Tiefe 240 mm Storage shelf, width 940 mm x depth 240 mm



- Breite 940 mm x Tiefe 240 mm
- 2 x Konsolenträger
- Inklusive 4 x Sechskantschraube M6 x 16 mm
- Width 940 mm x depth 240 mm
- 2 supports
- Incl. 4 x hexagon screw M6 x 16 mm



Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9575

### Ablageboden Breite 624 mm x Tiefe 320 mm Storage shelf, width 624 mm x depth 320 mm



- Breite 624 mm x Tiefe 320 mm
- 2 x Konsolenträger
- Inklusive 4 x Sechskantschraube M6 x 16 mm
- Width 624 mm x depth 320 mm
- 2 supports
- Incl. 4 x hexagon screw M6 x 16 mm



Best.-Nr. / Ord.-no.

00.06.0965

### Ablageboden Breite 940 mm x Tiefe 320 mm Storage shelf, width 940 mm x depth 320 mm



- Breite 940 mm x Tiefe 320 mm
- 2 x Konsolenträger
- Inklusive 4 x Sechskantschraube M6 x 16 mm
- Width 940 mm x depth 320 mm
- 2 supports
- Incl. 4 x hexagon screw M6 x 16 mm



Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9577

## Sichtlagerkästen aus Polystyrol / Storage bins made of polystyrene



- Hochschlagfestes, schlagzähes Polystyrol
- Glatter Unterboden, dadurch für Transportbänder geeignet
- Längs- und quer stapelbar
- 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- Zubehör Etiketten mit Schutzfolie, Verpackungseinheit 25 Stück
- Storage bins made of shock-proof and impact-resistant polystyrene
- Smooth bottom, thus suitable for conveyor belts
- Can be stacked length- and crosswise
- In 4 food-safe colours; application possible in almost any areas of life
- Accessories: archiving labels with plastic cover, in packaging unit of 25 pcs

Typ Type	Außenmaße T x B x H (mm) Outside dimensions D x W x H (mm)	Bodentiefe Bottom depth	Best.-Nr. Blau Ord.-no. blue	Best.-Nr. Grün Ord.-no. green	Best.-Nr. Gelb Ord.-no. yellow	Best.-Nr. Rot Ord.-no. red
K1	85 x 100 x 50	65	01.08.1228	01.08.1227	01.08.1220	01.08.1226
K2	160 x 100 x 75	140	01.08.1206	-	01.08.1207	01.08.1221
K3	230 x 145 x 125	200	01.08.1222	-	01.08.1208	01.08.1230
K4	335 x 200 x 150	300	01.08.0176	01.08.1223	-	01.08.0177
K5	490 x 310 x 180	425	-	01.08.1224	01.08.0183	01.08.0182

## Etiketten mit Schutzfolie für saubere Beschriftung (Zubehör) / Archiving labels with plastic cover for clean marking (accessories)

Typ Type	Höhe x Breite (mm) Height x Width (mm)	Verpackungseinheit (Stk) Packaging unit (pcs)	Best.-Nr. Ord.-no.
K2	16 x 55	25	44.08.0185
K3	28 x 80	25	44.08.0186
K4	28 x 80	25	44.08.0186
K5	28 x 80	25	44.08.0186

# Werkstattbedarf / Workshop additions

<b>Übersicht / Overview</b>	<b>228</b>
<b>Regalkästen, Sichtlagerkästen, Einsatzkästen</b> Storage bins, semi-open storage bins, tray inserts	<b>229 - 232</b>
<b>Regalkästen / Storage bins</b>	<b>229</b>
<b>Sichtlagerkästen / Semi-open storage bins</b>	<b>230-231</b>
<b>Einsatzkästen / Tray inserts</b>	<b>232</b>
<b>Schlauchhalter / Hose receptacle</b>	<b>232</b>
<b>Bodenroste, Transportwagen, Sitzmöbel</b> Gridded floor mattings, transport trolleys, seat furniture/work stools	<b>233 - 235</b>
<b>Bodenroste / Gridded floor mattings</b>	<b>233</b>
<b>Transportwagen / Transport trolleys</b>	<b>234</b>
<b>Sitzmöbel / Seat furniture</b>	<b>235</b>
<b>Schlitzplatten, Lochplatten, Haken</b> Slotted panels, perforated panels, hooks	<b>236 - 238</b>

Lagerkästen - Seite 230 / Storage bins – page 230



Regalkästen  
Storage bins



Sichtlagerkästen  
Semi-open storage bins



Einsatzkästen  
Tray inserts

Werkstattbedarf - Seite 233 / Workshop supply - page 233



Bodenroste  
Gridded floor mattings

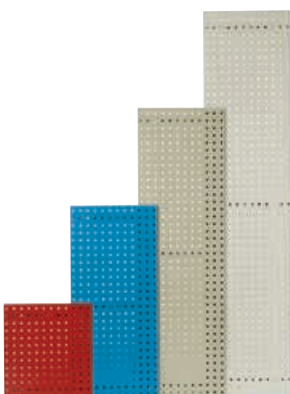


Transportwagen  
Transport trolleys

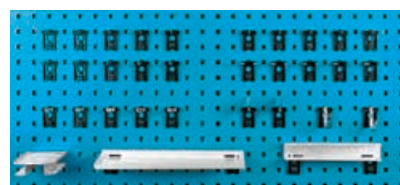


Sitzmöbel  
Seat furniture

Schlitzplatten, Lochplatten und Haken - Seite 236 / Slotted panels, perforated panels and hooks – page 236



Lochplatten  
Perforated panels



Haken  
Hooks

**Produktmerkmale / Product characteristics**

Industriequalität für hohe Tragkraft, formstabil durch extra dicke Wandung, temperaturbeständig von -20 bis +80° C  
Industrial-standard quality for high load capacity, impact-resistant due to especially thick walls, temperature-resistant from -20 to +80° Celsius

Hochschlagfestes, lebensmittelunbedenkliches Polypropylen, beständig gegen gebräuchliche Säuren und Laugen.  
Made of highly shock-proof polypropylene, which is not harmful to food, also resistant to common acids and alkalis.



Zwischenwände werden seitlich und am Boden arretiert und sind einzeln etikettierbar.  
Dividers are attached at the sides and at the bottom and can be labeled separately.

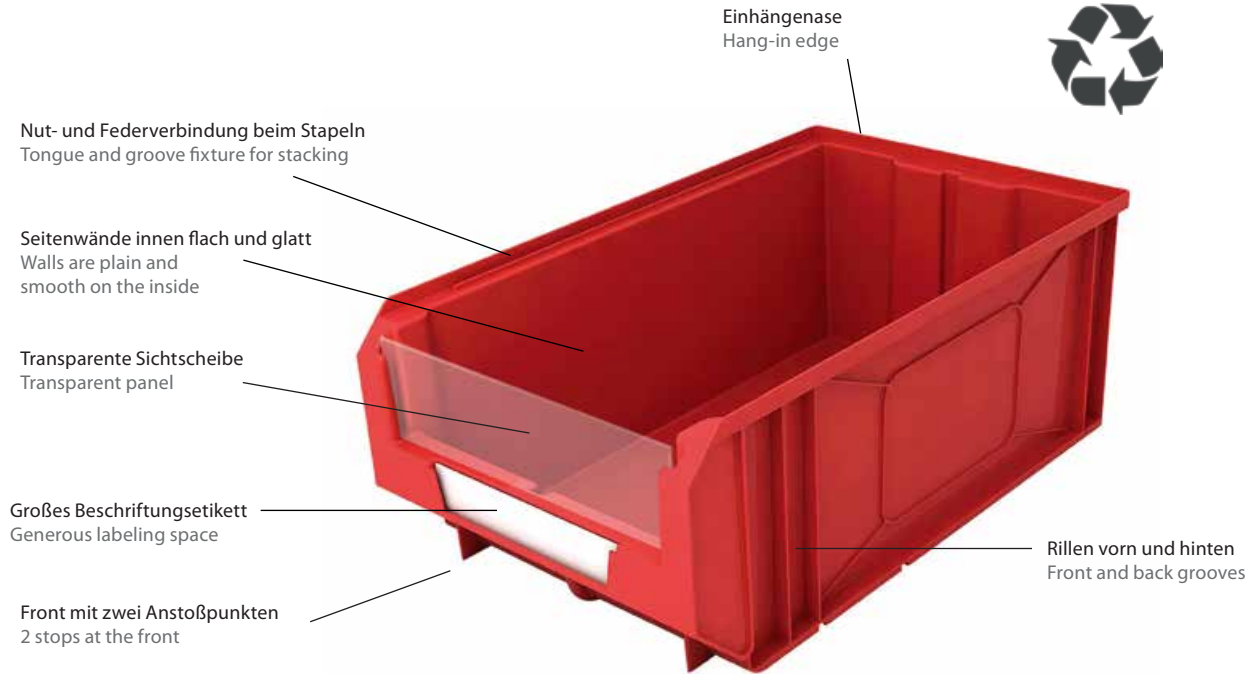
Noppenboden verstärkt die Stabilität und erleichtert das Herausnehmen von Kleinteilen.  
Structured bottom reinforces stability and facilitates removal of small parts.

Griffkante mit großem Etikettierfeld, Etiketten sind bedruckbar.  
Handle with big label, with archiving labels being suitable for printing.

Regalkästen Storage bins	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Nuten für Zwischenwände Grooves for dividers	Abbildung Illustration	Best.-Nr. Farbe: blau Ord.-no. colour: blue	Abbildung Illustration	Best.-Nr. Farbe rot Ord.-no. colour: red
Regalkasten RK 91/300 Storage bin RK 91/300	81	91	300	4		24.09.0274		24.09.0275
Regalkasten RK 91/400 Storage bin RK 91/400		91	400	6		24.09.0276		24.09.0277
Regalkasten RK 91/500 Storage bin RK 91/500		91	500	8		24.09.0278		24.09.0279
Regalkasten RK 183/300 Storage bin RK 183/300		183	300	4		24.09.0282		24.09.0283
Regalkasten RK 183/400 Storage bin RK 183/400		183	400	6		24.09.0284		24.09.0285
Regalkasten RK 183/500 Storage bin RK 183/500		183	500	8		24.09.0286		24.09.0287

Zwischenwände und Etiketten für Regalkästen RK 91 und RK 183 Dividers and labels for storage bins RK 91 and RK 183	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Abbildung Illustration	Best.-Nr. Ord.-no.
Zwischenwand transparent für RK 91 Divider transparent for RK 91	81	91		24.09.0280
Etikett mit Schutzfolie für RK 91 Label with plastic strips for RK 91	41	70		24.09.0281
Zwischenwand transparent für RK 183 Divider transparent for RK 183	81	183		24.09.0288
Etikett mit Schutzfolie für RK 183 Label with plastic strips for RK 183	41	150		24.09.0289
Auszugsicherung für alle Größen von Regalkästen zum Einstecken Safety pull-out for all sizes of insertable shelf bins				24.09.0290

**Produktmerkmale / Product characteristics**



- Polyethylen hoher Dichte (HDPE)
- 4 Farben: Gelb, rot, blau und grün
- 5 Größen
- 100% recyclebar
- Beständig gegen die meisten Chemikalien wie Öle, Gase, Säuren und Laugen
- Temperaturbeständig: -40 bis +80° Celsius
- Mit Beschriftungsetikett

- High density polyethylene (HDPE)
- 4 colours: yellow, red, blue and green
- 5 sizes
- Can be recycled to 100%
- Resistant against most chemicals like oils, gases, acids and alkalis
- Temperature-resistant from -40° to +80° Celsius
- With archiving label

Typ Type	Außenmaße T x B x H (mm) Outside dimensions D x W x H (mm)	Best.-Nr. Blau Ord.-no. blue	Best.-Nr. Grün Ord.-no. green	Best.-Nr. Gelb Ord.-no. yellow	Best.-Nr. Rot Ord.-no. red
B1	88 x 105 x 53	03.08.4330	03.08.4331	03.08.4332	03.08.4333
B2	160 x 105 x 75	03.08.4340	03.08.4341	03.08.4342	03.08.4343
B3	235 x 144 x 120	03.08.4350	03.08.4351	03.08.4352	03.08.4353
B4	345 x 205 x 163	03.08.4360	03.08.4361	03.08.4362	03.08.4363
B5	485 x 298 x 189	03.08.4370	03.08.4371	03.08.4372	03.08.4373

**Produktmerkmale / Product characteristics**



- Hochschlagfestes, schlagzähes Polystyrol
- Glatter Unterboden, dadurch für Transportbänder geeignet
- Längs- und quer stapelbar
- 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- Zubehör Etiketten mit Schutzfolie, Verpackungseinheit 25 Stück
- High-impact polystyrene
- Smooth bottom, thus suitable for conveyor belts
- Can be stacked both length and crosswise
- 4 food-safe colours, application possible in almost any areas of life
- Accessories: archiving labels with plastic strips, packaging unit 25 pcs

Typ Type	Außenmaße T x B x H (mm) Outside dimensions D x W x H	Bodentiefe Bottom depth	Best.-Nr. Blau Ord.-no. blue	Best.-Nr. Grün Ord.-no. green	Best.-Nr. Gelb Ord.-no. yellow	Best.-Nr. Rot Ord.-no. red
K1	85 x 100 x 50	65	01.08.1228	01.08.1227	01.08.1220	01.08.1226
K2	160 x 100 x 75	140	01.08.1206	-	01.08.1207	01.08.1221
K3	230 x 145 x 125	200	01.08.1222	-	01.08.1208	01.08.1230
K4	335 x 200 x 150	300	01.08.0176	01.08.1223	-	01.08.0177
K5	490 x 310 x 180	425	-	01.08.1224	01.08.0183	01.08.0182

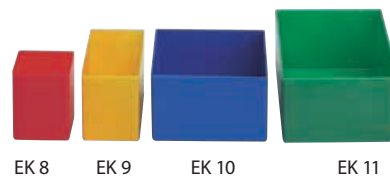
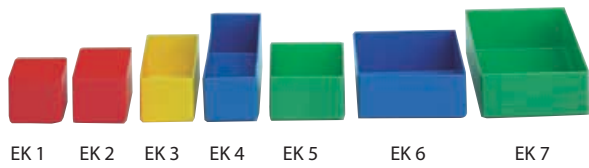
**Etiketten mit Schutzfolie für saubere Beschriftung (Zubehör)**

Archiving labels with clear plastic strips for clean labelling (accessory)

Typ Type	Breite x Höhe (mm) Width x Height (mm)	Verpackungseinheit (Stk) Packaging unit (pcs)	Best.-Nr. Ord.-no.
K1	12 x 53	25	44.08.0184
K2	16 x 55	25	44.08.0185
K3	80 x 28	25	44.08.0186
K4	80 x 28	25	44.08.0186
K5	80 x 28	25	44.08.0186



**Produktmerkmale / Product characteristics**



- Die Einsatzkästen Typ EK sind aus Qualitäts-Polystyrol hergestellt und können in verschiedenen Schubladen eingesetzt werden.
- Sie haben die Auswahl zwischen 11 Größen und 2 Höhen
- Hauptsächlich werden die Einsatzkästen für die Lagerung von Klein- und Normteilen verwendet
- Passend für Schubladenschränke

- Tray inserts of type EK are made of high-quality polystyrene and can be inserted into a number of different drawers
- The tray inserts are available in 11 sizes and 2 heights
- They are usually used for storing small parts and standard items
- Suitable for drawer cabinets

Typ / Type	B x T x H (mm) / W x D x H (mm)	Farbe / Colour	Best.-Nr. / Ord.-no.
EK 1	54 x 54 x 45	rot / red	01.08.0620
EK 2	54 x 75 x 45	rot / red	01.08.0621
EK 3	54 x 108 x 45	gelb / yellow	01.08.0622
EK 4	54 x 162 x 45	blau / blue	01.08.0623
EK 5	75 x 81 x 45	grün / green	01.08.0624
EK 6	108 x 108 x 45	blau / blue	01.08.0625
EK 7	108 x 162 x 45	grün / green	01.08.0626
EK 8	54 x 54 x 63	rot / red	01.08.0630
EK 9	54 x 108 x 63	gelb / yellow	01.08.0631
EK 10	108 x 108 x 63	blau / blue	01.08.0632
EK 11	108 x 162 x 63	grün / green	01.08.0633

**Schlauchhalter / Hose receptacle**



- Universell einsetzbar für jeden Schlauch und jedes Kabel, je nach Länge und Stärke, durch verschiedene Ausführungen
- In einem Stück aus Aluminium gegossen, mit Befestigungslöchern
- Montage an Wänden, Maschinen, Werkbänken, Regalen usw.
- Multi-purpose usage for all hoses and cables with different sizes for every length and thickness
- Made from a single piece of aluminium, with mounting holes
- Can be mounted on walls, machines, workbenches, shelf units etc.

Größe / Size	Maße (B x T mm) / Dimensions (W x D mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
S	188 x 70	44.41.7157
M	266 x 108	44.41.7158
L	348 x 143	44.41.7156
XL	417 x 187	44.41.7159

**Feinriefenmatte / Grooved rubber mat**



- Qualität SBR, schwarz, Länge 10 m, Breite 1200 mm, Stärke 3 mm
- SBR quality, black, length 10 m, width 1200 mm, thickness 3 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

35.08.7499

**Bodenroste / Gridded floor mattings**



- Besonders geeignet für den Einsatz an Werkbänken, bei Montage und in Produktionsstätten sowie in Umkleieräumen
- Das Profil auf der Fahr- und Gehfläche schafft eine angenehme Trittsicherheit beim Gehen sowie Stehen
- Rost federt und wirkt so Ermüderserscheinungen entgegen
- Schützt vor Kälte und Feuchtigkeit und vermindert die Ermüdung der FüÙe
- Durch ein praktisches Einhängesystem einfach und schnell zu verlegen
- Die angeschrägten Auftrittsrampen und Eckverbindungen ermöglichen den problemlosen Einsatz von Rollwägen
- Hergestellt aus Niederdruckpolyäthylen
- Temperaturbeständig von -20° bis +80 °C
- Leicht zu reinigen
- Standardfarbe: grün
- Particularly suitable for use in front of workbenches, assembly lines and production rooms as well as in changing rooms
- The profile of the surface makes walking and standing on it safe and comfortable
- The elastic cushioning effect counteracts fatigue
- Moisture protection and good insulation improve working conditions considerably
- Can be effortlessly joined together
- The ramps and corner connectors allow transport vehicles to move easily
- Made of LDPE extrusions
- Temperature-resistant from -20° to +80° Celsius
- Easy to clean
- Standard colour: green

**Bodenrost / Gridded floor matting 1200 x 600 x 25 mm**

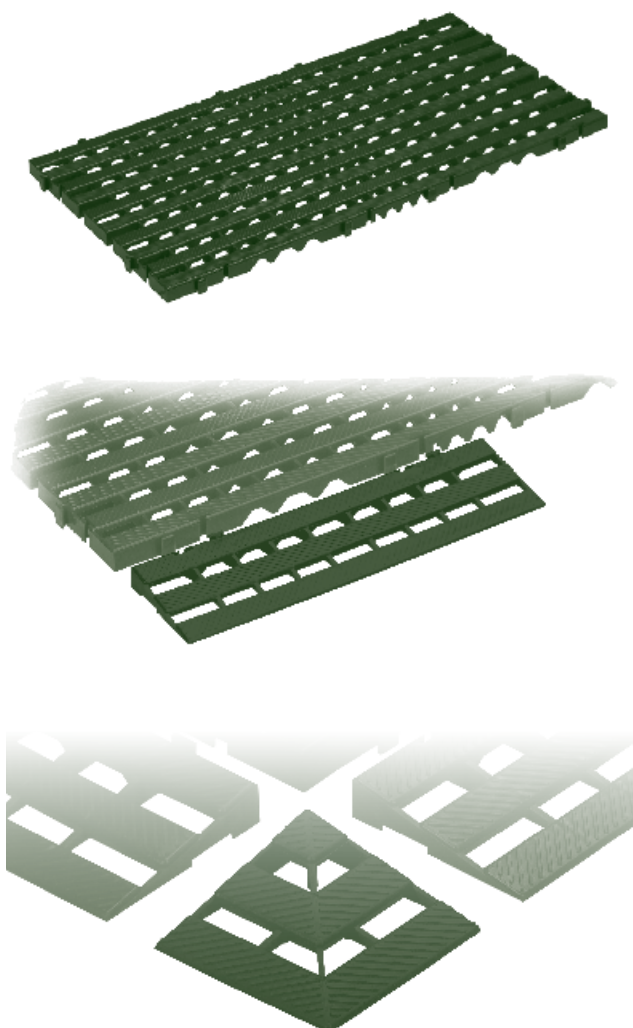
Farbe / Colour	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grün / green	24.08.2611

**Auffahrkeil / Ramp 600 x 112 x 25 mm**

Farbe / Colour	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grün / green	24.08.2612

**Eckverbindung / Corner connector 112 x 112 mm**

Farbe / Colour	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grün / green	24.08.2613



**Schiebebügelwagen / Walker handle trolley**



- 500 kg load capacity, loading panel height 270 mm
- Solid rubber castors, wheel Ø 200 mm, 2 swivel and 2 fixed castors
- Composite panel with beechwood décor

- Tragkraft 500 kg, Ladehöhe 270 mm
- Vollgummibereifung, Rad Ø 200 mm, 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Verbundplatte in Buche Dekor

Maße / Dimensions	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 700	44.05.9081*
1200 x 800	44.05.9082*

**Tischwagen / Table trolley**



- 500 kg load capacity, loading panel height 275/905 mm = 2 levels
- Solid rubber castors, wheel Ø 200 mm, 2 swivel and 2 fixed castors
- Composite panel with beechwood décor

- Tragkraft 500 kg, Ladehöhen 275/905 mm = 2 Böden
- Vollgummibereifung, Rad Ø 200 mm, 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Verbundplatte Buche Dekor

Maße / Dimensions	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 700	44.05.9084*
1200 x 800	44.05.9085*

**Tischwagen / Table trolley**



- 250 kg load capacity, loading panel height 195/820 mm = 2 levels, load capacity on upper level 80 kg
- Solid rubber castors, wheel Ø 125 mm, 2 swivel and 2 fixed castors
- Composite panel with beechwood décor, fitted into angle steel framework, edges 12 mm high

- Tragkraft 250 kg, Ladehöhen 195/820 mm = 2 Böden, obere Ladefläche 80 kg Tragkraft
- Vollgummibereifung, Rad Ø 125 mm, 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Verbundplatte in Buche Dekor, im Winkelstahlrahmen liegend, Rand 12 mm hoch

Maße / Dimensions	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 600	44.05.9086*

**Tischwagen / Table trolley**



- 250 kg load capacity, loading panel height 195/508/820 mm = 3 levels, load capacity on middle and upper level 80 kg
- Solid rubber castors, wheel Ø 125 mm, 2 swivel and 2 fixed castors
- Composite panel with beechwood décor, fitted into angle steel framework, edges 12 mm high

- Tragkraft 250 kg, Ladehöhen 195/508/820 mm = 3 Böden, obere und mittlere Ladefläche mit 80 kg Tragkraft
- Vollgummibereifung, Rad Ø 125 mm, 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Verbundplatte in Buche Dekor, im Winkelstahlrahmen liegend, Rand 12 mm hoch

Maße / Dimensions	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 600	44.05.9087*

**Tischwagen / Table trolley**



- Stahlkonstruktion, Wannen öldicht verschweißt, Rand 40 mm hoch
- Tragkraft 400 kg
- Vollgummibereifung, Rad Ø 200 mm, 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Etagenhöhen 290/600/910 = 3 Wannen
- Steel design with 3 pans welded to be oilproof, edges 40 mm high
- Load capacity 400 kg
- Solid rubber castors, wheel Ø 200 mm, 2 swivel and 2 fixed castors
- Level heights 290/600/910 mm = 3 pans

Maße / Dimensions	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 x 700	44.05.9091*

**\* Lackierung nur in RAL 5007/ Painted only in RAL 5007**

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

**Arbeitshocker / Work stool**



- 3- und 4-beinig
- Formgepresstes Bandstahlgestell mit Stahlgleitern
- Bucheformsitz Ø 350 mm, naturlackiert
- Stahlteile schwarzgrau pulverbeschichtet mit RAL 7021
- With 3 or 4 legs
- Press-formed hoop-steel frame with steel gliders
- Contoured beechwood seat diameter 350 mm, natural finish
- Steel parts powder coated in RAL 7021 black grey

Sitzhöhe (cm) / Seat height (cm)	Beine / No. of legs	Best.-Nr. / Ord.-no.
50	3	13.08.0745
60	3	13.08.0746
65	4	13.08.0730

**Arbeitsdrehstuhl / Swivel chair**



- Sitz und Rückenlehne aus Buchen-Schichtholz
- Pendelnd gelagerte Rückenlehne, höhen- und tiefenverstellbar
- Kunststoff-Fünffußgestell mit lastabhängig gebremsten Rollen,
- Schwarzer Fuß, wahlweise mit Bodenbegleitern
- Seat and backrest made of laminated beechwood
- Backrest supported by pendulum bearing, height and inclination adjustable
- Stable 5-arm plastic footbase with load-sensitive braked castors
- Black footbase, also available with gliders

Gesamthöhe (cm) / Total height (cm)		Best.-Nr. / Ord.-no.
42 - 62	Rollen / Castors	75.08.0851
42,5 - 60,5	Gleiter / Glider	75.08.0852
62 - 87	Gleiter / Glider	75.08.0856

**Stapelhocker / Stackable stool**



- With 4 legs
- Steel tube frame
- Contoured beechwood seat Ø 350 mm, natural finish

- 4-beinig
- Stahlrohrgestell
- Buchenformsitz Ø 350 mm, naturlackiert

Sitzhöhe (cm) / Seat height (cm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
50	13.08.0753

**Drehhocker / Swivel stool**



- Height adjustable by dust-protected threaded spindle
- Contoured beechwood seat Ø 350 mm
- Footcross made of shaped sheet metal, with gliders

- Höhenverstellbar durch staubgeschützte Gewindespindel
- Formsitz Ø 350 mm
- Fußkreuz aus Formblech mit Gleitern

Gesamthöhe (cm) / Total height (cm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
45 - 57	13.08.0700

**Stehhilfe / Standing aid**



- Durable, easy-care integral foam seat
- Keeps contact to the body even during swivelling actions
- Seat angle can be inclined by 15°, and turned horizontally by 16°, with automatic reset

- Strapazierfähiger, pflegeleichter Integralschaum
- Hält auch bei Drehbewegung Körperkontakt
- Sitzneigung verstellbar um 15°, horizontal um 16° mit Rückstellautomatik

Gesamthöhe (cm) / Total height (cm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
60 - 85	76.08.0736

**Arbeitsdrehstuhl Modell PU / Swivel chair model PU**

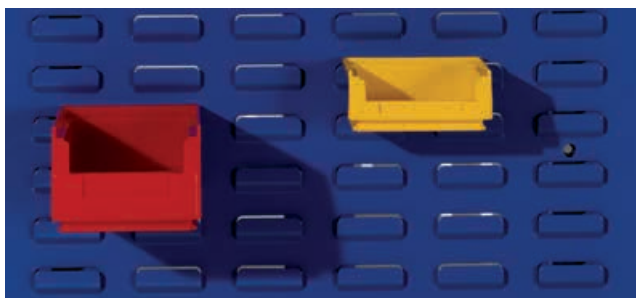


- Sitz und Rückenlehne aus körpergerecht geformtem PU-Schaum
- Beständig gegen leichte Säuren und Laugen
- Höhen und tiefenverstellbar mit pendelnd gelagerter Rückenlehne
- Kunststoff-Fünffußgestell mit lastabhängig gebremsten Rollen, schwarz

- Anatomically formed seat and backrest made of breathable PU foam
- Resistant to mild acids and bases
- Adjustable in height and inclination with the backrest supported in pendulum bearing
- 5-arm plastic footbase with load-sensitive braked castors, black

Gesamthöhe (cm) / Total height (cm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
43 - 63	75.08.0857

**Schlitzplatten / Slotted panels**

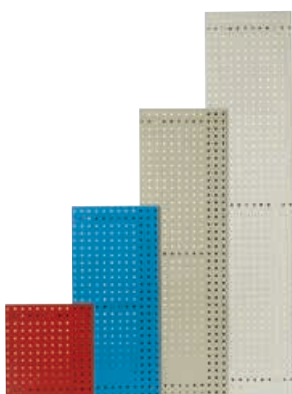


Schlitzplatte (Abmessungen B x H mm) Slotted panel (Dimensions W x H mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
500 x 450	00.06.0956
1000 x 450	00.06.0957
1500 x 450	00.06.0958
2000 x 450	00.06.0959

- Zum Einhängen von Sichtlagerkästen verschiedener Größen
- Einfache Wandmontage durch verdeckt liegende Schrauben. Durch Aneinanderreihen der Schlitzplatten kann jede Wandfläche optimal genutzt werden.

- For attachment of storage bins of different sizes
- Simple wall assembly by way of covered screws. Wall surface can be optimized by lining up the slotted panels.

**Lochplatten / Perforated panels**



- LOKOMA-Lochplattensysteme ermöglichen eine Aufbewahrung der Werkzeuge in Sicht- und Zugriffshöhe direkt über dem Arbeitsplatz oder direkt neben der Maschine. Die Lochplatten sind im Raster von 38 mm gelocht,  $\approx$  10 mm, rundum abgekantet und mit Unterzügen versteift für höchste Belastungen.
- Einfache Wandmontage durch verdeckt liegende Schrauben. Durch Aneinanderreihen der Lochplatten kann jede Wandfläche optimal genutzt werden.
- The LOKOMA perforated panel system allows the tools to be positioned visibly and accessibly right above the worktop or next to the machine. The panels are perforated on a 38 mm pitch, square diameter 10 mm, completely edged and reinforced for heavy loads.
- Simple wall assembly by way of covered screws. Wall surface can be optimized by lining up the perforated panels.

Länge x Breite (mm) / Length x width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
500 x 450	00.06.0951
1000 x 450	00.06.0952
1500 x 450	00.06.0953
2000 x 450	00.06.0954

**Halterungen zur Befestigung der Lochplatten auf 40 oder 50 mm starken Arbeitsplatten**

Holder for fastening of perforated panels on 40 or 50 mm thick worktops

Plattenlänge (mm) Panel length (mm)	Anzahl Halterungen No. of hooks	Höhe Height	Best.-Nr. Ord.-no.
1500	2 x	450 mm	00.06.0955
2000	3 x	450 mm	00.06.0955
1500	2 x	900 mm	00.06.0968
2000	3 x	900 mm	00.06.0968

**Hakensortiment / Assortment of hooks**

Wandhaken / Wall hooks	Best.-Nr. / Ord.-no.
Sortiment 31-teilig / Assortment, 31-part	78.06.0440

- 5 Zargenhalter  
L 45 mm  
B innen 23,5/41,5 mm
- 1 Feilen- und Steckschlüsselhalter für 8 Teile
- 1 Schraubendreherhalter für 32 Teile
- 1 Paar Sägenhalter für 4 Sägen
- 2 Rundhaken 60 mm Ø
- 10 Einzelhaken 38 mm lang
- 5 Einzelhaken 75 mm lang
- 3 Werkzeugklemmen 14 mm Ø
- 2 Werkzeugklemmen 19 mm Ø
- 1 Ablageplatte 350 x 120 mm
- 5 Plier holder  
45 mm long  
inner width 23,5/41,5 mm
- 1 File and socket spanner rack for 8 parts
- 1 Screwdriver rack for 32 parts
- 1 Pair of saw holders for 4 saws
- 2 Round hooks Ø 60 mm
- 10 Single hooks 38 mm long
- 5 Single hooks 75 mm long
- 3 Tool clips Ø 14 mm
- 2 Tool clips Ø 19 mm
- 1 Shelf 350 x 120 mm

Wandhaken / Wall hooks	Best.-Nr. / Ord.-no.
Sortiment 18-teilig / Assortment, 18-part	78.06.0439

- 4 Einzelhaken 38 mm lang
- 3 Einzelhaken 75 mm lang
- 2 Einzelhaken 100 mm lang
- 3 Einzelhaken 150 mm lang
- 2 Doppelhaken 38 mm lang
- 2 Doppelhaken 75 mm lang
- 2 Doppelhaken 45 mm lang
- 4 Single hooks 38 mm long
- 3 Single hooks 75 mm long
- 2 Single hooks 100 mm long
- 3 Single hooks 150 mm long
- 2 Double hooks 38 mm long
- 2 Double hooks 75 mm long
- 2 Double hooks 45 mm long

**Haken und Halter / Hooks and holders**



- **Einzelhaken**, Ø 4,5 mm
- **Single hook**, Ø 4,5 mm

Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
38	78.06.0402
75	78.06.0403
100	78.06.0409
150	78.06.0404
200	78.06.0410



- **Doppelhaken**, Ø 4,5 mm, Länge 38 mm
- **Double hook**, Ø 4,5 mm, Length 38 mm

Breite innen (mm) Width inside (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
9,5	78.06.0406
16,5	78.06.0407
23,5	78.06.0408



- **Doppelhaken**, Ø 4,5 mm, Länge 75, 100, 200 mm
- **Double hook**, Ø 4,5 mm, Length 75, 100, 200 mm

Länge (mm) Length (mm)	Breite innen (mm) Width inside (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
75	9,5	78.06.0411
75	16,5	78.06.0412
75	23,5	78.06.0413
100	23,5	78.06.0414
200	23,5	78.06.0415



- **Zangenhalter**, Ø 4,5 mm, Länge 45 mm
- **Pliers holders**, Ø 4.5 mm, length 45 mm

Breite innen (mm) Width inside (mm)	Haken Ø (mm) Hooks Ø (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
9,5 / 27,5	27,5	78.06.0416
16,5 / 34,5	34,5	78.06.0417
23,5 / 41,5	41,5	78.06.0418



- **Rundhalter**, für SB-Verpackungen
- **Rounded hooks** for blister packs

Länge (mm) Length (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
150	21	78.06.0421
150	28	78.06.0422
150	35	78.06.0423
200	35	78.06.0419
300	35	78.06.0420



- **Werkzeugklemmen** für Schraubendreher
- **Tool clips** for screwdrivers

Klemmen Ø (mm) Clips Ø (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
6	78.06.0424
10	78.06.0425
14	78.06.0426
19	78.06.0427
25	78.06.0428



- **Schräghaken**, f. Nüsse u. Steckschlüssel
- **Inclined hook** for drive sockets and spanners

Länge (mm) Length (mm)	Haken Ø (mm) Hooks Ø (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
35	4,5	78.06.0405



- **Rundhaken**
- **Round hooks**

Ø (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
40	78.06.0431
60	78.06.0432



- **Rundhalter**
- **Circular holders**

Ring-Ø mm	Best.-Nr. Ord.-no.
40	78.06.0433
60	78.06.0434
80	78.06.0435



- **Bohrerhalter, Innensechskanthalter**
- **Drill bits, Allen key racks**

diverse Ø / different Ø 3 - 14 mm	Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
32 Teile / parts	240	78.06.0444
64 Teile / parts	240	78.06.0445



- **Schraubendreherhalter**, für 32 Teile, Länge 240 mm, Höhe 38 mm, Tiefe 45 mm
- **Screw driver rack** for 32 pcs, length 240 mm, height 38 mm, depth 45 mm

diverse Ø different Ø	Best.-Nr. Ord.-no.
3 - 14 mm	78.06.0446



- **Feilen-/Steckschlüsselhalter**, für 8 Teile, Länge 96 mm, Tiefe 165 mm
- **File and socket spanner rack** for 8 pcs, length 96 mm, depth 165 mm

Länge (mm) Length (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
35	4,5	78.06.0447



- **Sägenhalter**, f. 4 Sägen, paarweise
- **Saw holder**, for 4 saws, used in pairs

Halterungen / Racks	Best.-Nr. / Ord.-no.
für 4 Sägen / for 4 saws	78.06.0448



- **Kunststoffkasten**, Länge 95 mm x Tiefe 100 mm x Höhe 30 mm
- **Plastic box**, length 95 mm x depth 100 mm x height 30 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.
78.06.0449



- **Ablageplatte**, Länge 350 mm x Tiefe 120 mm
- **Mini-shelf**, length 350 mm x depth 120 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.
78.06.0450



- **Schraubenschlüsselhalter**, paarweise
- **Spanner rack**, in pairs

Halterungen / Racks	Best.-Nr. / Ord.-no.
8	78.06.0451



- **Halteleiste für Sichtlagerkasten Premium**, Höhe 45, Tiefe 18 mm
- **Mounting plates for storage bins premium**, height 45 mm, depth 18 mm

Länge (mm) / Length (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
500	00.05.5130

- **Kunststoff-Grundplatte** für div. Verwendung
- **Plastic-base plate** for diverse usage

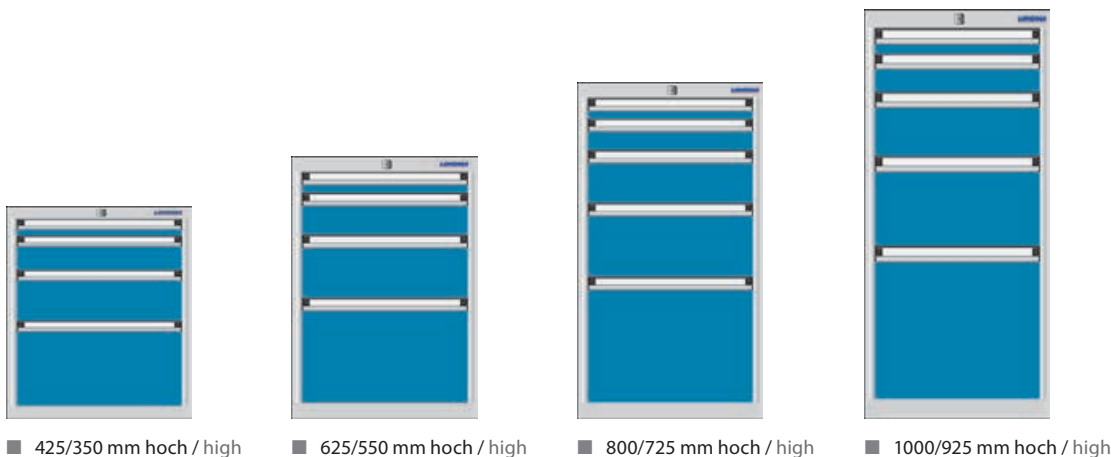
Best.-Nr. / Ord.-no.
78.06.0401

# Schubladenschränke | Breite / Width 440 x Tiefe / Depth 610 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

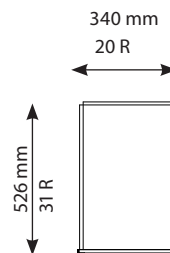
Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	340 x 526
75	60	340 x 526
100	85	340 x 526
125	110	340 x 526
150	135	340 x 526
175	160	340 x 526
200	185	340 x 526
250	235	340 x 526
300	285	340 x 526

### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid

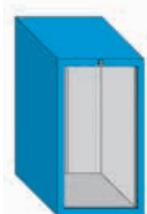


Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwandansätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.

### Schrankgehäuse Höhe / Cabinet housing height 425, 625, 800 und / and 1000 mm



Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
440	610	425	350	00.07.9197
440	610	625	550	00.07.9199
440	610	800	725	00.07.9200
440	610	1000	925	00.07.9196

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 440 x Tiefe / Depth 610 mm**  
**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

## Schubladen für Schrankgehäuse Breite 440 x Tiefe 610 mm / Drawers for cabinet housing width 440 x depth 610 mm



- Teilauszug zu 85 % ausziehbar, Tragkraft 90 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Vollauszug zu 100 % ausziehbar, Tragkraft 100 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Hinweis: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben
- Part pull-out to 85 % drawer pull-out, load capacity 90 kg (with load spreaded equally)
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 100 kg (with load spreaded equally)
- Note: The sum of face heights must equal the effective height of cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpshöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.07.9221	
75	53	60	00.07.9223	00.07.9224
100	78	85	00.07.9225	00.07.9226
125	78	110	00.07.9227	00.07.9228
150	128	135	00.07.9229	00.07.9230
175	128	160	00.07.9231	00.07.9232
200	178	185	00.07.9233	00.07.9234
250	178	235	00.07.9235	00.07.9236
300	178	285	00.07.9237	00.07.9238
Umrüstsatz / Conversion set				00.05.8704

Zubehör für Schubladenschränk Accessories for drawer cabinet	Best.-Nr. Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 366 mm lang Handle ledge 366 mm long	00.07.0113
Beschriftungsstreifen 24 x 331 mm Archiving strip 24 x 331 mm	44.07.0133
Klarsichtstreifen 24 x 331 mm clear plastic strip 24 x 331 mm	44.07.0134

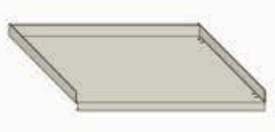
### Schubladeneinteilung Hängekörbe / Drawer partition suspension frames



Best.-Nr. / Ord.-no.  
00.07.9241

- Hängekörbe für Schubladen BH 300 mm Vollauszug, geeignet für Mappen Format DIN A4
- Korb I 340 x 340 x 245 mm
- Korb II 340 x 180 x 245 mm
- Suspension frames for full pull-out drawers FH 300 mm, suitable for DIN A4 format folders
- Frame I 340 x 340 x 245 mm
- Frame II 340 x 180 x 245 mm

### Verstellboden / Ausgleichsboden / Variable shelf / Bottom shelf



- Verzinktes Stahlblech
- Inklusive 2 Auflegewinkel
- Nutzbreite 379 mm x 514 mm Nutztiefe
- Tragkraft maximal 50 kg
- Galvanized steel sheet metal
- Including 2 supports
- Eff. width 379 mm x 514 mm eff. depth
- Load capacity maximum 50 kg

Best.-Nr. / Ord.-no.  
00.07.9244

### Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, 50 oder 100 mm hoch
- Cabinet base, used to balance height, 50 or 100 mm high

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite x Tiefe (mm) Width x Depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	440 x 579	00.07.9189
Gehäuse-Sockel Housing base	100	440 x 579	00.07.9190

### Flügeltüre / Wing door



- Öffnungswinkel 180 Grad
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und zwei Schlüsseln
- Opening angle 180° degrees
- Recessed ergonomic rotary pawl with cylinder and two keys

Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
350	00.07.9266
400	00.07.9242
550	00.07.9243
725	00.07.9267

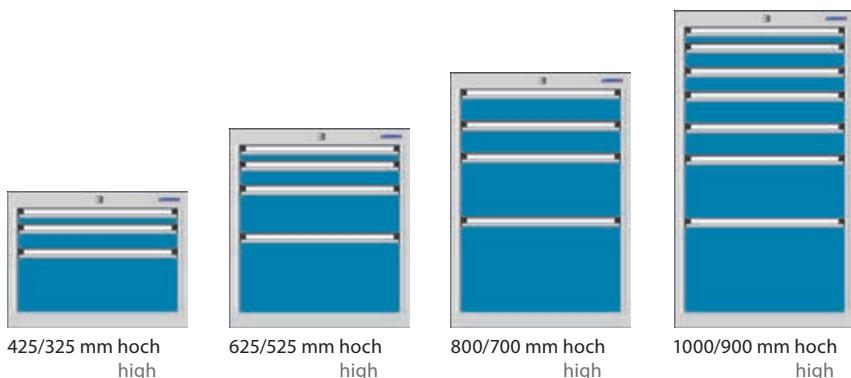
Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Schubladenschränke | Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



425/325 mm hoch  
high

625/525 mm hoch  
high

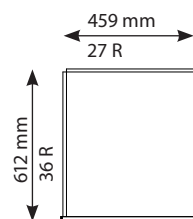
800/700 mm hoch  
high

1000/900 mm hoch  
high

### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	459 x 612
75	60	459 x 612
100	85	459 x 612
125	110	459 x 612
150	135	459 x 612
175	160	459 x 612
200	185	459 x 612
250	235	459 x 612
300	285	459 x 612

Nutzfläche im 17 mm Raster  
Effective space in 17 mm grid

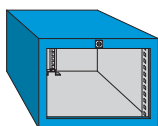


Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwandansätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

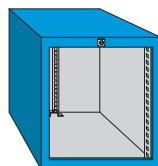
Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 9 x Blendenhöhe 50 mm + 1 x Blendenhöhe 75 mm = Nutzhöhe 525 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 9 x face height 50 mm + 1 x face height 75 mm = effective height 525 mm

### Schrankgehäuse Höhe / Cabinet housing height 425 mm



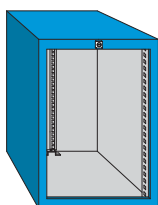
Nutzhöhe für Schubladeneinbau (mm) Eff. height for drawer assembly (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
325	00.02.8305

### Schrankgehäuse Höhe / Cabinet housing height 625 mm



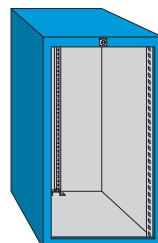
Nutzhöhe für Schubladeneinbau (mm) Eff. height for drawer assembly (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
525	00.02.8306

### Schrankgehäuse Höhe / Cabinet housing height 800 mm



Nutzhöhe für Schubladeneinbau (mm) Eff. height for drawer assembly (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
700	00.02.8307

### Schrankgehäuse Höhe / Cabinet housing height 1000 mm



Nutzhöhe für Schubladeneinbau (mm) Eff. height for drawer assembly (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
900	00.02.8308

# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm**  
 Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Schubladen für Schrankgehäuse Breite 565 x Tiefe 728 mm / Drawers for cabinet housing width 565 x depth 728 mm



- Teilauszug 85 % ausziehbar, Tragkraft 100 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Vollauszug 100 % ausziehbar, Tragkraft 200 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Hinweis: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben
- Part pull-out to 85 % drawer pull-out, load capacity 100 kg (with load spreaded equally)
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 200 kg (with load spreaded equally)
- Note: The sum of face heights must equal the effective height of cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.02.8319	-
75	53	60	00.02.8321	00.02.8322
100	78	85	00.02.8323	00.02.8324
125	78	110	00.02.8325	00.02.8326
150	128	135	00.02.8327	00.02.8328
175	128	160	00.02.8329	00.02.8330
200	178	185	00.02.8331	00.02.8332
250	178	235	00.02.8333	00.02.8334
300	178	285	00.02.8335	00.02.8336

## Flügeltüre / Wing door

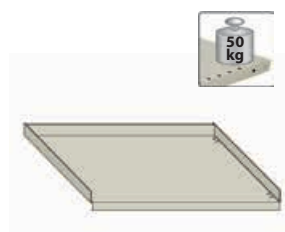


- Öffnungswinkel 180 Grad
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und zwei Schlüsseln
- Opening angle 180° degrees
- Recessed ergonomic rotary pawl with cylinder and two keys

Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
325	00.02.8361
400	00.02.8364
525	00.02.8362
700	00.02.8363

## Verstellboden/Ausgleichsboden

Variable shelf / Bottom shelf



- Verzinktes Stahlblech
- Inklusive 2 Auflegewinkel
- Nutzbreite 505 mm x 610 Nutztiefe mm
- Tragkraft max. 50 kg
- Galvanized steel sheet metal
- Including 2 supports
- Eff. width 505 mm x 610 mm eff. depth
- Load capacity maximum 50 kg

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.9573

## Zubehör / Accessories

Zubehör für Schubladenschrank / Accessories for drawer cabinet	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten / End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten / End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 492 mm lang / Handle ledge 492 mm long	00.02.9595
Beschriftungsstreifen 24 x 457 mm / Archiving label 24 x 457 mm	44.02.9596
Klarsichtstreifen 24 x 457 mm / Clear plastic strip 24 x 457 mm	44.02.9597

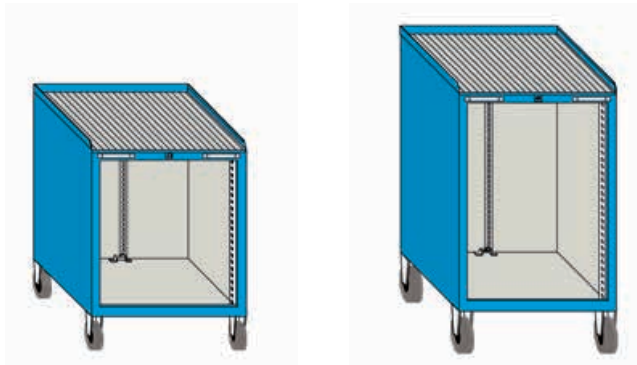
# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

Breite / Width **565** x Tiefe / Depth **610** mm

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Schrankgehäuse fahrbar / Mobile cabinet housing



- Gehäuse fahrbar, ohne Schubladen
- Abrollrand, Feinriefenmatte und Handgriffe
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Tragkraft Rollen Ø 100 mm maximal 450 kg
- Tragkraft Rollen Ø 125 mm maximal 750 kg
- Rollen, grau, spurlos
- Mobile housing, without drawers
- 3-sided roller tray, fine grooved mat and handles
- 2 swivel castors with clamps and 2 fixed castors
- Load capacity of castors Ø 100 mm maximum 450 kg
- Load capacity of castors Ø 125 mm maximum 750 kg
- Castors, grey, traceless

Rollen Ø Castors Ø	Max. Tragkraft (kg) Load capacity /kg	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Gehäusehöhe (mm) Cabinet housing height	Nutzhöhe für Schubladeneinbau (mm) Eff. height for drawer assembly (mm)	Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	450	565	728	625	525	782	00.02.9576
125	750	565	728	625	525	811	00.02.9578
125	750	565	728	800	700	986	00.02.9577

### Schubladen für Schrankgehäuse Breite 565 mm x Tiefe 728 mm mit Einzelverriegelung

Drawers for cabinet housing width 565 mm x Tiefe 728 mm with individual locking system



Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.02.8341	-
75	53	60	00.02.8343	00.02.8344
100	78	85	00.02.8345	00.02.8346
125	78	110	00.02.8347	00.02.8348
150	128	135	00.02.8349	00.02.8350
175	128	160	00.02.8351	00.02.8352
200	178	185	00.02.8353	00.02.8354
250	178	235	00.02.8355	00.02.8356
300	178	285	00.02.8357	00.02.8358

### Vollauszug-Umrüstsatz / Kit for Converting to full pull-out



- Zur Umrüstung von 85 %-Teilauszug auf 100 %-Vollauszug
- Vollauszug maximal 200 kg belastbar
- Nachträgliche Umrüstung ab Auslieferung März 2003 möglich
- Conversion from 85 % part pull-out to 100 % full pull-out
- Maximum load capacity of 200 kg for 100 % full pull-out
- Upgrade at a later date is possible for orders placed after March 2003

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Umrüstsatz / Conversion kit	00.02.1662

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 565 x Tiefe / Depth 728 mm**  
**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

## Fahrwerk / Chassis



- 2 verwindungssteife Winkelprofile, fixiert durch eine Traverse
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Rollen Ø 100 mm maximale Tragkraft 450 kg
- Rollen Ø 125 mm maximale Tragkraft 750 kg
- Rollen, grau, spurlos
- 2 taut angle sections fixed by a transversal beam
- 2 swivel castors with clamps and 2 fixed castors
- Castors Ø 100 mm maximum load capacity 450 kg
- Castors Ø 125 mm maximum load capacity 750 kg
- Castors, grey, traceless

Rollen Ø (mm) Castors Ø (mm)	Tragkraft Rollen (kg) Load capacity of castors (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	450	44.02.9341
125	750	44.02.9342

## Handgriffe / Handles



- Ergonomisch geformt
- Mit Handschuhen greifbar
- Reinigungsfreundlich
- Formed ergonomically
- To be gripped easily with gloves
- To be cleaned easily

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.02.9479

## Schubladen-Einzelverriegelung Individual drawer interlock



- Bei fahrbaren Schubladenschränken ist aus Sicherheitsgründen zu jeder Schublade eine Einzelverriegelung erforderlich
- Nachrüstbar
- With mobile drawer cabinets an individual drawer interlock must be used for safety reasons for each drawer
- Can be retrofitted at any time

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.8940

## Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm) Best.-Nr. / Ord.-no.

565 x 728 x 30

00.02.8310

## Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm) Best.-Nr. / Ord.-no.

562 x 727 x 3

35.02.9542

## Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shockproof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm) Best.-Nr. / Ord.-no.

565 x 728 x 19

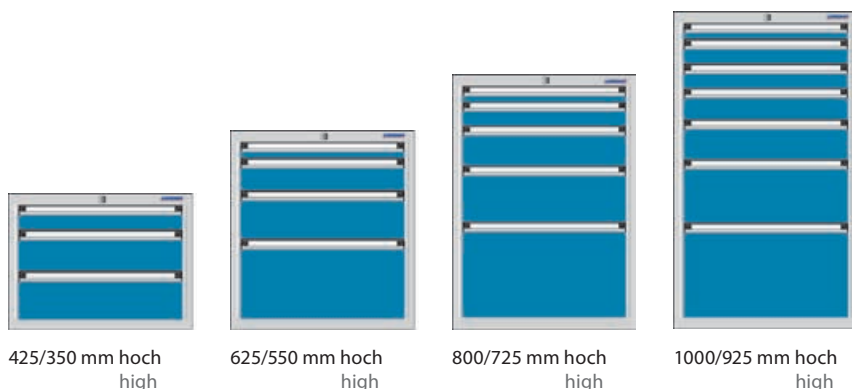
34.02.9541

# Schubladenschränke | Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

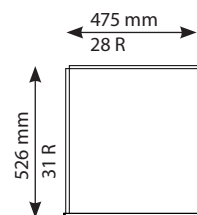
Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	475 x 526
75	60	475 x 526
100	85	475 x 526
125	110	475 x 526
150	135	475 x 526
175	160	475 x 526
200	185	475 x 526
250	235	475 x 526
300	285	475 x 526

### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid

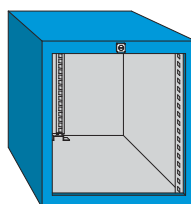
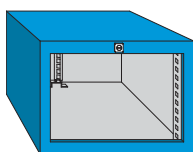


Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwandsätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 11 x Schubladenblendenhöhe 50 mm = Nutzhöhe 550 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 11 x Drawer face height 50 mm = Effective height 550 mm

### Schrankgehäuse Höhe / Cabinet housing height 425 mm und / and 625 mm



Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
576	610	425	350	00.05.2292
576	610	625	550	00.05.2305

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

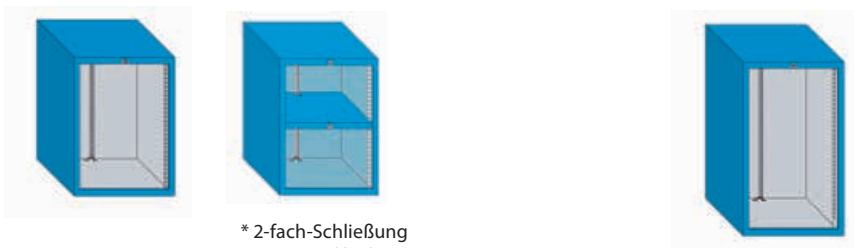
# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

Schrankgehäuse Höhe / Cabinet housing height **800 mm und / and 1000 mm**



\* 2-fach-Schließung  
2 x central locking

Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
576	610	800	725	00.02.8108
576*	610	800	1 x 325, 1 x 350	00.05.8891
576	610	1000	925	00.02.8117

Schubladen für Schrankgehäuse Breite 576 x Tiefe 610 mm / Drawers for cabinet housing width 576 x depth 610 mm



- Teilauszug zu 85 % ausziehbar, Tragkraft 90 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Vollauszug zu 100 % ausziehbar, Tragkraft 100 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Hinweis: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben
- Part pull-out to 85 % drawer pull-out, load capacity 90 kg (with load spreaded equally)
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 100 kg (with load spreaded equally)
- Note: The sum of face heights must equal the effective height of cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.05.8681	-
75	53	60	00.05.8683	00.05.8684
100	78	85	00.05.8685	00.05.8686
125	78	110	00.05.8687	00.05.8688
150	128	135	00.05.8689	00.05.8690
175	128	160	00.05.8691	00.05.8692
200	178	185	00.05.8693	00.05.8694
250	178	235	00.05.8695	00.05.8696
300	178	285	00.05.8697	00.05.8698
400	178	385	00.05.8699	00.05.8709

# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

Breite / Width **576** x Tiefe / Depth **610** mm

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Abdeckplatte aus Buche-Multiplex

Beechwood-multiplex cover plate



- Buche-Multiplex
- Passend für Abrollrand
- 15 mm stark
- Beechwood-multiplex
- Fits 3-sided roller tray
- 15 mm thick

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
573 x 609 x 15	14.02.8121

### Abdeckplatten

Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shock proof synthetic edging
- Can be screwed in

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
576 x 610 x 19	34.02.8123

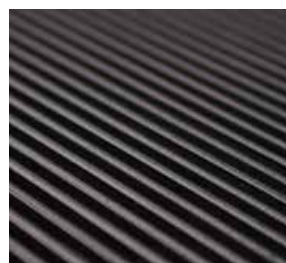
### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 30 mm hoch
- 3-sided roller tray, folded steel sheet metal
- Riveted
- 30 mm high

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
576 x 610 x 30	00.02.8141

### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can also be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
573 x 609 x 3	35.02.8931

### Flügel Tür / Wing door

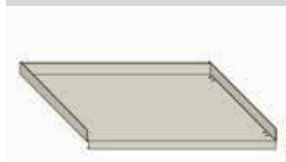


- Öffnungswinkel 180 Grad
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und zwei Schlüssel
- Opening angle 180° degrees
- Recessed ergonomic rotary pawl with cylinder and two keys

Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
350	00.05.8705
400	00.05.8706
550	00.05.8707
725	00.05.8708

### Verstellboden/Ausgleichsboden

Variable shelf / Bottom shelf



Best.-Nr. / Ord.-no.	Nutztiefe (mm) / Eff. depth (mm)
00.05.8701	514
00.05.8715	340

- Verzinktes Stahlblech
- Inklusive 2 Auflegewinkel
- Nutzbreite 515 mm x 514 / 340 mm Nutztiefe
- Tragkraft maximal 50 kg
- Galvanized steel sheet metal
- Including 2 supports
- Eff. width 515 mm x 514 / 340 mm eff. depth
- Load capacity maximum 50 kg

### Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 675 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm or 100 mm, depth 675 mm

Sockel / Base	Höhe (mm) / Height (mm)	Breite (mm) / Width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Gehäuse-Sockel / Housing base	50	576	00.05.2310
Gehäuse-Sockel / Housing base	100	576	00.05.2311



# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 576 x Tiefe / Depth 610 mm**

**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

## Fahrwerk / Chassis



- 2 verwindungssteife Winkelprofile, fixiert durch eine Traverse
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Rollen Ø 100 mm maximale Tragkraft 450 kg
- Rollen Ø 125 mm maximale Tragkraft 750 kg
- Rollen, grau, spurlos
- 2 taut angle sections fixed by a transversal beam
- 2 swivel castors with clamps and 2 fixed castors
- Castors Ø 100 mm maximum load capacity 450 kg
- Castors Ø 125 mm maximum load capacity 750 kg
- Castors, grey, traceless

Rollen Ø (mm) Castors Ø (mm)	Tragkraft Rollen (kg) Load capacity of castors (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	450	44.02.9345
125	750	44.02.9346

## Handgriffe / Handles



- Handfreundlich und kompakt
- Zur Verschraubung am Schrankgehäuse, inkl. Befestigungsschrauben
- Ergonomic and compact
- To be fastened by screws at the cabinet housing, incl screws

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.02.9479

## Schubladen-Einzelverriegelung Individual drawer interlock



- Bei fahrbaren Schubladenschränken ist aus Sicherheitsgründen zu jeder Schublade eine Einzelverriegelung erforderlich
- Nachrüstbar
- With mobile drawer cabinets an individual drawer interlock must be used for safety reasons for each drawer
- Can be retrofitted at any time

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.8940

## Zubehör / Accessories



Zubehör für Schubladenschrank / Accessories for drawer cabinet	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten / End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten / End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 502 mm lang/ Handle ledge 502 mm long	00.05.0115
Beschriftungstreifen 24 x 467 mm / Archiving label 24 x 467 mm	44.05.0121
Klarsichtstreifen 24 x 467 mm / Clear plastic strip 24 x 467 mm	44.05.0122

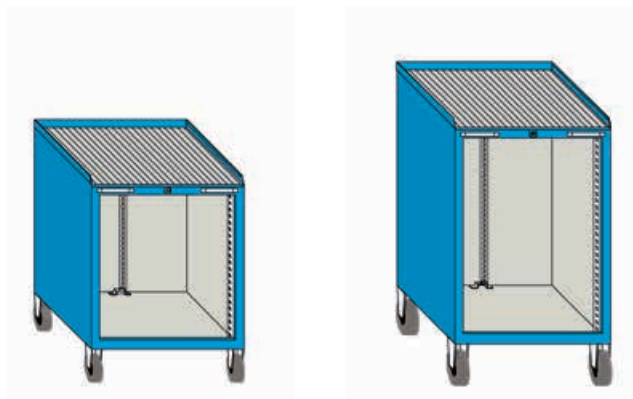
# Schubladenschränke

Drawer cabinets

Breite / Width **576 x Tiefe / Depth 610 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Schrankgehäuse fahrbar / Mobile cabinet housing

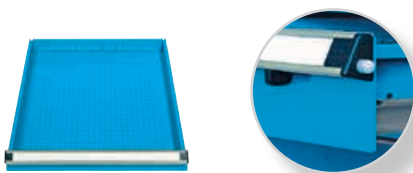


- Gehäuse fahrbar, ohne Schubladen
- Abrollrand, Feinriefenmatte und Handgriffe
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Tragkraft Rollen Ø 100 mm maximal 450 kg
- Tragkraft Rollen Ø 125 mm maximal 750 kg
- Rollen, grau, spurlos
- Mobile housing, without drawers
- 3-sided roller tray, fine grooved mat and handles
- 2 swivel castors with clamps and 2 fixed castors
- Load capacity of castors Ø 100 mm maximum 450 kg
- Load capacity of castors Ø 125 mm maximum 750 kg
- Castors, grey, traceless

Rollen Ø Castors Ø	Max. Tragkraft (kg) Max. load capacity (kg)	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Gehäusehöhe (mm) Cabinet housing height	Nutzhöhe für Schubladeneinbau (mm) Eff. height for drawer assembly (mm)	Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	450	576	610	625	550	782	00.05.8922
125	750	576	610	625	550	811	00.05.8938
125	750	576	610	800	725	986	00.05.8927

## Schubladen für fahrbares Schrankgehäuse Breite 576 x Tiefe 610 mm mit Einzelverriegelung

Drawers for mobile cabinet housing width 576 x depth 610 mm with individual locking system



Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.05.8221	-
75	53	60	00.05.8223	00.05.8224
100	78	85	00.05.8225	00.05.8226
125	78	110	00.05.8227	00.05.8228
150	128	135	00.05.8229	00.05.8230
175	128	160	00.05.8231	00.05.8232
200	178	185	00.05.8233	00.05.8234
250	178	235	00.05.8235	00.05.8236
300	178	285	00.05.8237	00.05.8238
400	178	385	00.05.8239	00.05.8240

## Vollauszug-Umrüstsatz / Kit for converting to full pull-out



- Zur Umrüstung von 85 %-Teilauszug auf 100 %-Vollauszug
- 100 %-Vollauszug maximal 100 kg belastbar
- Nachträgliche Umrüstung ab Auslieferungsdatum März 2003 möglich
- For conversion from 85 % part pull-out to 100 % full pull-out
- Maximum load capacity of 100 kg for 100 % full pull-out
- Upgrade at a later date is possible for orders placed after March 2003

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Umrüstsatz / Conversion kit	00.05.8704

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

# Schubladenschränke

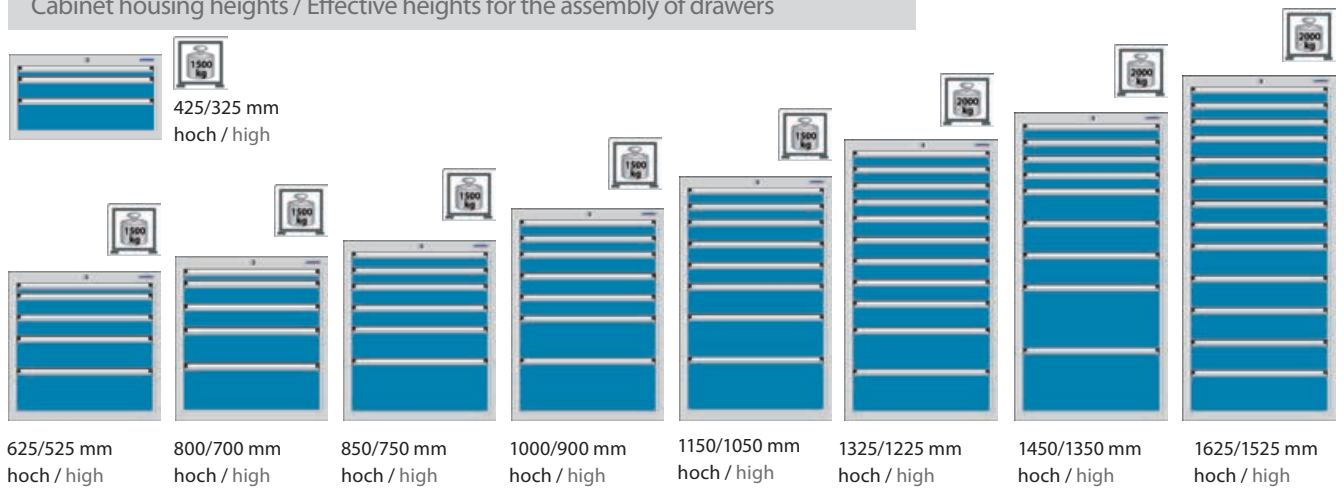
Drawer cabinets

**Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm**

Produktmerkmale / Product characteristics

## Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

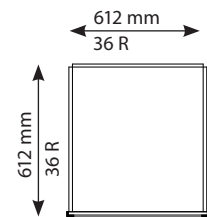
Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



## Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	612 x 612
75	60	612 x 612
100	85	612 x 612
125	110	612 x 612
150	135	612 x 612
175	160	612 x 612
200	185	612 x 612
250	235	612 x 612
300	285	612 x 612

Nutzfläche im 17 mm Raster  
Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwandsets oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

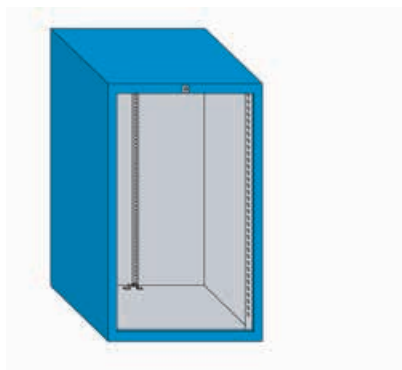
Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.

Beispiel: 9 x Blendenhöhe 50 mm + 1 x Blendenhöhe 75 mm = Nutzhöhe 525 mm

The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.

Example: 9 x face height 50 mm + 1 x face height 75 mm = Effective height 525 mm

## Schrankgehäuse / Cabinet housing



	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
	718	728	425	325	00.02.1590
	718	728	625	525	00.02.1632
	718	728	800	700	00.02.1633
	718	728	850	750	00.02.1603
	718	728	1000	900	00.02.1604
	718	728	1150	1050	00.02.9400
	718	728	1325	1225	00.02.1605
	718	728	1450	1350	00.02.1606
	718	728	1625	1525	00.02.1607

**Schubladen / Drawers**



- Teilauszug 85 % ausziehbar, Tragkraft 100 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Vollauszug 100 % ausziehbar, Tragkraft 200 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Hinweis: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben
- Part pull-out to 85 % drawer pull-out, load capacity 100 kg (with load spreaded equally)
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 200 kg (with load spreaded equally)
- Note: The sum of face heights must equal the effective height of cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull out
50	34	35	00.02.1611	-
75	53	60	00.02.1612	00.02.1621
100	78	85	00.02.1613	00.02.1622
125	78	110	00.02.1614	00.02.1623
150	128	135	00.02.1615	00.02.1624
175	128	160	00.02.1650	00.02.1628
200	178	185	00.02.1616	00.02.1625
250	178	235	00.02.1651	00.02.1626
300	178	285	00.02.1652	00.02.1627
400	178	385	00.02.1653	00.02.1631

**Vollauszug-Umrüstsatz / Conversion kit to full pull-out**



- Zur Umrüstung von 85 %-Teilauszug auf 100 %-Vollauszug
- Vollauszug maximal 200 kg belastbar
- Nachträgliche Umrüstung ab Auslieferung März 2003 möglich
- For conversion from 85 % part pull-out to 100 % full pull-out
- Maximum load capacity of 200 kg for 100 % full pull-out
- Upgrade at a later date is possible for orders placed after March 2003

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Umrüstsatz / Conversion kit	00.02.1662

# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

**Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 728 mm**

**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet metal
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
718 x 728 x 30	00.02.1617

### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
715 x 727 x 3	35.02.1609

### Fahrwerk / Chassis



- 2 verwindungssteife Winkelprofile, fixiert durch eine Traverse
- 2 Lenkrollen mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Rollen Ø 100 mm maximale Tragkraft 450 kg
- Rollen Ø 125 mm maximale Tragkraft 750 kg
- Rollen, grau, spurlos
- 2 taut angle sections fixed by a transversal beam
- 2 swivel castors with clamps and 2 fixed castors
- Castors Ø 100 mm maximum load capacity 450 kg
- Castors Ø 125 mm maximum load capacity 750 kg
- Castors, grey, traceless

Rollen / Castors Ø (mm)	Tragkraft Rollen (kg) / Load capacity of castors (kg)	Best.-Nr. / Ord.-no.
100	450	44.02.9343
125	750	44.02.9344

### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shock proof synthetic edging
- Can be fastened by screws

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
718 x 728 x 19	34.02.1634

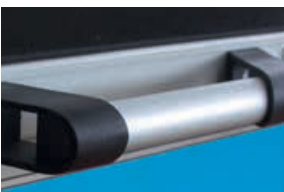
### Schubladen-Einzelverriegelung / Individual drawer lock



- Bei fahrbaren Schubladenschränken ist aus Sicherheitsgründen zu jeder Schublade eine Einzelverriegelung erforderlich
- Nachrüstbar
- With mobile drawer cabinets an individual drawer interlock must be used for safety reasons for each drawer
- Can be retrofitted at any time

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.05.8940

### Handgriffe / Handles



- Handfreundlich und kompakt
- Ergonomic and compact
- Zur Verschraubung am Schrankgehäuse, inkl. Befestigungsschrauben
- To be fastened by screws at the cabinet housing, incl. screws

Best.-Nr. / Ord.-no.
44.02.9479

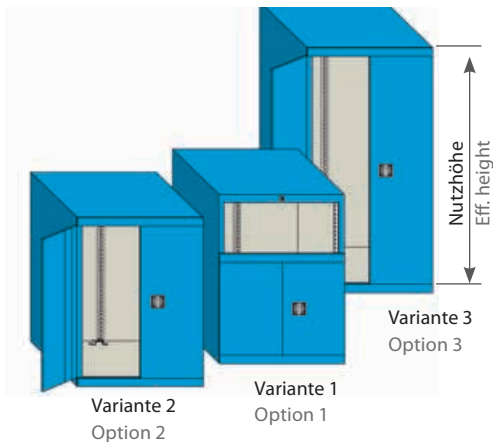
### Zubehör / Accessories



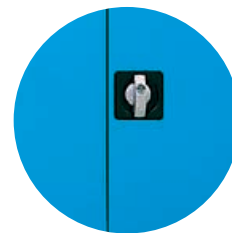
Zubehör für Schubladenschrank / Accessories for drawer cabinet	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten / End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten / End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 645 mm lang / Handle ledge 645 mm long	00.02.0116
Beschriftungstreifen 24 x 610 mm / Archiving label 24 x 610 mm	44.02.0123
Klarsichtstreifen 24 x 610 mm / Clear plastic strip 24 x 610 mm	44.02.0124

**Gehäusevarianten, die für das Anbringen vorgesetzter Flügeltüren vorgesehen sind.**

Cabinet housings which are designed for mounted wing doors



- Gehäuse mit Flügeltüren
- Öffnungswinkel 180 Grad
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und zwei Schlüssel
- Housings with wing doors
- Opening angle 180° degrees
- Recessed rotary pawl with cylinder locking and 2 keys



**Schrankgehäusevariante mit Flügeltüre in Teilhöhe (Siehe Abbildung Variante 1)**  
Cabinet housing version with wing door in partial height (see illustration option 1)

	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe, die für Schubladeneinbau zur Verfügung steht (mm) Eff. height, available for drawer assembly (mm)	Türhöhe (mm) Door height (mm)	Ausgleichsboden (Stück) Bottom panel (piece)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse Variante 1 Housing version 1	718	754	1000	300	574	1	00.02.1604
Flügeltürensatz für Gehäuse Variante 1, Höhe 574 mm / Wing door set for housing option 1, height 574 mm							00.02.1908

**Schrankgehäusevariante mit durchgehenden Flügeltüren (Siehe Abbildungen Variante 2 und 3)**  
Cabinet housing version with full height wing door (see illustrations options 2 and 3)

	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe, die für Schubladeneinbau zur Verfügung steht (mm) Eff. height, available for drawer assembly (mm)	Türhöhe (mm) Door height (mm)	Ausgleichsboden (Stück) Bottom panel (piece)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse Variante 2 Housing version 2	718	754	1000	900	915	1	00.02.1911
Flügeltürensatz für Gehäuse Variante 2, Höhe 915 mm / Wing door set for housing option 2, height 915 mm							00.02.1909
Gehäuse Variante 3 Housing version 3	718	754	1450	1350	1365	1	00.02.1914
Flügeltürensatz für Gehäuse Variante 3, Höhe 1365 mm / Wing door set for housing option 3, height 1365 mm							00.02.1915

**Gehäuse Breite 718 x Tiefe 754 mm mit vorgesetzten Flügeltüren**

Cabinet housing width 718 x depth 754 mm with mounted wing doors

**Abrollrand für Türenvariante 2 und 3**  
3-sided roller tray for door options 2 and 3



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet metal
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
718 x 754 x 30	00.02.1921

**Feinriefenmatte für Türenvariante 2 und 3**  
Fine grooved mat for door options 2 and 3



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
715 x 751 x 3	35.02.1920

# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 718 x Tiefe / Depth 754 mm**

**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

## Abdeckplatten für Türenvariante 2 und 3 / Cover plates for door options 2 and 3



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shock proof synthetic edging
- Can be fastened by screws

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
718 x 750 x 19	34.02.1922

## Verstellboden / Variable shelf



- Verzinkt
- Verwendung auch als Ausgleichsboden
- Tragkraft 70 kg
- Nutzfläche: Breite 658 mm x Tiefe 610 mm
- Inklusive 2 Auflegewinkel
- Galvanized
- Can be used as a bottom panel
- Load capacity 70 kg
- Eff. area: width 658 mm x depth 610 mm
- Includes 2 shelf supports

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1895

## Auszugboden / Pull-out panel



- Nutzfläche: Breite 612 mm x Tiefe 612 mm
- Teilauszug 85%, maximal 90 kg Tragkraft
- Vollauszug 100%, maximal 200 kg Tragkraft
- Eff. area: width 612 mm x depth 612 mm
- Part pull-out 85%, maximum 90 kg load capacity
- Full pull-out 100%, maximum 200 kg load capacity

Auszug (%) Pull-out (%)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
85%-Teilauszug / Part pull-out	90	00.02.1897
100%-Vollauszug / Full pull-out	200	00.02.1898

## Gehäuse-Sockel / Housing base



- Gehäusesockel als Höhenausgleich, Höhe: 50 mm oder 100 mm, Tiefe 675 mm
- Housing base to balance height, height: 50 mm oder 100 mm, depth 675 mm

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	50	718	00.02.1629
Gehäuse-Sockel Housing base	100	718	00.02.1630

## 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



- 2-Weg Hubwagensockel, Tiefe 675 mm, mit 2 abnehmbaren Blenden
- 2-way lift base, depth 675 mm, with 2 detachable panels

Sockel Base	Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	100	718	00.02.1609

# Schubladenschränke

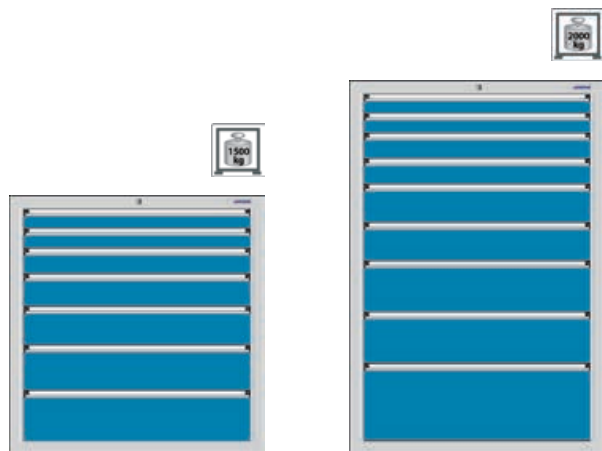
Drawer cabinets

**Breite / Width 990 x Tiefe / Depth 806 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



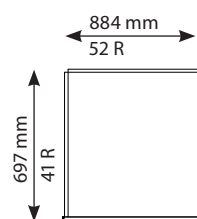
1000/900 mm hoch / high

1450/1350 mm hoch / high

## Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	884 x 697
75	60	884 x 697
100	85	884 x 697
125	110	884 x 697
150	135	884 x 697
175	160	884 x 697
200	185	884 x 697
250	235	884 x 697
300	285	884 x 697

Nutzfläche im 17 mm Raster  
Effective space in 17 mm grid



Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwandsätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

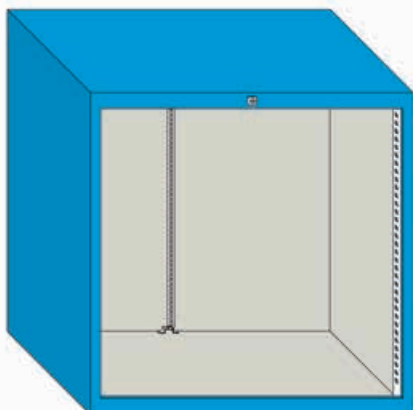
Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.

Beispiel: 9 x Blendenhöhe 100 mm = Nutzhöhe 900 mm

The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.

Example: 9 x face height 100 mm = Effective height 900 mm

## Schrankgehäuse Breite 990 mm x Tiefe 806 mm / Cabinet housing width 990 mm x depth 806 mm



Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
 990 x 806 x 1000	900	00.02.7801
 990 x 806 x 1450	1350	00.02.7802

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6

Information available colours is given on page 6



# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 990 x Tiefe / Depth 806 mm**

**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

## Schubladen / Drawers



- Teilauszug 85 % ausziehbar, Tragkraft 100 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Vollauszug 100 % ausziehbar, Tragkraft 200 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Hinweis: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben
- Part pull-out to 85 % drawer pull-out, load capacity 100 kg (with load spreaded equally)
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 200 kg (with load spreaded equally)
- Note: The sum of face heights must equal the effective height of cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.02.7821	-
75	53	60	00.02.7822	00.02.7823
100	78	85	00.02.7824	00.02.7825
125	78	110	00.02.7826	00.02.7827
150	128	135	00.02.9480	00.02.7828
175	128	160	00.02.9481	00.02.7829
200	178	185	00.02.9482	00.02.7830
250	178	235	00.02.9483	00.02.7831
300	178	285	00.02.9484	00.02.7832

## Vollauszug-Umrüstsatz / Conversion kit to full pull-out



- Zur Umrüstung von 85 %-Teilauszug auf 100 %-Vollauszug
- Vollauszug maximal 200 kg belastbar
- Nachträgliche Umrüstung ab Auslieferung Mai 2005 möglich
- For conversion from 85 % part pull-out to 100 % full pull-out
- Maximum load capacity of 200 kg for 100 % full pull-out
- Upgrade at a later date is possible for orders placed after May 2005

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Umrüstsatz / Conversion kit	00.02.7836

# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

**Breite / Width 990 x Tiefe / Depth 806 mm**

**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

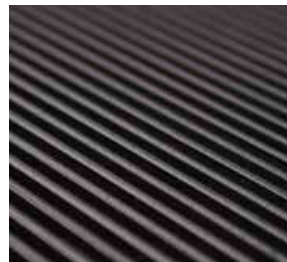
### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet metal
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
990 x 806 x 30	00.02.7815

### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
987 x 805 x 3	35.02.7807

### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shock proof synthetic edging
- Can be fastened by screws

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
990 x 806 x 19	34.02.7816

### Gehäuse-Sockel / Housing base



- 100 mm hoch
- Verwendung als Höhenausgleich
- 100 mm high
- Used for balancing height

Sockel Base	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	990	745	100	00.02.7809

### 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



- 100 mm hoch
- Mit 2 abnehmbaren Blenden
- 100 mm high
- With 2 detachable panels

Sockel Base	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	990	745	100	00.02.7810

### Zubehör / Accessories



Zubehör für Schubladenschränk / Accessories for drawer cabinet	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten / End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten / End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 917 mm lang / Handle ledge 917 mm long	00.02.0117
Beschriftungsstreifen 24 x 882 mm / Archiving label 24 x 882 mm	44.02.0125
Klarsichtstreifen 24 x 882 mm / Clear plastic strip 24 x 882 mm	44.02.0126

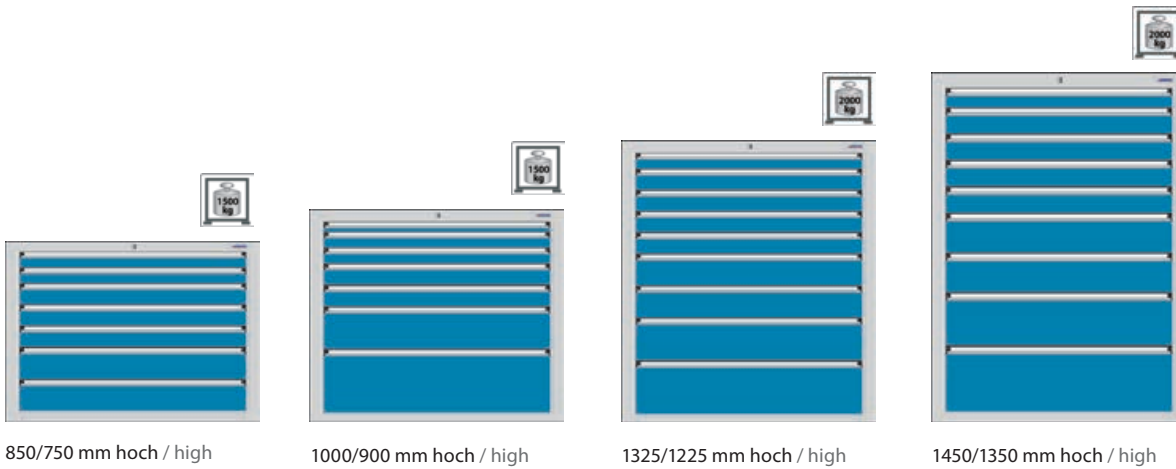
Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

# Schubladenschränke | Breite / Width 1024 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



850/750 mm hoch / high

1000/900 mm hoch / high

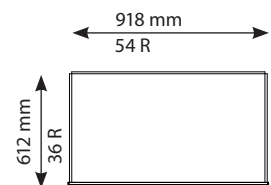
1325/1225 mm hoch / high

1450/1350 mm hoch / high

### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	918 x 612
75	60	918 x 612
100	85	918 x 612
125	110	918 x 612
150	135	918 x 612
175	160	918 x 612
200	185	918 x 612
250	235	918 x 612
300	285	918 x 612

Nutzfläche im 17 mm Raster  
Effective space in 17 mm grid

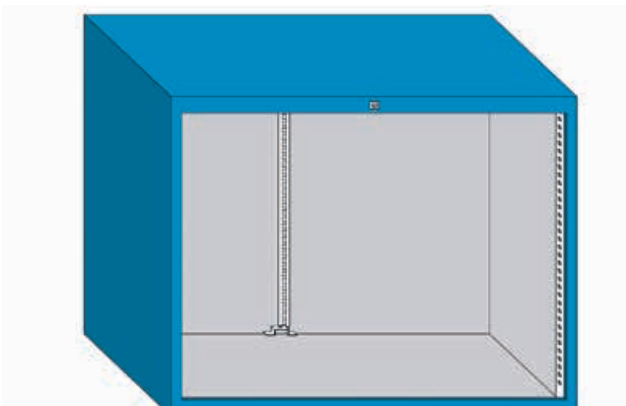


Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwandsätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 9 x Blendenhöhe 100 mm = Nutzhöhe 900 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 9 x face height 100 mm = Effective height 900 mm

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

### Schrankgehäuse RS 1024 / Cabinet housing RS 1024



Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1024 x 728 x 850	750	00.02.7295
1024 x 728 x 1000	900	00.02.7296
1024 x 728 x 1325	1225	00.02.7297
1024 x 728 x 1450	1350	00.02.7298

**Schubladen für Schrankgehäuse Breite 1024 x Tiefe 728 mm / Drawers for cabinet housing width 1024 x depth 728 mm**



- Teilauszug 85 % ausziehbar, Tragkraft 100 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Vollauszug 100 % ausziehbar, Tragkraft 200 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Hinweis: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben
- Part pull-out to 85 % drawer pull-out, load capacity 100 kg (with load spreaded equally)
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 200 kg (with load spreaded equally)
- Note: The sum of face heights must equal the effective height of cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpshöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.02.7301	-
75	53	60	00.02.7302	00.02.7311
100	78	85	00.02.7303	00.02.7312
125	78	110	00.02.7304	00.02.7313
150	128	135	00.02.7305	00.02.7314
175	128	160	00.02.7310	00.02.7319
200	178	185	00.02.7306	00.02.7315
250	178	235	00.02.7307	00.02.7316
300	178	285	00.02.7308	00.02.7317
400	178	385	00.02.7309	00.02.7318

**Vollauszug-Umrüstsatz / Conversion kit to full pull-out**



- Zur Umrüstung von 85 %-Teilauszug auf 100 %-Vollauszug
- Vollauszug maximal 200 kg belastbar
- For conversion from 85 % part pull-out to 100 % full pull-out
- Maximum load capacity of 200 kg for 100 % full pull-out

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Umrüstsatz / Conversion kit	00.02.1662

# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

**Breite / Width 1024 x Tiefe / Depth 728 mm**

**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

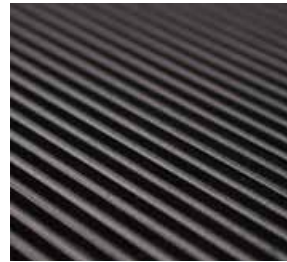
### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet metal
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1024 x 728 x 30	00.02.7320

### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used seperately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1020 x 728 x 3	35.02.7322

### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shock proof synthetic edging
- Can be fastened by screws

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1024 x 806 x 19	34.02.7816

### Gehäuse-Sockel / Housing base



- 100 mm hoch
- Verwendung als Höhenausgleich
- 100 mm high
- Used for balancing height

Sockel Base	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	1024	675	50	00.02.7324
Gehäuse-Sockel Housing base	1024	675	100	00.02.7325

### 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



- 2-Weg Hubwagensockel, mit 2 abnehmbaren Blenden
- 2-way lift base, with 2 detachable panels

Sockel Base	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	1024	675	100	00.02.7326

### Zubehör / Accessories



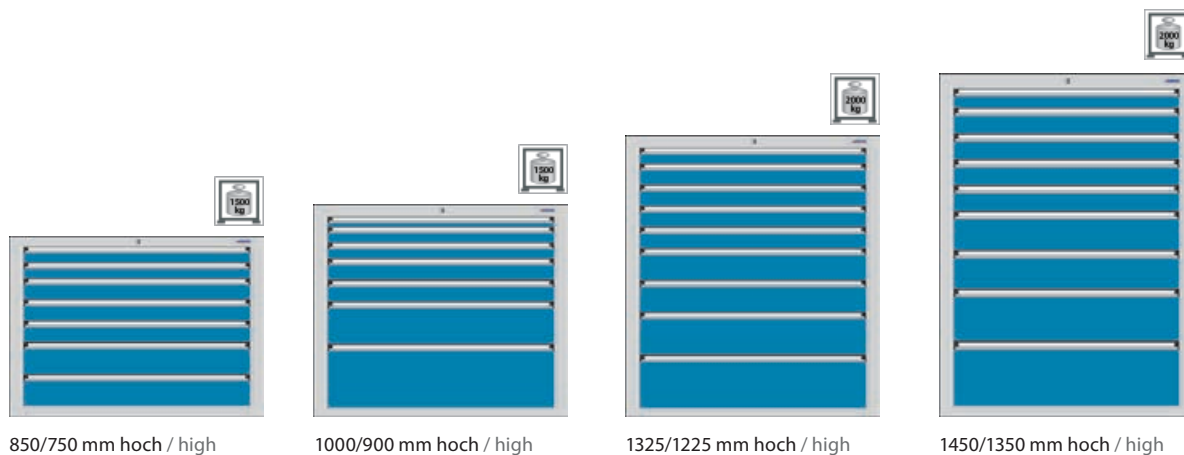
Zubehör für Schubladenschrank / Accessories for drawer cabinet	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten / End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten / End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 951 mm lang / Handle ledge 951 mm long	00.02.0105
Beschriftungstreifen 24 x 916 mm / Archiving label 24 x 916 mm	44.02.0106
Klarsichtstreifen 24 x 916 mm / Clear plastic strip 24 x 916 mm	44.02.0107

# Schubladenschränke | Breite / Width 1196 x Tiefe / Depth 728 mm

## Drawer cabinets | Produktmerkmale / Product characteristics

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

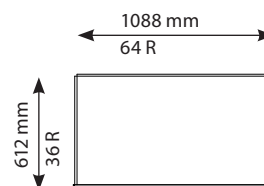
Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	1088 x 612
75	60	1088 x 612
100	85	1088 x 612
125	110	1088 x 612
150	135	1088 x 612
175	160	1088 x 612
200	185	1088 x 612
250	235	1088 x 612
300	285	1088 x 612

### Nutzfläche im 17 mm Raster Effective space in 17 mm grid

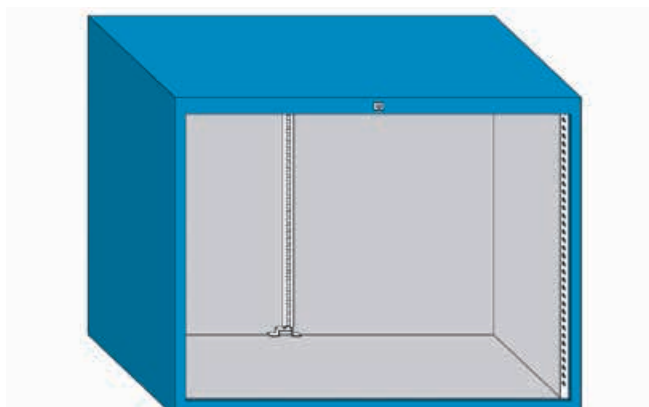


Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwandsätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets and trough sets for your drawer size.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
Beispiel: 9 x Blendenhöhe 100 mm = Nutzhöhe 900 mm  
The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
Example: 9 x face height 100 mm = Effective height 900 mm

### Schrankgehäuse / Cabinet housing



	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
	1196 x 728 x 850	750	00.02.7502
	1196 x 728 x 1000	900	00.02.7503
	1196 x 728 x 1325	1225	00.02.7504
	1196 x 728 x 1450	1350	00.02.7505

# Schubladenschränke

Drawer cabinets

**Breite / Width 1196 x Tiefe / Depth 728 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Schubladen / Drawers



- Teilauszug 85 % ausziehbar, Tragkraft 100 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Vollauszug 100 % ausziehbar, Tragkraft 200 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Hinweis: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben
- Part pull-out to 85 % drawer pull-out, load capacity 100 kg (with load spreaded equally)
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 200 kg (with load spreaded equally)
- Note: The sum of face heights must equal the effective height of cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpshöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.02.7531	-
75	53	60	00.02.7532	00.02.7533
100	78	85	00.02.7534	00.02.7535
125	78	110	00.02.7536	00.02.7537
150	128	135	00.02.7538	00.02.7539
175	128	160	00.02.7526	00.02.7527
200	178	185	00.02.7521	00.02.7540
250	178	235	00.02.7522	00.02.7541
300	178	285	00.02.7523	00.02.7542
400	178	385	00.02.7524	00.02.7525

## Vollauszug-Umrüstsatz / Conversion kit to full pull-out



- Zur Umrüstung von 85 %-Teilauszug auf 100 %-Vollauszug
- Vollauszug maximal 200 kg belastbar
- For conversion from 85 % part pull-out to 100 % full pull-out
- Maximum load capacity of 200 kg for 100 % full pull-out

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Umrüstsatz / Conversion kit	00.02.1662

# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

**Breite / Width 1196 x Tiefe / Depth 728 mm**

**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

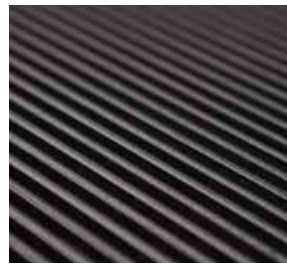
### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet metal
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1196 x 728 x 30	00.02.7506

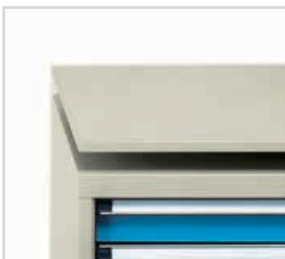
### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1193 x 727 x 3	35.02.7507

### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shock proof synthetic edging
- Can be fastened by screws

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1196 x 728 x 19	34.02.7511

### Gehäuse-Sockel / Housing base



- 100 mm hoch
- Verwendung als Höhenausgleich
- 100 mm high
- Used for balancing height

Sockel Base	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	1196	675	50	00.02.7544
Gehäuse-Sockel Housing base	1196	675	100	00.02.7509

### 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



- 2-Weg Hubwagensockel, mit 2 abnehmbaren Blenden
- 2-way lift base, with 2 detachable panels

Sockel Base	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	1196	675	100	00.02.7510

### Zubehör / Accessories



Zubehör für Schubladenschrank / Accessories for drawer cabinet	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten / End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten / End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 1123 mm lang / Handle ledge 1123 mm long	00.02.0118
Beschriftungsstreifen 24 x 1088 mm / Archiving label 24 x 1088 mm	44.02.0127
Klarsichtstreifen 24 x 1088 mm / Clear plastic strip 24 x 1088 mm	44.02.0128

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6



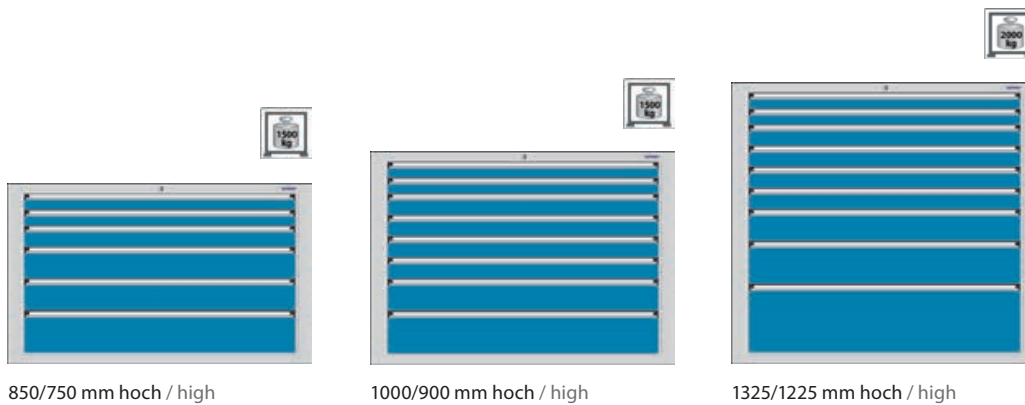
# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

**Breite / Width 1434 x Tiefe / Depth 728 mm**  
**Produktmerkmale / Product characteristics**

### Schrankgehäusehöhen / Nutzhöhen für den Einbau von Schubladen

Cabinet housing heights / Effective heights for the assembly of drawers



850/750 mm hoch / high

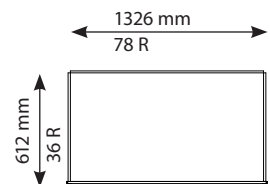
1000/900 mm hoch / high

1325/1225 mm hoch / high

### Nutzmaße der Schubladen / Effective size of drawers

Blendenhöhe der Schubladen (mm) Drawer face height (mm)	Nutzhöhe der Schubladen (mm) Drawer effective height (mm)	Nutzfläche (Breite x Tiefe mm) Effective space (Width x Depth mm)
50	35	1326 x 612
75	60	1326 x 612
100	85	1326 x 612
125	110	1326 x 612
150	135	1326 x 612
175	160	1326 x 612
200	185	1326 x 612
250	235	1326 x 612
300	285	1326 x 612

Nutzfläche im 17 mm Raster  
Effective space in 17 mm grid

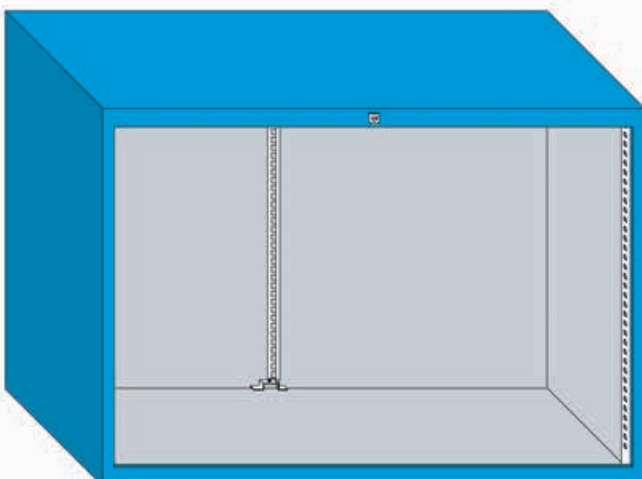


Raster (17 mm je Rastereinheit) erleichtern es Ihnen, die passenden Lagerkästen, Schlitzwand-sätze oder Muldensätze für die Schubladengröße zusammen zu stellen.

Grids (17 mm per grid unit) make it easier for you to arrange the matching storage boxes, slotted panel sets or trough sets for your drawer size.

Die Summe der Schubladenblendenhöhen muss der Nutzhöhe des Schrankgehäuses entsprechen.  
 Beispiel: 9 x Blendenhöhe 100 mm = Nutzhöhe 900 mm  
 The sum of all drawer face heights must be equal to the useable front height of the cabinet housing.  
 Example: 9 x face height 100 mm = Effective height 900 mm

### Schrankgehäuse / Cabinet housing



Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1434 x 728 x 850	750	00.02.7512
1434 x 728 x 1000	900	00.02.7513
1434 x 728 x 1325	1225	00.02.7514

#### Schubladen / Drawers



- Vollauszug 100 % ausziehbar, Tragkraft 200 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Hinweis: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 200 kg (with load spreaded equally)
- Note: The sum of face heights must equal the effective height of cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
75	53	60	00.02.7553
100	78	85	00.02.7555
125	78	110	00.02.7557
150	128	135	00.02.7559
175	128	160	00.02.7571
200	178	185	00.02.7560
250	178	235	00.02.7561
300	178	285	00.02.7562

# Schubladenschränke

## Drawer cabinets

**Breite / Width 1434 x Tiefe / Depth 728 mm**

**Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire**

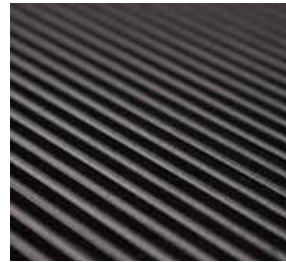
### Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig aufgekantetes Stahlblech, gefalzt
- Vernietet
- 3-sided roller tray, folded steel sheet metal
- Riveted

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1434 x 728 x 30	00.02.7516

### Feinriefenmatte / Fine grooved mat



- Qualität SBR
- Schwarz
- Auch als separate Auflage nutzbar
- Quality SBR
- Black
- Can be used separately

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1430 x 727 x 3	35.02.7517

### Abdeckplatten / Cover plates



- Lichtgraue Melaminharzbeschichtung
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Light-grey melamin resin coating
- All side with shock proof synthetic edging
- Can be fastened by screws

Breite / Width x Tiefe / Depth x Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1434 x 728 x 19	34.02.7521

### Gehäuse-Sockel / Housing base



- 100 mm hoch
- Verwendung als Höhenausgleich
- 100 mm high
- Used for balancing height

Sockel Base	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse-Sockel Housing base	1434	675	50	00.02.7550
Gehäuse-Sockel Housing base	1434	675	100	00.02.7519

### 2-Weg Hubwagensockel / 2-way lift base



- 2-Weg Hubwagensockel, mit 2 abnehmbaren Blenden
- 2-way lift base, with 2 detachable panels

Sockel Base	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2-Weg-Hubwagensockel 2-way lift base	1434	675	100	00.02.7520

### Zubehör / Accessories

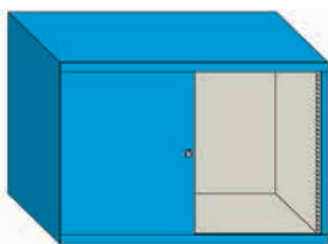


Zubehör für Schubladenschrank / Accessories for drawer cabinet	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz, für Griffleisten / End cap left, black, for handle ledges	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz, für Griffleisten / End cap right, black, for handle ledges	00.02.0111
Griffleiste 1361 mm lang / Handle ledge 1361 mm long	00.02.0118
Beschriftungstreifen 24 x 1326 mm / Archiving label 24 x 1326 mm	44.02.0127
Klarsichtstreifen 24 x 1326 mm / Clear plastic strip 24 x 1326 mm	44.02.0128

# Schubladenschränke | Breite / Width 1436 x Tiefe / Depth 783 mm, 2-teiliges Gehäuse / 2-part housing

## Drawer cabinets | Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

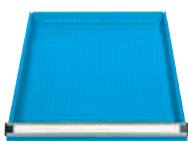
### Schrankgehäuse Höhe 1000 mm mit Schiebetüren, zweiteilig Cabinet housing height 1000 mm with sliding doors, with 2 sections



- Dieser Schubladenschrank besteht aus 2 Schubladengehäusen  
Breite 718 x Tiefe 728 x Höhe 1000 mm
- This drawer cabinet consists of 2 drawer housings  
Width 718 x Depth 728 x Height 1000 mm

Schiebetürenschränk Sliding door cabinet	Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Gehäuse / Cabinet housing	1436 x 783 x 1000	2 x 900	00.02.1923
Abrollrand, 3-seitig / 3-sided roller tray	1435 x 784 x 30		00.02.1924
Feinriefenmatte / Fine grooved mat	1432 x 780 x 3		35.02.1917

### Schubladen für Schrankgehäuse Breite 718 x Tiefe 728 mm / Drawers for cabinet housing width 718 x depth 728 mm



- Teilauszug zu 85 % ausziehbar, Tragkraft 100 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Vollauszug zu 100 % ausziehbar, Tragkraft 200 kg (bei gleichmäßig verteilter Last)
- Schubladeneinteilungssätze siehe Kapitel Schubladenschrank, Breite 718 x Tiefe 728 mm
- Part pull-out to 85 % drawer pull-out, load capacity 100 kg (with load spreaded equally)
- Full pull-out to 100 % drawer pull-out, load capacity 200 kg (with load spreaded equally)
- Drawer partitioning sets please see chapter drawer cabinets, width 718 x depth 728 mm

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.02.1611	-
75	53	60	00.02.1612	00.02.1621
100	78	85	00.02.1613	00.02.1622
125	78	110	00.02.1614	00.02.1623
150	128	135	00.02.1615	00.02.1624
175	128	160	00.02.1650	00.02.1628
200	178	185	00.02.1616	00.02.1625
250	178	235	00.02.1651	00.02.1626
300	178	285	00.02.1652	00.02.1627
400	178	385	00.02.1653	00.02.1631

### Verstellboden / Variable shelf

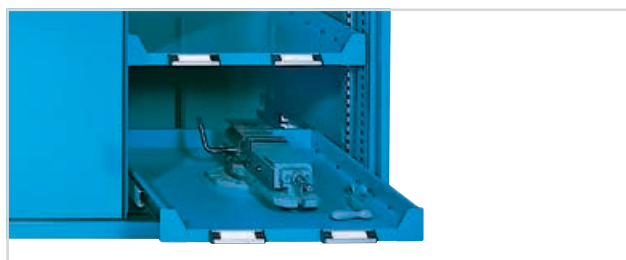


- Verzinkt
- Verwendung auch als Ausgleichsboden
- Tragkraft 70 kg
- Nutzfläche: Breite 658 mm x Tiefe 610 mm
- Inklusive 2 Auflegewinkel
- Galvanized
- To be used as a bottom panel
- Load capacity 70 kg
- Eff. area: Width 658 mm x Depth 610 mm
- Including 2 shelf supports

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1895

### Auszugboden / Pull-out panel



- Nutzfläche: Breite 612 mm x Tiefe 612 mm
- Teilauszug 85%, maximal 90 kg Tragkraft
- Vollauszug 100%, maximal 200 kg Tragkraft
- Eff. area: Width 612 mm x Depth 612 mm
- Part pull-out 85%, maximum 90 kg load capacity
- Full pull-out 100%, maximum 200 kg load capacity

Auszug (%) Pull-out (%)	Tragkraft (kg) Load capacity	Best.-Nr. Ord.-no.
85%-Teilauszug / Part pull-out	90	00.02.1897
100%-Vollauszug / Full pull-out	200	00.02.1898

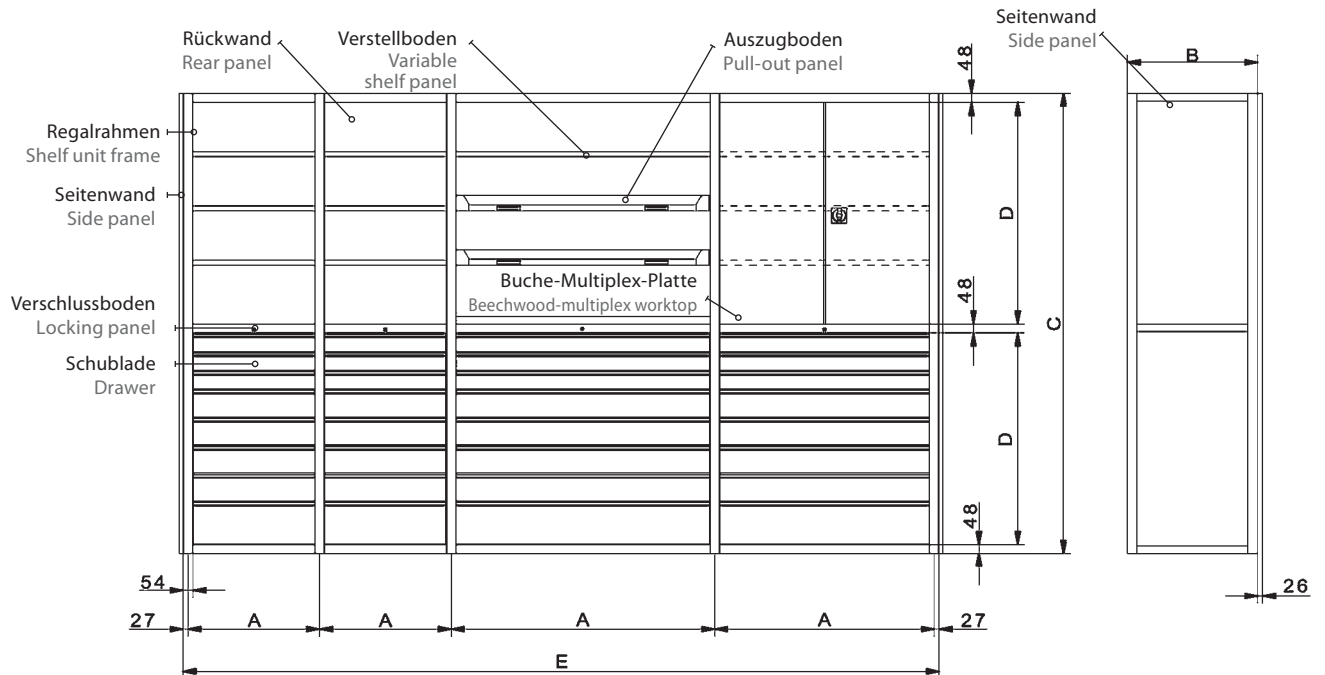
# Schubladenregale

Shelf units with drawers

# Konfigurieren nach Wunsch

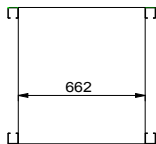
Configure to your heart's desire

## Aufbau (Komponenten) / Build-up (components)

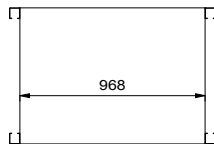


## Nutzbreiten / Eff. widths (mm)

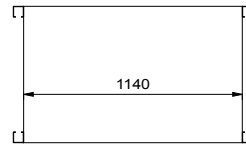
■ A für / for 36 R = 716 mm



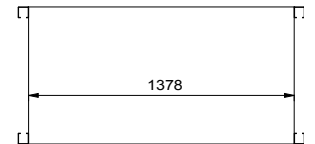
■ A für / for 54 R = 1022 mm



■ A für / for 64 R = 1194 mm



■ A für / for 78 R = 1432 mm



■ 36 R (R=Raster=17 mm):  
Passend für Schublade Nutz-  
breite 612 mm x Nutztiefe  
612 mm

■ 36 R (R=grid=17 mm):  
Suitable for drawer off  
width 612 mm x eff. depth  
612 mm

■ 54 R: Passend für Schublade  
Nutzbreite 918 mm x Nutztiefe  
612 mm

■ 54 R: Suitable for drawer off  
eff. width 918 mm x eff. depth  
612 mm

■ 64 R: Passend für Schublade  
Nutzbreite 1088 mm x Nutztiefe  
612 mm

■ 64 R: Suitable for drawer  
off eff. width 1088 mm x eff.  
depth 612 mm

■ 78 R: Passend für Schublade  
Nutzbreite 1326 mm x Nutztiefe  
612 mm

■ 78 R: Suitable for drawer  
off eff. width 1326 mm x eff.  
depth 612 mm

## B = Regaltiefe / Shelf depth

- 711 mm = Regaltiefe.  
Beim Anbau von Vorsatztüren erhöht sich die Tiefe um 26 mm.
- 711 mm = Shelf depth.  
In case of mounted doors there is a depth increase of 26 cm.

## C = Regalhöhen / Shelf heights

- 1000 mm = 900 mm Nutzhöhe
- 1500 mm = 1400 mm Nutzhöhe
- 2000 mm = 1900 mm Nutzhöhe
- 2250 mm = 2100 mm Nutzhöhe
- 2500 mm = 2350 mm Nutzhöhe
- 1000 mm = 900 mm eff. height
- 1500 mm = 1400 mm eff. height
- 2000 mm = 1900 mm eff. height
- 2250 mm = 2100 mm eff. height
- 2500 mm = 2350 mm eff. height

## D = Lichte Höhen / Clear heights

- Regalhöhe abzüglich Bodenhöhen
- Shelf height minus base heights

## E = Regallänge / Shelf length

- Anzahl der Regalfelder x Feldbreite + 54 mm.  
Für Regale mit Seitenwänden kommen je Wand 23 mm hinzu.
- Number of shelf bays x bay width + 54 mm.  
For shelves with side panels, add 23 mm for each panel.

# Schubladenregale

Shelf units with drawers

# Konfigurieren nach Wunsch

Configure to your heart's desire

## Regalrahmen / Shelf frame



■ Aus gekanteten C-Profilen mit eingeschweißten Querverstrebungen oben, mittig und unten. Profil 54/56 mm beidseitig gelocht im Rasterabstand von 25 mm zum Einstecken der Laufschienen für Schubladen und Auszugböden bzw. Bodenträger für Verstellböden. Regalrahmentiefe 711 mm

■ Made of contoured C-sections with welded transverse bracing at the top, middle, and bottom. 54/56 mm section punched on both sides in a grid with 25 mm spacings for inserting the drawer pull-outs and pull-out shelf panels, and/or shelf supports for variable shelf panels. The shelf unit frame has a depth of 711 mm.

Höhe / Height (mm)	Nutzhöhe / Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000	900	00.02.1925
1500	1400	00.02.1926
2000	1900	00.02.1927
2250	2100	00.02.1928
2500	2350	00.02.1929

Tragkraft Regalrahmen = Feldlast bei Abstand der Kombiböden (mm) Load capacity of shelf frames = bay load at distance of combi-panels (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)
1900	4500
1400	5000
900	5500

## Kombiböden / Combi panels



- Kombiböden aus gekantetem Stahlblech. Als Deckel-, Sockel- oder Zwischenboden einzusetzen. Sie werden mit den Regalrahmen verschraubt.
- 50 mm hoch
- Combi-panels made of edged steel plate. Employed as top-, base- or intermediate panels. They are screwed to the shelf frames.
- 50 mm high

Breite (mm) Width	Nutztiefe (mm) Eff. Depth	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
662	706	200	00.02.1931
970	706	250	00.02.1934
1140	706	250	00.02.1932
1378	706	300	00.02.1933

## Zentralverschluss Teilhöhe / Central locking device for partial sections



- Einrichtung zum Verschließen von Schubladen einer Teilhöhe.
- 1 Satz Verschlussböden bestehend aus:  
2 Verschlussböden mit Schließgestänge  
Drehzylinderschloss mit 2 Schlüsseln,  
Schubladenausziehsperrre
- Device to lock drawers in a partial section of the shelf unit.
- 1 set locking panels consisting of:  
2 locking panels with locking rod  
cylinder lock with 2 keys  
drawer pull-out interlock

Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. 36 R Ord.-no. 36 R	Best.-Nr. 54 R Ord.-no. 54 R	Best.-Nr. 64 R Ord.-no. 64 R	Best.-Nr. 78 R Ord.-no. 78 R
525	00.02.2067	00.02.2068	00.02.2069	00.02.2070
700	00.02.2096	00.02.2097	00.02.2098	00.02.2099
750	00.02.1973	00.02.2043	00.02.1966	00.02.1983
900	00.02.1974	00.02.2044	00.02.1967	00.02.1984
1225	00.02.1976	00.02.2045	00.02.1979	00.02.1986
1350	00.02.1977	00.02.2046	00.02.1980	00.02.1987
1400	00.02.1998	00.02.2047	00.02.1990	00.02.1985

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

# Schubladenregale

Shelf units with drawers

# Konfigurieren nach Wunsch

Configure to your heart's desire

## Zentralverschluss Gesamthöhe / Central locking device for complete sections



- Einrichtung zum Verschließen von Schubladen eines Regalfeldes.
- 1 Satz Verschlussböden bestehend aus:  
3 Verschlussböden mit Schließgestänge oben und unten  
Drehzylinderschloss mit 2 Schlüsseln  
Schubladenausziehsperre
- Device to lock drawers in the complete section of the shelf unit.
- 1 set locking panels consisting of:  
3 locking panels with locking rod (top and bottom)  
cylinder lock with 2 keys  
drawer pull-out interlock

Regalhöhe (mm) Shelf height (mm)	Nutzhöhe unten (mm) Eff. height bottom (mm)	Nutzhöhe oben (mm) Eff. height top (mm)	Best.-Nr. 36 R Ord.-no. 36 R	Best.-Nr. 54 R Ord.-no. 54 R	Best.-Nr. 64 R Ord.-no. 64R	Best.-Nr. 78 R Ord.-no. 78 R
2000	900	950	00.02.1991	00.02.1981	00.02.1993	00.02.1994
2250	900	1200	00.02.1978	00.02.1988	00.02.1997	00.02.2010
2500	900	1450	00.02.1992	00.02.1989	00.02.1996	00.02.1995

## Seitenwände / Side panels



- Aus Qualitätsfeinblech mit eingepunkteten Querstegen. Die Querstegen dienen zur Versteifung und zum Einhängen mit Bodenträgern in die Regalrahmen.
- Made of quality fine-gauge steel sheet. The spot-welded tie-bars serve as reinforcements and for inserting the base panel holders into the shelf unit frames.
- Seitenwand 23 mm stark
- Side panels 23 mm wide.

Höhe / Height (mm)	Tiefe / Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000	711	00.02.1935
1500	711	00.02.1936
2000	711	00.02.1937
2250	711	00.02.1938
2500	711	00.02.1939

## Zwischenwände / Partitions



- Aus Qualitätsfeinblech, Schmalseiten gekantet. Werden an die Regalrahmen-Verstrebungen als Abtrennwände aufgeschraubt, auch verwendbar beim Anbau von Vorsatztüren.
- Made of high-quality sheet steel, narrow side folded. Screwed to the shelf frame struts as separators, can also be used when facing doors are fitted.

Höhe (mm) Height (mm)	Ausführung 1- oder 2-teilig Single or two-part design	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	1	00.02.2001
1500	1	00.02.2002
2000	2	00.02.2003
2250	2	00.02.2009
2500	2	00.02.2004

# Schubladenregale

Shelf units with drawers

# Konfigurieren nach Wunsch

Configure to your heart's desire

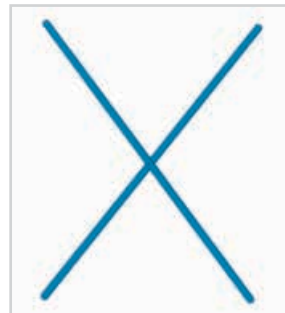
## Rückwände / Rear panels



- Für die rückseitige Verkleidung der Regale und zur Längsaussteifung. Aus Qualitätsfeinblech, lackiert. Rückwände werden entsprechend der Regalhöhe überlappend an die Regalrahmen geschraubt, inkl. Blechschrauben.
- Designed to clad the back of the shelf unit and to reinforce it in longitudinal direction. Made of quality fine-gauge sheet. The rear panels are screwed to overlap the shelf uprights in accordance with the shelf height. Sheet-metal screws included.

Breite R Width R	Höhe (mm) Height (mm)	Anzahl Bleche No. of sheets	Best.-Nr. Ord.-no.
36	1000	1	00.02.1941
36	1500	1	00.02.1942
36	2000	2	00.02.1943
36	2250	2	00.02.1944
36	2500	2	00.02.1945
54	1000	1	00.02.2021
54	1500	1	00.02.2022
54	2000	2	00.02.2023
54	2250	2	00.02.2024
54	2500	2	00.02.2025
64	1000	1	00.02.1946
64	1500	1	00.02.1947
64	2000	2	00.02.1948
64	2250	2	00.02.1949
64	2500	2	00.02.1950
78	1000	1	00.02.1951
78	1500	2	00.02.1952
78	2000	2	00.02.1953
78	2250	2	00.02.1954
78	2500	2	00.02.1955

## Diagonalverbände / Diagonal bracings



- Diagonalverbände (anstelle Rückwände), für die Aussteifung in Längsrichtung.
- Für das 1. und jedes weitere 4. Feld ist ein Diagonalverband erforderlich.
- Diagonal bracings (instead of rear panels) for longitudinal stabilisation.
- A diagonal bracing is required for the 1st and every further 4th bay.

Breite R / Width R	Länge (mm) / Length (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no
36	1642	00.02.1959
54	1799	00.02.1963
64	1904	00.02.1958
78	2063	00.02.1960

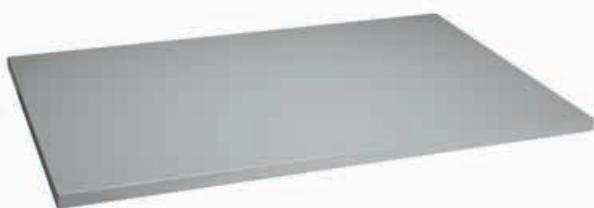
## Auszugboden / Pull-out shelf panel



- Aus Stahlblech, glatter Boden, vorne offen, auf Präzisionskugellagern leicht gängig laufend. 2 Griffleisten aus Aluminium. Teil- oder Vollauszug.
- Nutztiefe: 612 mm
- Made of steel sheet, open at the front, run smoothly on ball bearing slides. 2 handles made of aluminium. Part or full pull-out.
- Eff. depth: 612 mm

Breite (R) Width (R)	Nutzbreite (mm) Eff. width (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Ausziehbar (%) Pull-out (%)	Best.-Nr. Ord.-no.
36	612	90	85	00.02.1897
36	612	200	100	00.02.1898
54	918	160	100	00.02.1896
64	1088	160	100	00.02.1899
78	1326	160	100	00.02.1968

## Verstellboden / Variable shelf panel



- Verstärkt durch 2 eingeschweißte Hutprofile, zum Einhängen mit 4 Bodenträgern. Verstellböden 25 mm stark.
- Reinforced with 2 welded hat sections including 4 supports. Variable shelf panels 25 mm thick.

Breite R Width R	Breite (mm) Width (mm)	Nutztiefe (mm) Eff. depth (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity	Best.-Nr. Ord.-no.
36	661	706	200	00.02.1969
54	969	706	200	00.02.1971
64	1139	706	200	00.02.1975
78	1377	706	200	00.02.1970

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6



# Schubladenregale

Shelf units with drawers

# Konfigurieren nach Wunsch

Configure to your heart's desire

## Schubladen / Drawers



- 612 mm Nutzbreite x 612 mm Nutztiefe für 36 R (R = Raster)
- 918 mm Nutzbreite x 612 mm Nutztiefe für 54 R
- 1088 mm Nutzbreite x 612 mm Nutztiefe für 64 R
- 1326 mm Nutzbreite x 612 mm Nutztiefe für 78 R
- Schubladenböden gelocht, Loch Ø 3,2 mm
- Schubladenwände innen mit eingepressten Stegen und Schlitzen im 17 mm Raster
- 612 mm eff. width x 612 mm eff. depth for 36 R (R = grid)
- 918 mm eff. width x 612 mm eff. depth for 54 R
- 1088 mm eff. width x 612 mm eff. depth for 64 R
- 1326 mm eff. width x 612 mm eff. depth for 78 R
- Drawer bases perforated with Ø 3,2 mm holes
- Insides of drawer panels have pressed-in bars and slots on a 17 mm grid

### Teilauszug / Part pull-out

Blendenhöhe (mm) Face heights (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. 36 R Ord.-no. 36 R	Best.-Nr. 54 R Ord.-no. 54 R	Best.-Nr. 64 R Ord.-no. 64 R
50	34	35	100	00.02.1611	00.02.7301	00.02.7531
75	53	60	100	00.02.1612	00.02.7302	00.02.7532
100	78	85	100	00.02.1613	00.02.7303	00.02.7534
125	78	110	100	00.02.1614	00.02.7304	00.02.7536
150	128	135	100	00.02.1615	00.02.7305	00.02.7538
175	128	160	100	00.02.1650	00.02.7310	00.02.7526
200	178	185	100	00.02.1616	00.02.7306	00.02.7521
250	178	235	100	00.02.1651	00.02.7307	00.02.7522
300	178	285	100	00.02.1652	00.02.7308	00.02.7523
400	178	385	100	00.02.1653	00.02.7309	00.02.7524

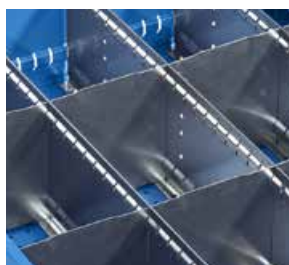
### Vollauszug / Full pull-out

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity	Best.-Nr. 36 R Ord.-no. 36 R	Best.-Nr. 54 R Ord.-no. 54 R	Best.-Nr. 64 R Ord.-no. 64 R	Best.-Nr. 78 R Ord.-no. 78 R
75	53	60	200	00.02.1621	00.02.7311	00.02.7533	00.02.7553
100	78	85	200	00.02.1622	00.02.7312	00.02.7535	00.02.7555
125	78	110	200	00.02.1623	00.02.7313	00.02.7537	00.02.7557
150	128	135	200	00.02.1624	00.02.7314	00.02.7539	00.02.7559
175	128	160	200	00.02.1628	00.02.7319	00.02.7527	00.02.7571
200	178	185	200	00.02.1625	00.02.7315	00.02.7540	00.02.7560
250	178	235	200	00.02.1626	00.02.7316	00.02.7541	00.02.7561
300	178	285	200	00.02.1627	00.02.7317	00.02.7542	00.02.7562
400	178	385	200	00.02.1631	00.02.7318	00.02.7525	-

## Schubladeneinteilungssätze / Drawers partition sets



- Lagerkastensätze
- Storage box sets



- Schlitzwandsätze
- Slotted panel sets



- Muldensätze
- Trough sets



- AQURADO®-Modulares Ordnungssystem
- AQURADO® modular organizing system

# Schubladenregale

Shelf units with drawers

# Konfigurieren nach Wunsch

Configure to your heart's desire

## Vorsatztüren / Doors



- Für Regalfelder mit eingebauten Auszug- und Verstellböden. Flügeltüren gemeinsam verschließbar durch Drehgriff (2-Punkt-Verriegelung) komplett mit unterer und oberer Türlagerleiste.
- Für die Montage der Türlagerleiste ist ein zusätzlicher Kombiboden erforderlich.
- For individual shelf bays equipped with pullout panels and variable panels. Wing doors which both lock by means of a turning handle (2-point locking), complete with bottom and top frames
- An additional combi-panel is necessary for the assembly of the door-frame

Breite (mm) Width (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
36	1000	900	00.02.1912
36	1250	1150	00.02.2089
36	1500	1400	00.02.1913
36	2000	1900	00.02.1916
54	1000	900	00.02.2090
54	1250	1150	00.02.2091
54	1500	1400	00.02.2092
54	2000	1900	00.02.2093
64	1000	900	00.02.2081
64	1250	1150	00.02.2094
64	1500	1400	00.02.2082
64	2000	1900	00.02.2083
78	1000	900	00.02.2086
78	1250	1150	00.02.2095
78	1500	1400	00.02.2087
78	2000	1900	00.02.2088

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

## Bodenträger / Shelf supports

- Für Verstellböden und Seitenwände, Ersatzteil zusätzlich
- For variable panels and side panels, additional spare part

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1965

## Fach-Seitenwand / Compartment divider

- Als seitliche Fachbegrenzung
- Höhe 200 mm x Tiefe 670 mm
- HINWEIS: Die Seitenwand kann nur dann eingebaut werden, wenn der lichte Abstand der Fachböden nicht kleiner als 250 mm ist.
- To divide compartments at the side
- Height 200 mm x Depth 670 mm
- NOTE: The side panel can only be attached if the clear distance of the shelf panels is not smaller than 250 mm.

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1957

## Hochleistungsanker / High performance anchor

- Zur Verankerung in Normalbeton B25 bei überwiegend ruhender Belastung, bauaufsichtlich zugelassen. Pro Rahmen werden 2 Hochleistungsanker benötigt.
- Typ FH 15/10 S, Gewinde M 10, Bohrer Ø 15 mm, max. Nutzlänge 10 mm, min. Bohrtiefe 110 mm
- Suitable for anchoring into concrete of B25 quality in the case of predominantly static loads, approved by building authorities. For each shelf frame 2 high performance anchors are needed.
- Type FH 15/10 S, thread M 10, drill Ø 15 mm, max. eff. length 10 mm, min. drill depth 110 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.10.4919

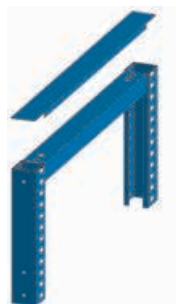
## Einlegesteg / Insert strip

- Zum Abdecken der Zwischenräume bei Verschluss-, Kombi- und Verstellböden
- To bridge the gap between locking-, combi- and variable panels

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1961

## Abdeckung für Regalrahmen / Cover strip for shelf frames



- Abdeckung für Regalrahmen
- Cover strip for shelf frames

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.02.1962

## Schubladenregale

Shelf units with drawers

## Konfigurieren nach Wunsch

Configure to your heart's desire

### Abdeckplatte / Cover plates



- Buche-Multiplex 30 mm stark, allseitig geölt
- Preis auf Anfrage
- Beechwood-multiplex 30mm thick, oiled all side
- Price on request

### Stufenstehtleiter / Rung ladder



- Stufenstehtleiter mit angebauten Federbockrollen, längs verfahrbar und starre Verbindung
  - 80 mm tiefe Stufen für ermüdungsfreies Stehen
  - Stufen mit Kunststoffeinsätzen zur Rutschsicherung in Längs- und Querrichtung
  - Großflächige Arbeitsplattform 400 x 400 mm
  - Praktische Ablage in Griffhöhe
  - Serienmäßig mit zwei Handläufen
  - Stufen-Holm-Verbindung durch hochfeste Qualitätsbördelung
  - Stufen und Holme aus Aluminium
- Rung ladder with mounted helical rollers and strong fastenings
  - 80 mm-deep rungs for fatigue-free standing
  - Rungs with plastic grips on long and transverse directions for safe foothold
  - Wide working platform 400x400 mm
  - Practical tray within reaching distance
  - 2 handrails as standard
  - Rung/transversal beam connection of high-strength quality piping
  - Aluminum rungs and transversals

Schubladenregalhöhe (mm) Shelf unit height (mm)	Leitertlänge (mm) Ladder length (mm)	Plattformhöhe (mm) Platform height (mm)	Arbeitshöhe ca. (mm) Working height ca. (mm)	Stufenanzahl einschl. Plattform St. No. of steps incl. platform pcs	Best.-Nr. Ord.-no.
2000	1650	780	2800	3	44.02.1999
2500	1930	1060	3100	4	44.02.2008



**Trennschienen für Längs- und Querteilung für Blendenhöhen 50 mm - 300 mm**  
 Dividing strips for lengthwise and transverse partitioning of face heights 50 mm - 300 mm



- Trennschienen Länge 406 mm (Raster 24)
  - Trennschienen Länge 457 mm (Raster 27)
  - Trennschienen Länge 610 mm (Raster 36)
  - Stahlblech verzinkt
  - 3 Blechschrauben, Ø 4,2 x 6,5 mm für Verschraubung mit dem Schubladenboden
- Dividing strips length 406 mm (grid 24)
  - Dividing strips length 457 mm (grid 27)
  - Dividing strips length 610 mm (grid 36)
  - Made of galvanized steel sheet
  - 3 tapping screws, Ø 4,2 x 6,5 mm for fastening to the drawer bottom

Für Schublade Blendenhöhe (mm) For drawer face height (mm)	Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.	Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.	Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
50	406	00.02.1688	457	00.02.1756	610	00.02.1761
75	406	00.02.1689	457	00.02.1757	610	00.02.1762
100, 125	406	00.02.1690	457	00.02.1758	610	00.02.1763
150, 175	406	00.02.1755	457	00.02.1759	610	00.02.1764
200, 250, 300	-	-	457	00.02.1760	610	00.02.1765
50	473	00.05.9041				

**Schlitzwände für Längs- und Querteilung für Blendenhöhen 50 mm - 300 mm**  
 Slotted panels for lengthwise and transverse partitioning of face heights 50 mm - 300 mm



- Schlitzwände Länge 525 mm (Raster 31) für Schubladenschränke Tiefe 610 mm
  - Schlitzwände Länge 610 mm (Raster 36) für Schubladenschränke Tiefe 728 mm
  - Schlitzwände Länge 695 mm (Raster 41) für Schubladenschränke Tiefe 806 mm
  - Stahlblech verzinkt
  - Teilung á 17 mm Raster
  - 3 Blechschrauben, Ø 4,2 x 6,5 mm für Verschraubung mit dem Schubladenboden
- Slotted panels length 525 mm (grid 31) for drawer cabinets depth 610 mm
  - Slotted panels length 610 mm (grid 36) for drawer cabinets depth 728 mm
  - Slotted panels length 695 mm (grid 41) for drawer cabinets depth Tiefe 806 mm
  - Made of galvanized steel sheet
  - Partitioning in a grid of 17 mm
  - 3 tapping screws, Ø 4,2 x 6,5 mm for fastening to the drawer bottom

Für Schublade Blendenhöhe (mm) For drawer face height (mm)	Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.	Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.	Länge (mm) Length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
50	525	00.05.9026	610	00.02.1681	695	00.02.1670
75	525	00.05.9027	610	00.02.1682	695	00.02.1674
100, 125	525	00.05.9028	610	00.02.1683	695	00.02.1675
150, 175	525	00.05.9029	610	00.02.1684	695	00.02.1676
200, 250, 300	525	00.05.9030	610	00.02.1685	695	00.02.1677
50 (Schlitzwand einseitig, als Begrenzung für Mulden) (one-sided slotted panel, used as divider for troughs)	-	-	610	00.02.1687	-	-

**Trennwände für Feinunterteilung / Dividers for making custom partitions**

- Stahlblech verzinkt
- Teilung a 17 mm Raster
- Verschraubung am Boden möglich
- Oberseite mit Prägung zum Aufstecken von Beschriftungsreitern (Option). Reiter siehe Seite 110.



- Made of galvanized steel sheet
- Division in a grid of 17 mm
- Fastening at drawer bottom possible
- Coined top side for attaching reference tabs. Reference tabs see page 110.

**Trennwände für Blendenhöhe 50 mm / Dividers for face height 50 mm**

Länge (mm) / Anzahl der 17 mm Raster Length (mm) / number of 17 mm grids	Best.-Nr. Ord.-no.
48/3	00.02.1692
65/4	00.02.1693
82/5	00.02.1694
99/6	00.02.1695
116/7	00.02.1696
133/8	00.02.1697
150/9	00.02.1698
167/10	00.02.1699
201/12	00.02.1700
235/14	00.02.1703
252/15	00.02.1701
269/16	00.02.1704
303/18	00.02.1702

**Trennwände für Blendenhöhe 75 mm / Dividers for face height 75 mm**

Länge (mm) / Anzahl der 17 mm Raster Length (mm) / number of 17 mm grids	Best.-Nr. Ord.-no.
48/3	00.02.1705
65/4	00.02.1706
82/5	00.02.1707
99/6	00.02.1708
116/7	00.02.1709
133/8	00.02.1710
150/9	00.02.1711
167/10	00.02.1712
201/12	00.02.1713
235/14	00.02.1716
252/15	00.02.1714
269/16	00.02.1717
303/18	00.02.1715

**Trennwände für Blendenhöhe 100 mm, 125 mm  
Dividers for face height 100 mm, 125 mm**

Länge (mm) / Anzahl der 17 mm Raster Length (mm) / number of 17 mm grids	Best.-Nr. Ord.-no.
48/3	00.02.1720
65/4	00.02.1721
82/5	00.02.1722
99/6	00.02.1723
116/7	00.02.1724
133/8	00.02.1725
150/9	00.02.1726
167/10	00.02.1727
201/12	00.02.1728
235/14	00.02.1718
252/15	00.02.1729
269/16	00.02.1719
303/18	00.02.1730

**Trennwände für Blendenhöhe 150 mm, 175 mm  
Dividers for face height 150 mm, 175 mm**

Länge (mm) / Anzahl der 17 mm Raster Length (mm) / number of 17 mm grids	Best.-Nr. Ord.-no.
99/6	00.02.1731
116/7	00.02.1732
133/8	00.02.1733
150/9	00.02.1734
167/10	00.02.1735
201/12	00.02.1736
235/14	00.02.1739
252/15	00.02.1737
269/16	00.02.1740
303/18	00.02.1738

Blechschaube, zum Befestigen von Trennwänden, Ø 4,2 x 6,5 mm, DIN 7981, Verpackungseinheit = 25 Stück Best.-Nr. 44.02.1751

Tapping screws, for fastening of dividers, Ø 4,2 x 6,5 mm, DIN 7981, packing-unit = 25 pieces Ord.-no. 44.02.1751

**Trennwände für Blendenhöhe 200 mm, 250 mm, 300 mm / Dividers for face height 200 mm, 250 mm, 300 mm**

Länge (mm) / Anzahl der 17 mm Raster Length (mm) / number of 17 mm grids	Best.-Nr. Ord.-no.
133/8	00.02.1741
150/9	00.02.1742
167/10	00.02.1743
201/12	00.02.1744

Länge (mm) / Anzahl der 17 mm Raster Length (mm) / number of 17 mm grids	Best.-Nr. Ord.-no.
235/14	00.02.1747
252/15	00.02.1745
269/16	00.02.1748
303/18	00.02.1746



**Kunststoff-Mulden / Plastic troughs**



- Kunststoff-Mulden aus hochwertigem Polypropylen
- Durch seitliche Nocken verbindbar
- Geschlitzt zur Aufnahme von Steckwänden
- Zur Lagerung empfindlicher Schneidwerkzeuge bis Ø 70 mm

- Plastic troughs made of high-quality polypropylene
- Connection by cams at the sides
- Slotted to take up trough inserts
- For storage of delicate cutting tools of up to Ø 70 mm

**Mulden / Troughs**



- Breite: 150 mm
- Tiefe: 150 mm
- Verschraubung mit Blechschrauben möglich
- Width: 150 mm
- Depth: 150 mm
- Fastening possible with tapping screws

**Steckwände/Etiketten / Trough inserts / Archiving labels**



- Steckwände mit Beschriftungsfeld
- Etiketten/Klarsichtfolie: Breite 27,5 x Höhe 12,5 mm
- Trough inserts with archiving space
- Labels/clear plastic strips: Width 27,5 x Height 12,5 mm

Ausführung / Design	Max. Werkzeug Ø (mm) / max. tool diameter Ø (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
2-teilig / 2-part	70	00.02.1833
3-teilig / 3-part	45	00.02.1831
4-teilig / 4-part	33	00.02.1829

Ausführung / Design	Best.-Nr. / Ord.-no.
73 mm breit / wide	00.02.1834
48 mm breit / wide	00.02.1832
36 mm breit / wide	00.02.1830
Beschriftungs-Etiketten (VE 25 St) / Archiving labels (PU 25 pcs)	00.02.1841
Klarsichtfolie für Etiketten (VE 25 St) / Clear plastic strips (PU 25 pcs)	00.02.1846



**Mulden aus Aluminium / Aluminium troughs**



- Mittelhartes Aluminium
- Geschlitzt zur Aufnahme der Steckbleche
- Zur Lagerung empfindlicher Schneidwerkzeuge bis Ø 58 mm; universell einsetzbar bei aggressiven Ölen
- Made of semi-hard Aluminium
- Slotted to take up metal inserts
- For storage of delicate cutting tools of up to Ø 58 mm; universally applicable for aggressive oils

**Mulden / Troughs**



**Steckbleche / Metal inserts**



- Steckbleche aus verzinktem Stahlblech, Oberseite mit Prägung zum Beschriften oder optional zum Aufstecken von Beschriftungsreitern.
- Metal inserts made of galvanized steel sheet, coined top side for referencing or optional for attaching reference tabs.

Länge x Breite (mm) Length x Width (mm)	Max. Werkzeug Ø (mm) max. tool diameter Ø (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
602 x 55	36	00.02.8049
602 x 73	58	00.02.8050
518 x 55	36	00.05.0481
518 x 73	58	00.05.0482
693 x 55	36	00.02.8051
693 x 73	58	00.02.8053

Breite der Steckbleche Width of metal inserts	Best.-Nr. Ord.-no.
43 mm breit für Muldenbreite 55 mm 43 mm wide for trough width 55 mm	00.02.8052
62 mm breit für Muldenbreite 73 mm 62 mm wide for trough width 73 mm	00.02.8054
Beschriftungsreiter 27 x 14 mm (B x H) Referencing tabs 27 x 14 mm (W x H)	44.02.0687
Beschriftungsreiter 47 x 14 mm (B x H) Referencing tabs 47 x 14 mm (W x H)	44.02.0688



Lagerkästen / Storage boxes



- Kunststoff-Einsatzkästen aus schlagzähem Polystyrol, Farbe orange
- Zur Lagerung von Kleinmaterialien und Normteilen
- Eingearbeitete Etikettenrahmen ermöglichen das Einstecken von Etiketten und Klarsichtfolien zur Inhaltskennzeichnung
- Plastik storage boxes made of high-impact polystyrene, colour = orange
- Ideal for storing hardware and standard parts
- Built-in label holders allow the insertion of labels and clear plastic strips for archiving

Blendenhöhe / Face height	Breite / Width (mm)	Tiefe / Depth (mm)	Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
50	75	75	26	00.02.0662
50	150	75	26	00.02.0663
50	150	150	26	00.02.0664
75	75	75	46	00.02.0665
75	150	75	46	00.02.0666
75	150	150	46	00.02.0667
100	150	75	71	00.02.0668
100	150	150	71	00.02.0669

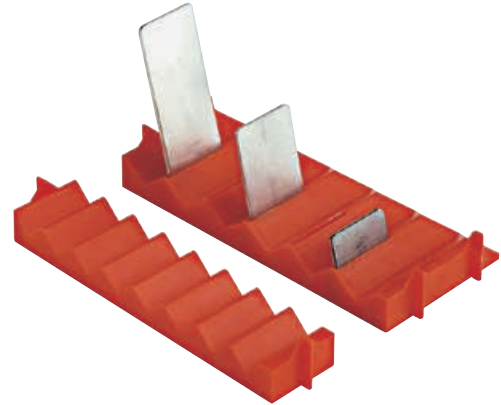
Lagerkastenzubehör / Additional components for storage boxes

Ausführung / Design	Best.-Nr. / Ord.-no.
Trennwand PS, einsteckbar, passend zu 00.02.0662-0663* Divider PS, insertable, suitable for 00.02.0662-0663	00.02.0681
Beschriftungsstreifen, Breite 47,5 mm x Höhe 12,5 mm Archiving label, width 47,5 mm x height 12,5 mm	00.02.0659
Klarsichtstreifen, Breite 47,5 mm x Höhe 12,5 mm Clear plastic strip, width 47,5 mm x height 12,5 mm	00.02.0660

\* Trennwände für Einsatzkästen 00.02.0664 - 0669 auf Anfrage  
 \* Dividers for boxes 00.02.0664 - 0669 on request

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6





- Rilleneinsätze, 2-teilig aus schlagzähem Polystyrol, Farbe orange, bestehend aus Haupt- und Zusatzstücken
- Befestigung durch Einstecken zwischen zwei Schlitzwände, als Abschluss je eine Trennwand
- Hauptstück geschlitzt für die Feinunterteilung bzw. für die Beschriftung mit Steckunterteilung
- Für runde, empfindliche Teile und Schneidwerkzeuge
- 2-sided grooved inserts, made of tough, orange-coloured polystyrene, consists of a main piece and adjunct parts
- Attachment by inserting between 2 slotted panels with a closing with every divider
- Main piece has slots for custom partitioning and/or for the labelling of insert divisions
- For round, delicate parts and cutting tools

Anzahl der Rillen pro Satz Number of grooves per set	Hauptstück / Main piece		Zusatzstück / Adjunct piece		Für Werkzeug Ø (mm) For tool Ø (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)		
6	150/9	68/4	150/9	34/2	20	00.02.1823
8	150/9	68/4	150/9	34/2	14	00.02.1822
11	150/9	68/4	150/9	34/2	8	00.02.1821

**Vierkantstift / Tetrahedral pin**



- Vierkantstift für Aufgabewinkel, auch als Begrenzungsstifte verwendbar
- Mit eingepresster Schraube M3 und Sechskantmutter M3
- Tetrahedral pin for support wedges, also suitable as a limiting pin for tools
- With recessed M3 screw and M3 hexagon nut

Abmessung (BxTxH mm) / Dimensions (W x D x H mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
6 x 6 x 16	03.02.0684

**Aufgabewinkel / Support wedges**



- Aufgabewinkel ermöglichen eine zweckmäßige Lagerung langer, runder Werkzeuge mit verschiedenen Durchmessern
- Aus rotem PP-Kunststoff, auf Vierkantstifte aufsteckbar
- Support wedges facilitate the rational storage, of long, round cylindrical tools of different diameters
- Made of red polypropylene, can be slotted onto square pins

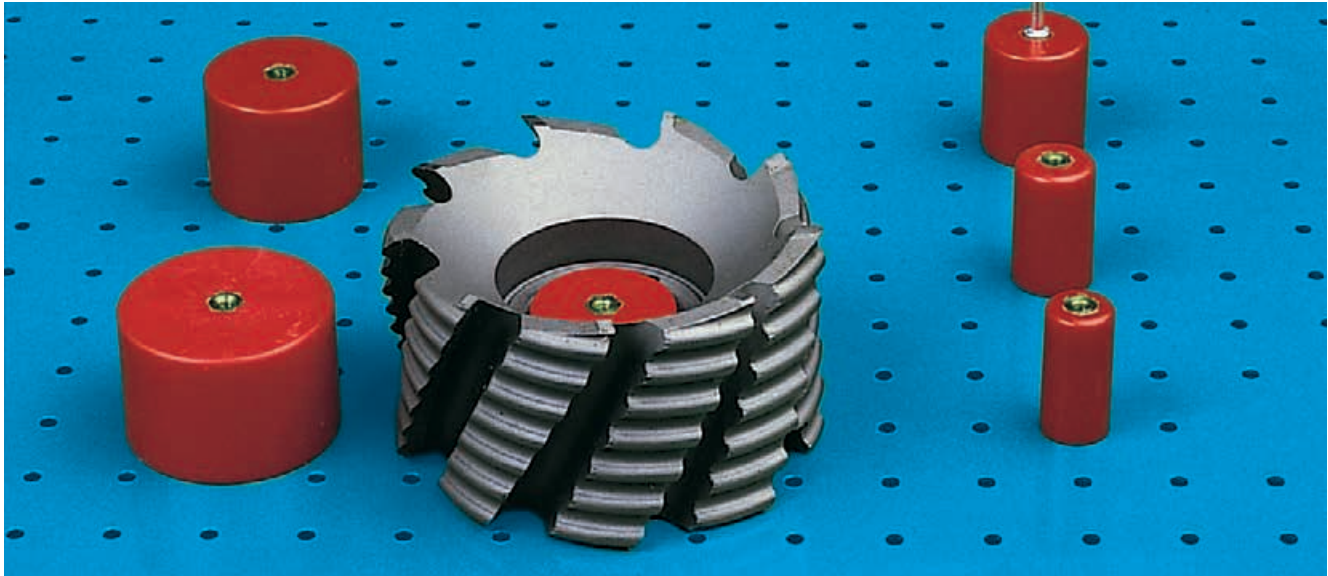
Abmessung (BxTxH mm) / Dimensions (W x D x H mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
40 x 17 x 38	03.02.0683

**Beschriftungsreiter für Trennwände / Referencing tags for dividers**



- Beschriftungsreiter aufsteckbar
- Aus schwarzem Kunststoff
- Inkl. Beschriftungs- und Klarsichtstreifen
- Slot-in referencing tags
- Made of black plastic
- Incl. archiving labels and clear plastic strips

Abmessung (BxH mm) / Dimensions (W x H mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
27 x 14	44.02.0687
47 x 14	44.02.0688



### Fräserhülsen / Milling cutter holders

Größe Ø (mm) Size Ø (mm)	DIN-Werkzeug-Bohrung Ø (mm) DIN tool bore Ø (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
12	13	26	03.02.0011
15	16	26	03.02.0012
20	22	26	03.02.0013
25	27	26	03.02.0014
30	32	26	03.02.0015
38	40	26	03.02.0016
48	50	26	03.02.0017

- Zur Aufnahme von Fräsern und Scheiben
- Rotes, schlagfestes PS
- Die Hülsen werden mit dem Schubladenboden verschraubt und können durch Aufeinanderschrauben mehrfach verlängert werden. Dabei ist die jeweilige Schubladen-Nutzhöhe zu berücksichtigen.
- Lieferung inklusive Sechskant-Mutter M3
- For accommodating milling cutters and grinding discs
- Made of red, high-impact PS
- Screw fastened to the base of the drawer, the milling cutter holders can be extended in height several times by simply screwing more holders on top, naturally only to the effective drawer height.
- Delivery incl. M3 hexagon nut

### Haltestift, konisch / Positioning pin, conical



- Haltestift, konisch mit eingepresster Schraube M3, zur Fixierung und Befestigung von Teilen
- Aus rotem PP-Kunststoff, inkl. Sechskantmutter M3
- Positioning pin, conical, with recessed M3 screw, used for fixing and securing parts
- Made of red polypropylene, incl. M3 hexagon nut

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
50	16	03.02.0679

### Gewindestift / Setscrew



- Gewindestift aus Stahl, kadmiert, zur Fixierung von Teilen und zum Aufhängen von Werkzeugmarken
- Gewindestift mit Sechskantmutter M3.
- Steel setscrew cadmium-plated, used for fixing parts in position and for hanging tags from
- Setscrew with M3 hexagon nut

Länge x Ø (mm) Length x Ø (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
29 x 2,5 mm	03.02.0676

# Schubladenschränke | Shadowboards

## Drawer cabinets

### Shadowboards

Die Shadowboards werden ganz individuell nach Ihren Anforderungen hergestellt.

Die maßgeschneiderte Lösung ist schnell und kostengünstig realisierbar. Die Boards unterstützen Sie bei der Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz und sie optimieren Arbeitsprozesse und Produktionszeiten, zum Beispiel durch Reduzierung von unproduktiven Suchzeiten.

Unser Fertigungsverfahren gibt Ihnen die Möglichkeit:

- die Anordnung der Teile flexibel zu gestalten,
- Griffmulden und Texte / Piktogramme / Logos anzubringen sowie
- verschiedene Farben und Materialien auszuwählen.

### Werkzeugeinlagen für Schubladen

Mit den Shadowboards gestalten Sie Ihre Einlagen aus Schaumstoffen für Werkzeugschränke, Werkzeugwagen und Ihren Arbeitsplatz. Dabei sind Sie nicht an Standard-Werkzeugvorlagen gebunden sondern können auch Sonderwerkzeuge integrieren.

### Shadowboard-Designer

Softwarelösung für schnelle und einfache Konstruktion von individuellen Schaumstoffeinlagen.

### Material, Dicke und Farben

Unser Standardwerkstoff Plastazote hat folgende Eigenschaften:

- abwaschbar
- schmutz- und ölbeständig

Er ist in folgenden Farben erhältlich:

- blau / schwarz
- rot / schwarz
- gelb / schwarz
- grün / schwarz
- grau / schwarz
- rosa / schwarz (ESD)



Folgende Dicken sind verfügbar: 30 / 60 mm. Weitere Farben und Dicken auf Anfrage. Gerne können wir Ihnen auch Datenblätter und Muster unserer eingesetzten Werkstoffe zukommen lassen.

### Mehr Effizienz

Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz, und nicht ein „organisiertes Chaos“, sind Grundlagen aller Produktivitäts- und Qualitätsverbesserungen in der Arbeitswelt. Nur in einer sauberen und organisierten Umgebung können in beherrschten Prozessen fehlerfreie Produkte gefertigt und anforderungsgerechte Leistungen erbracht werden.

### Shadowboards

Shadowboards are manufactured individually according to your requirements. Your customized solution can be realized quickly and economically. The boards help to support cleanliness and order at the workplace and they optimize working processes and production times, for example by reducing unproductive search time.

Our production process allows you:

- to design the arrangement of parts flexibly at your own choice
- to attach recessed grips and texts / pictographs / logos, as well as
- choosing different colours and materials

### Tool storage inlays for drawers

With shadowboards you can design your rubber foam inlays in tool cabinets, tool trolleys and your working place. You are not confined to pre-set patterns but are free to adjust them for handling any special tools.

### Shadowboard designer

A software solution for a quick and simple construction of individual rubber foam inlays.

### Material, thickness and colours

Our standard basic material Plastazote offers the following characteristics:

- Washable
- Stain- and oil-resistant

It is available in the following colours:

- blue / black
- red / black
- yellow / black
- green / black
- grey / black
- rosé / black (ESD)



Available in 30 / 60 mm thickness. Additional colours and thicknesses on request. We would be happy to provide you with data sheets and samples of our materials.

### More efficiency

Order and cleanliness at the work place, and not an “organized chaos”, are the basics of all improvements in productivity and quality in today’s working environment. Faultless products and a performance that exceeds the requirements can only be provided by a clean and organized environment in a controlled work flow.



Boxen und Zubehör / Boxes and accessories

Universal-Box

Abmessungen Dimensions	Foto Photo	Best.-Nr. Ord.-no.
48 x 96 x 24 mm		45.02.0001
72 x 192 x 24 mm		45.02.0002
96 x 96 x 24 mm		45.02.0003
96 x 144 x 24 mm		45.02.0004
96 x 192 x 24 mm		45.02.0005
96 x 288 x 24 mm		45.02.0006
72 x 192 x 48 mm		45.02.0007
96 x 96 x 48 mm		45.02.0008
96 x 144 x 48 mm		45.02.0009

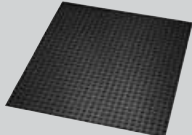
Multi-Box

Abmessungen Dimensions	Foto Photo	Best.-Nr. Ord.-no.
96 x 192 x 24 mm		45.02.0021
96 x 288 x 24 mm		45.02.0022
144 x 192 x 24 mm		45.02.0023

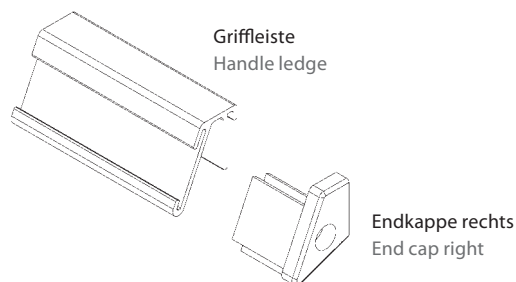
Spezial-Box / Special-Box

Abmessungen Dimensions	Foto Photo	Best.-Nr. Ord.-no.
240 x 336 x 48 mm		45.02.0042
144 x 384 x 48 mm		45.02.0043
144 x 384 x 48 mm		45.02.0044
144 x 192 x 48 mm		45.02.0045

Platten/ Plates

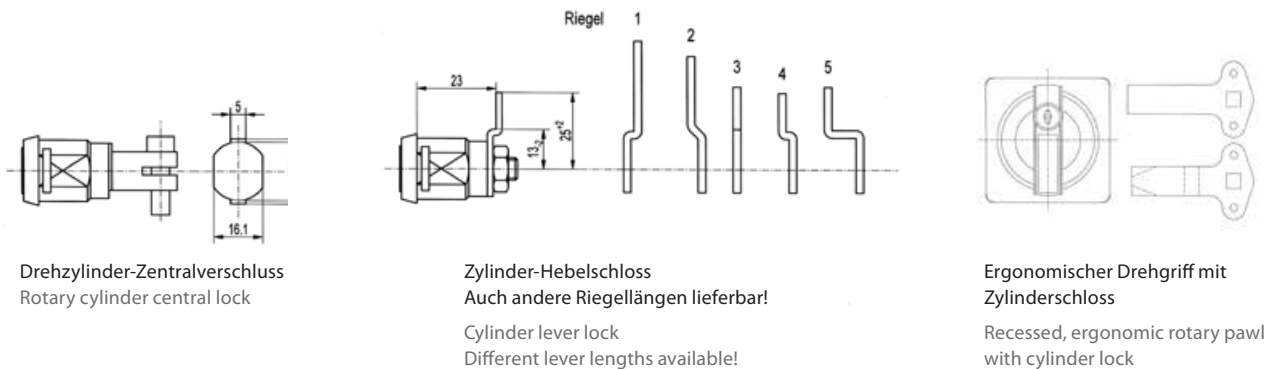
Abmessungen Dimensions	Foto Photo	Best.-Nr. Ord.-no.
528 x 624 mm		45.02.0046
1056 x 624 mm		45.02.0047

Schubladenersatzteile / Drawer spare parts



	Endkappen für alle Schubladenschränke / End caps for all drawer cabinets	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Endkappe links, schwarz, für alle Griffleisten / End cap left, black, for all handle ledges	00.02.0110
	Endkappe rechts, schwarz, für alle Griffleisten / End cap right, black for all handle ledges	00.02.0111
RS 440	Breite / Width 440 mm x Tiefe / Depth 610 mm	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Griffleiste / Handle ledge 366 mm lang / long	00.07.0113
	Beschriftungsstreifen / Archiving label 24 x 331 mm	44.07.0133
	Klarsichtstreifen / Clear plastic strip 24 x 331 mm	44.07.0134
RS 565	Breite / Width 565 mm x Tiefe / Depth 728 mm	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Griffleiste / Handle ledge 492 mm lang / long	00.02.9595
	Beschriftungsstreifen / Archiving label 24 x 457 mm	44.02.9596
	Klarsichtstreifen / Clear plastic strip 24 x 457 mm	44.02.9597
RS 576	Breite / Width 576 mm x Tiefe / Depth 610 mm	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Griffleiste / Handle ledge 502 mm lang / long	00.05.0115
	Beschriftungsstreifen / Archiving label 24 x 467 mm	44.05.0121
	Klarsichtstreifen / Clear plastic strip 24 x 467 mm	44.05.0122
RS 717	Breite / Width 718 mm x Tiefe / Depth 728 mm	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Griffleiste / Handle ledge 645 mm lang / long	00.02.0116
	Beschriftungsstreifen / Archiving label 24 x 610 mm	44.02.0123
	Klarsichtstreifen / Clear plastic strip 24 x 610 mm	44.02.0124
RS 1000	Breite / Width 990 mm x Tiefe / Depth 806 mm	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Griffleiste / Handle ledge 917 mm lang / long	00.02.0117
	Beschriftungsstreifen / Archiving label 24 x 882 mm	44.02.0125
	Klarsichtstreifen / Clear plastic strip 24 x 882 mm	44.02.0126
RS 1024	Breite / Width 1024 mm x Tiefe / Depth 728 mm	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Griffleiste / Handle ledge 951 mm lang / long	00.02.0105
	Beschriftungsstreifen / Archiving label 24 x 916 mm	44.02.0106
	Klarsichtstreifen / Clear plastic strip 24 x 916 mm	44.02.0107
RS 1196	Breite / Width 1196 mm x Tiefe / Depth 728 mm	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Griffleiste / Handle ledge 1123 mm lang / long	00.02.0118
	Beschriftungsstreifen / Archiving label 24 x 1088 mm	44.02.0127
	Klarsichtstreifen / Clear plastic strip 24 x 1088 mm	44.02.0128
RS 1434	Breite / Width 1434 mm x Tiefe / Depth 728 mm	Best.-Nr. / Ord.-no.
	Griffleiste / Handle ledge 1361 mm lang / long	00.02.0119
	Beschriftungsstreifen / Archiving label 24 x 1326 mm	44.02.0129
	Klarsichtstreifen / Clear plastic strip 24 x 1326 mm	44.02.0130

### Schlösser und Schlüssel / Locks and keys



Drehzylinder-Zentralverschluss  
Rotary cylinder central lock

Zylinder-Hebelschloss  
Auch andere Riegel­längen lieferbar!  
Cylinder lever lock  
Different lever lengths available!

Ergonomischer Drehgriff mit  
Zylinderschloss  
Recessed, ergonomic rotary pawl  
with cylinder lock

Bezeichnung / Item	Best.-Nr. / Ord.-no.
Drehzylinder-Zentralverschluss, mit 2 Schlüsseln, verschiedenschließend / Rotary cylinder central lock, with 2 keys, individual locking	44.02.0309
Hauptschlüssel inkl. Kunststoffhülle / Master key incl. plastic cover	44.02.0350
Ersatzschlüssel Serie KT (Schloss-Nr. angeben) / Spare key series KT (kindly specify lock no.)	44.02.0351
Kunststoffhülle, schwarz, passend für alle Schlüssel / Plastic cover, black, suitable for all keys	44.02.0102
Zylinder-Hebelschloss mit Riegel Nr. s. o. / Cylinder lever lock with no. of lever see above	44.02.0323
Ergonomischer Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln, Gehäuse schwarz, 2-Punkt-Verriegelung Ergonomic rotary pawl with cylinder lock and 2 keys, black casing, 2-point-locking	44.04.0331
Ergonomischer Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln, Gehäuse schwarz, 3-Punkt-Verriegelung Ergonomic rotary pawl with cylinder lock and 2 keys, black casing, 3-point-locking	44.04.0330

### Schließeinrichtungen / Locking systems

Bei Bestellungen bitte komplette Bezeichnung angeben / Please name complete item when ordering

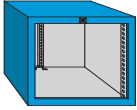
Bezeichnung / Item	Best.-Nr. / Ord.-no.
Zwischenring Ø 12 x 6 mm, für Schließstange / Intermediate ring Ø 12 x 6 mm, for locking rod	00.02.5025
Schenkelfeder Ø 1,5 mm (Rasterfeder), für Schließstange / Leg spring Ø 1,5 mm (grid clip), for locking rod	00.02.5026
Schloßstange Ø 8 x 539 mm, für Schränke Tiefe 610 mm / Locking bar Ø 8 x 539 mm, for cabinet depth 610 mm	00.02.5027
Schloßstange Ø 8 x 639 mm, für Schränke Tiefe 728 mm / Locking bar Ø 8 x 639 mm, for cabinet depth 728 mm	00.02.5028
Schloßstange Ø 8 x 716 mm, für Schrank Tiefe 806 mm / Locking bar Ø 8 x 716 mm, for cabinet depth 806 mm	00.02.5029
Schließstange 354 mm lang, für Schränke 400 mm hoch / Locking rod 354 mm long, for cabinets 400 mm high	00.02.5030
Schließstange 380 mm lang, für Schränke 425 mm hoch / Locking rod 380 mm long, for cabinets 425 mm high	00.02.5031
Schließstange 580 mm lang, für Schränke 625 mm hoch / Locking rod 580 mm long, for cabinets 625 mm high	00.02.5032
Schließstange 656 mm lang, für Schränke 700 mm hoch / Locking rod 656 mm long, for cabinets 700 mm high	00.02.5033
Schließstange 755 mm lang, für Schränke 800 mm hoch / Locking rod 755 mm long, for cabinets 800 mm high	00.02.5034
Schließstange 806 mm lang, für Schränke 850 mm hoch / Locking rod 806 mm long, for cabinets 850 mm high	00.02.5035
Schließstange 956 mm lang, für Schränke 1000 mm hoch / Locking rod 956 mm long, for cabinets 1000 mm high	00.02.5036
Schließstange 1106 mm lang, für Schränke 1150 mm hoch / Locking rod 1106 mm long, for cabinets 1150 mm high	00.02.5037
Schließstange 1281 mm lang, für Schränke 1325 mm hoch / Locking rod 1281 mm long, for cabinets 1325 mm high	00.02.5038
Schließstange 1406 mm lang, für Schränke 1450 mm hoch / Locking rod 1406 mm long, for cabinets 1450 mm high	00.02.5039
Schließstange 1581 mm lang, für Schränke 1625 mm hoch / Locking rod 1581 mm long, for cabinets 1625 mm high	00.02.5040
Schließ-U, verzinkt, Abmessungen 23,5 x 28 x 125 mm einschließlich angenieteter Sperrfeder, für alle Schränke passend Locking-U, galvanized, dimensions 23.5 x 28 x 125 mm incl. riveted locking spring, suitable for all cabinets	00.02.5041

# Werkbänke | Reihenwerkbänke RWB / Modular workbenches RWB

## Workbenches | Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

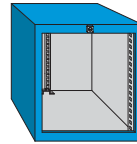
Schränke: Breite 576 mm x Tiefe 610 mm / Cabinets: width 576 mm x depth 610 mm

Schrankgehäuse Höhe 425 mm / Cabinet housing height 425 mm



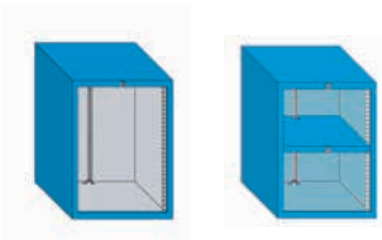
Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
576	610	425	350	00.05.2292

Schrankgehäuse Höhe 625 mm / Cabinet housing height 625 mm



Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
576	610	625	550	00.05.2305

Schrankgehäuse Höhe 800 mm (2 Varianten) / Cabinet housing height 800 mm (2 options)



\* 2-fach-Schließung / Dual-locking system

Breite (mm) Width (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
576	610	800	725	00.02.8108
576*	610	800	1 x 325 1 x 350	00.05.8891

### Türen / Doors



- Öffnungswinkel 180 Grad
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und zwei Schlüsseln
- Opening angle 180°
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys

Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
350	00.05.8705
400	00.05.8706
550	00.05.8707
725	00.05.8708

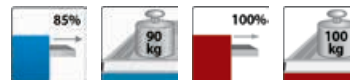
### Verstellboden / Variable shelf



- Verzinktes Stahlblech
- Inklusive 2 Auflegewinkel
- Nutzbreite 515 mm x 514/340 mm Nutztiefe
- Nutzlast maximal 50 kg
- Galvanized steel sheet
- Incl. 2 supports
- Eff. Width 515 mm x 514/340 mm eff. Depth
- Eff. Load capacity 50 kg at maximum

Nutztiefe / Eff. Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
514	00.05.8701
340	00.05.8715

**Schubladen / Drawers**



- Teilauszug 85%, maximale Tragfähigkeit 90 kg
- Vollauszug 100%, maximale Tragfähigkeit 100 kg
- Schubladeninnenmaße: Breite 475 mm, Tiefe 526 mm
- 85% part pull-out, maximum load capacity 90 kg
- 100% full pull-out, maximum load capacity 100 kg
- Inner dimensions of drawer: width 475 mm, depth 526 mm

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.05.8681	-
75	53	60	00.05.8683	00.05.8684
100	78	85	00.05.8685	00.05.8686
125	78	110	00.05.8687	00.05.8688
150	128	135	00.05.8689	00.05.8690
175	128	160	00.05.8691	00.05.8692
200	178	185	00.05.8693	00.05.8694
250	178	235	00.05.8695	00.05.8696
300	178	285	00.05.8697	00.05.8698
400	178	385	00.05.8699	00.05.8709

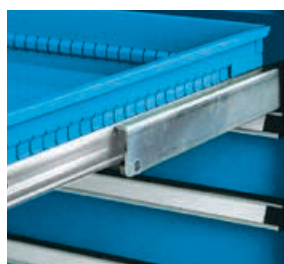
**EinzelSchublade mit Gehäuse**  
Single drawer with housing



- Stahlblechgehäuse mit kugelgelagerter Schublade und Drehzylinderschloss (Hauptschließanlage), Schubladeninnenmaße: Breite 475 mm, Tiefe 526 mm, 415 mm ausziehbar
- Blendenhöhe 100 mm mit Schubladenkörperhöhe 78 mm oder Blendenhöhe 150 mm mit Schubladenkörperhöhe 128 mm
- Steel sheet housing with drawer on ball-bearing slides with cylinder lock (master key system), drawer inside dimensions: width 475 mm, depth 526 mm, can be opened by 415 mm.
- Face height 100 mm with a drawer body height of 78 mm or face height 150 mm with drawer body height of 128 mm

Blendenhöhe / Face height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
100	00.05.8700
150	00.05.8702

**Umrüstsatz Schubladenvollauszug**  
Set for full pull-out retro-fitting



- 100 %-Vollauszug maximal 100 kg belastbar
- Nachträgliche Umrüstung ab Auslieferungsdatum März 2003 möglich
- 100% full pull-out, maximum load capacity 100 kg
- Can be retro-fitted after delivery date of March 2003

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Umrüstsatz / Fitting set	00.05.8704



# Werkbänke | Reihenwerkbänke RWB / Modular workbenches RWB

## Workbenches | Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Werkbankfüße / Workbench feet



- Starr oder höhenverstellbar
- 80 mm U-Profilstahl verschweißt
- 650, 760 oder 910 mm tief
- Lichte Weite 540, 650 oder 800 mm
- Höhenverstellbar im 25 mm Raster von 750 - 1050 mm
- Rigid or height-adjustable
- Made of welded 80 mm steel U-sections
- 650, 760 or 910 mm deep
- Clear span of 540, 650 or 800 mm
- Height-adjustable from 750 – 1050 mm in steps of 25 mm

Werkbankfüße Workbench feet	Höhe (mm) Height (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Werkbankfuß starr / Rigid foot	800	650	00.05.2300
Werkbankfuß höhenverstellbar Height-adjustable foot	750 - 1050	650	00.05.2301
Werkbankfuß starr / Rigid foot	800	760	00.05.2287
Werkbankfuß höhenverstellbar Height-adjustable foot	750 - 1050	760	00.05.2290
Werkbankfuß starr / Rigid foot	800	910	00.05.2286
Werkbankfuß höhenverstellbar Height-adjustable foot	750 - 1050	910	00.05.2293
Versteifungsknoten für Werkbankfuß Reinforcement connection for foot	90	90	00.05.2302

### Schraubstock-Unterbau mit Schraubstock Vice base with vice



- Inklusive Schraubstock mit 100, 120 oder 125 mm Backenbreite
- Mit wenigen Handgriffen einklappbar
- Klappe schützt den Schraubstock vor Schmutz. Abschließbar durch Zylinderschloss
- In Arbeitsstellung äußerst stabil und vibrationsfrei mit der Werkbank verbunden
- Unterstützt durch eine Gasfeder stufenlos max. 185 mm höhenverstellbar und um 360 Grad drehbar
- Schraubstockunterbau 800 mm hoch
- Zubehör: Sockel, 50 und 100 mm hoch
- Includes vice with 100, 120 or 125 mm jaw width
- To be stowed back easily
- Slip-in flap protects the vice from dirt. Can be locked by cylinder lock.
- Vice is connected to workbench extremely stable and vibration-free in the working position
- Vice can be adjusted in height up to a maximum of 185 mm in any position due to the support of pneumatic spring, it can be swiveled by 360°
- Vice base height 800 mm
- Accessories: bases, 50 and 100 mm high

Unterbauten mit Schraubstöcken Vice bases	Best.-Nr. Ord.-no.
100 mm Backenbreite. Höhenverstellbar üb. Arbeitsplatte 170 mm - 355 mm - Guss 100 mm jaw width. Height-adjustable 170-355 mm above worktop. Cast iron.	00.05.0823
120 mm Backenbreite. Höhenverstellbar üb. Arbeitsplatte 195 mm - 380 mm - Guss 120 mm jaw width. Height-adjustable 195-380 mm above worktop. Cast iron.	00.05.0824
125 mm Backenbreite. Höhenverstellbar üb. Arbeitsplatte 185 mm - 370 mm - Stahl 125 mm jaw width. Height-adjustable 185-370 mm above worktop. Steel.	00.05.0827

### Sockel als Höhenausgleich / Base for levelling adjustments



- Sockel für Schubladenschrank  
Breite 576 mm x Tiefe 610 mm
- Sockel für Schraubstockunterbau  
Breite 240 mm x Tiefe 610 mm
- Höhe 50 oder 100 mm
- Drawer cabinet base, width 576 mm x depth 610 mm
- Vice base, width 240 mm x depth 610 mm
- Height 50 or 100 mm

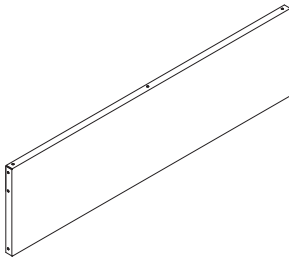
**Produkteigenschaften,  
Bestellbeispiele und  
Konfigurierungsmöglichkeiten  
finden Sie im Kapitel  
SCHRAUBSTOCK-LÖSUNGEN.**

For product characteristics,  
order examples and configuration  
options please see chapter  
VICE SOLUTIONS.

Sockel für Base for	Höhe (mm) Height (mm)	Breite x Tiefe (mm) Width x Depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Schrank / Drawer cabinet	50	575 x 579	00.05.2310
Schraubstockunterbau / Vice base	50	240 x 650	00.05.2312
Schrank / Drawer cabinet	100	575 x 579	00.05.2311
Schraubstockunterbau / Vice base	100	240 x 650	00.05.2313

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

**Rückwand für Reihenwerkbenke / Rear panel for modular workbenches**



- Rückwände für Reihenwerkbenke 1500 mm und 2000 mm breit
- Rear panels for modular workbenches 1500 mm and 2000 mm wide

Rückwand für Werkbanktyp Rear panel for workbench type	Für Plattenbreite (mm) For worktop width (mm)	Breite x Höhe (mm) Width x Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Reihenwerkbank RWB 150 / Modular workbench RWB 150	1500	1153 x 313	00.05.2314
Reihenwerkbank RWB 200 / Modular workbench RWB 200	2000	1729 x 313	00.05.2315

**Ablageböden / Storage shelves**



- Tiefe 300 mm
- Stärke 20 mm
- Ablageboden inklusive Auflagewinkel für Werkbenke mit Fuß und Schrankkörper
- Depth 300 mm
- 20 mm thick
- Storage shelf including support for workbenches with foot and cabinet housing

Ablageböden für Reihenwerkbenke 1500 mm breit Storage shelves for modular workbenches 1500 mm wide	Ablageboden Länge (mm) Storage shelf length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
	800	14.05.2280
	1306	14.05.2281
	1270	14.05.2282
	1500	14.05.2303
Auflagewinkel lackiert / Support painted		00.05.2294

Ablageböden für Reihenwerkbenke 2000 mm breit Storage shelves for modular workbenches 2000 mm wide	Ablageboden Länge (mm) Storage shelf length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
	1306	14.05.2283
	1810	14.05.2284
	1846	14.05.2285
	1882	14.05.2286
Diverse / miscellaneous		2000
		14.05.2298

**Arbeitsplatten aus Buche**  
 Worktops made of beechwood



- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere
- Ober-/Unterseite geölt
- Vordere Längskante oben und unten gerundet
- 30 mm bis 50 mm stark
- Beechwood-multiplex, multilevel beechwood veneers, glued crosswise.
- Oiled upper and lower surfaces.
- Long front edge is bevelled on top and bottom.
- 30 mm to 50 mm thick

Arbeitsplatten (L x T mm) Worktops (L x D mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1500 x 700	50	14.05.0800
2000 x 700	50	14.05.0803
2500 x 700	50	14.05.0804

**Bordbretter**  
 Backboards

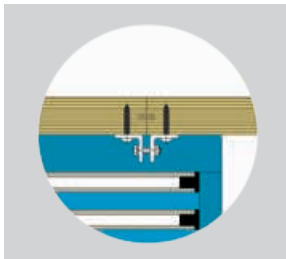


- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere, 15 mm stark
- Als hinterer Abrollrand
- Längskanten oben gefast, komplett mit Bohrungen und Befestigungsschrauben
- Beechwood-multiplex, multilevel beechwood veneers, glued crosswise, 15 mm thick
- Used as rear roller tray
- Long edges bevelled, complete with drill holes for assembly screws

Bordbrett (L x H mm) Backboard (L x H mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1500 x 100	15	14.05.0792
2000 x 100	15	14.05.0793
2500 x 100	15	14.05.0794

Weitere Arbeitsplatten unterschiedlicher Abmessungen und Beschichtungen finden Sie im Kapitel ARBEITSPLATTEN  
 You'll find additional worktops with different dimensions and covers in chapter WORKTOPS

**Verbinder mit Nut, Feder sowie Befestigungswinkel**  
 Connections with tongue and groove sides, as well as attachment brackets



- Nut und Feder
- 2 Paar Befestigungswinkel, verzinkt, inklusive 6-Kant-Schrauben und Befestigungsmaterial
- Geeignet für Multiplexplatten
- Tongue and groove
- 2 pairs of attachment brackets, galvanized, incl. hexagon bolts and nuts and mounting material
- Suitable for multiplex worktops

Verbindungsart / Connection	Best.-Nr. / Ord.-no.
Lamello-Verbinder / Lamello connectors	14.05.0815
2 Paar Winkel mit Befestigungsmaterial 2 pairs of worktop connectors, galvanized, with mounting material	00.05.0818

**Plattenverbindung**  
 Worktop connection



- Platten werden ohne Versatz mit eingelegten Verbindern auf der Unterseite verspannt.
- 3 Lamellos mit Ausfräsungen
- 2 Verbinder mit Gewinde M6, Länge 65 mm.
- Für alle Platten
- The workbench tops are strutted with inserted connectors on the underside without disalignment.
- 3 lamellos with cutouts
- 2 connectors with thread M6, length 65 mm
- For all worktops

Verbindungsart / Connection	Best.-Nr. / Ord.-no.
Plattenverbindung / Worktop connection	46.05.2270

**Halierung für Computergehäuse**  
 Holder for computer housing



- Pulverbeschichtetes Stahlblech
- Breite 220 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 500 mm
- Nutzlast maximal 50 kg
- Powder-coated steel metal sheet
- Width 220 mm x depth 600 mm x height 500 mm
- Maximum load capacity 50 kg

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.05.8716

**Tastatureauszug**  
 Keyboard extension



- Pulverbeschichtung
- 100% Vollauszug plus 80 mm Überauszug
- Nutzbreite 655 mm x Nutztiefe 350 mm. Abstand zur Plattenunterkante 65 mm
- Nutzlast maximal 50 kg
- Powder-coated
- 100% full pull-out plus 80 mm surplus pull-out
- Effective width 655 mm x effective depth 350 mm. Distance to bottom of board 65 mm
- Maximum load capacity 50 kg

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.05.8717

**Werkbank mit Schrankgehäuse Breite 576 mm x Tiefe 610 mm**  
 Workbench with cabinet housing width 576 mm x depth 610 mm

Schrankgehäuse / Cabinet housing

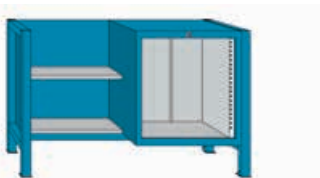


- Für Arbeitsplatte 700 mm breit.
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm
- For worktops of 700 mm width
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm



Abmessungen (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H mm)	Nutzhöhe Schrank (mm) Eff. height of cabinet (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
677 x 610 x 734-900	1 x 550	00.05.8663

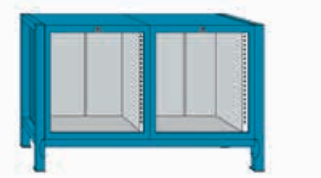
**Schrankgehäuse, 2 Böden 324 mm tief**  
 Cabinet housing, 2 shelf panels 324 mm deep



- Für Arbeitsplatte 1500 mm breit
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm
- Rück- und Seitenwand
- 2 Einlegeböden halbe Tiefe
- For worktop of 1500 mm width
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm
- Rear and side panel
- 2 recessed storage shelves

Abmessungen (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H mm)	Nutzhöhe Schrank (mm) Eff. height of cabinet (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1253 x 610 x 734-900	1 x 550	00.05.8650

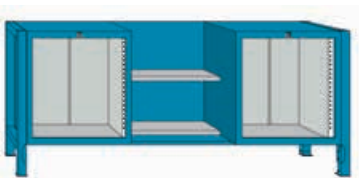
**2 Schrankgehäuse**  
 2 cabinet housings



- Für Arbeitsplatte 1500 mm breit
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm
- For worktop of 1500 mm width
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm

Abmessungen (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H mm)	Nutzhöhe Schrank (mm) Eff. height of cabinet (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1253 x 610 x 734-900	2 x 550	00.05.8666

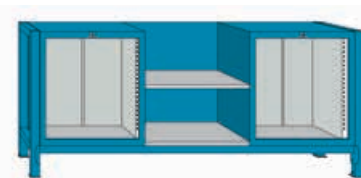
**2 Schrankgehäuse, 2 Böden 324 mm tief**  
 2 cabinet housings, 2 shelf panels 324 mm deep



- Für Arbeitsplatte 2000 mm breit
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm
- Rückwand
- 2 Einlegeböden halbe Tiefe
- For worktop of 2000 mm width
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm
- Rear panel
- 2 recessed storage shelves

Abmessungen (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H mm)	Nutzhöhe Schrank (mm) Eff. height of cabinet (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1829 x 610 x 734-900	2 x 550	00.05.8680

**2 Schrankgehäuse, 2 Böden 605 mm tief**  
 2 cabinet housings, 2 shelf panels 605 mm deep

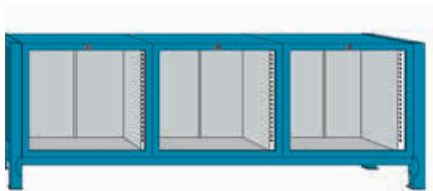


- Für Arbeitsplatte 2000 mm breit
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm
- Rückwand
- 2 Einlegeböden ganze Tiefe
- For worktop of 2000 mm width
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm
- Rear panel
- 2 storage shelves flush with cabinet housing

Abmessungen (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H mm)	Nutzhöhe Schrank (mm) Eff. height of cabinet (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1829 x 610 x 734-900	2 x 550	00.05.8669

**Werkbank mit Schrankgehäuse Breite 576 mm x Tiefe 610 mm**  
 Workbench with cabinet housing width 576 mm x depth 610 mm

3 Schrankgehäuse / 3 cabinet housings

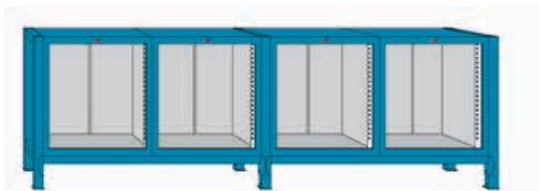


- Für Arbeitsplatte 2000 mm breit
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm
- For worktop of 2000 mm width
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm



Abmessungen (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1829 x 610 x 734-900	3 x 550	00.05.8673

4 Schrankgehäuse / 4 cabinet housings

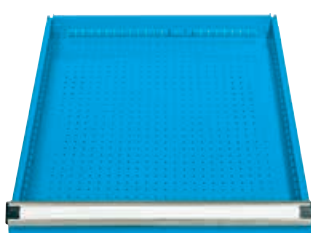


- Für Arbeitsplatte 2500 mm breit.
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm
- For worktop of 2500 mm width
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm

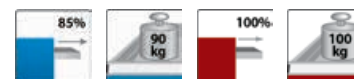


Abmessungen (B x T x H mm) Dimensions (W x D x H mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2456 x 610 x 734-900	4 x 550	00.05.8677

**Schubladen / Drawers**



- Teilauszug 85% , maximale Tragfähigkeit 90 kg
- Vollauszug 100% , maximale Tragfähigkeit 100 kg
- Schubladeninnenmaße (Nutzfläche): Breite 475 mm, Tiefe 526 mm



HINWEIS: Die Summe der Blendenhöhen muss die Nutzhöhe des Schrankgehäuses ergeben.

- 85% part pull-out, maximum load capacity 90 kg
- 100% full pull-out, maximum load capacity 100 kg
- Inner dimensions of drawer (effective area): width 475 mm, depth 526 mm

Note: The sum of the face heights must equal the effective height of the cabinet housing

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.05.8681	-
75	53	60	00.05.8683	00.05.8684
100	78	85	00.05.8685	00.05.8686
125	78	110	00.05.8687	00.05.8688
150	128	135	00.05.8689	00.05.8690
175	128	160	00.05.8691	00.05.8692
200	178	185	00.05.8693	00.05.8694
250	178	235	00.05.8695	00.05.8696
300	178	285	00.05.8697	00.05.8698
400	178	385	00.05.8699	00.05.8709

# Werkbänke | Systemwerkbenke SWB / System workbenches RWB

## Workbenches | Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Längszarge / Welded cross frames



- Für 700, 1500 und 2000 mm Werkbankbreite
- Kraftschlüssige Verschraubung
- Inklusive Montagematerial
- For workbench widths of 700, 1500 and 2000 mm
- Rigid screw-fastening
- Including fastening material

Werkbankbreite (mm) Width of workbench (mm)	Zargenbreite (mm) Width of cross frame (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
700	577	00.05.8711
1500 bei SWB XXL	1196	00.05.8764
1500	1153	00.05.8712
2000	1729	00.05.8713

### Mittelzarge / Welded cross frame in the middle



- Für 700, 1500 und 2000 mm Werkbankbreite
- Kraftschlüssige Verschraubung
- Inklusive Montagematerial
- For workbench widths of 700, 1500 and 2000 mm
- Rigid screw-fastening
- Including fastening material

Werkbankbreite (mm) Width of workbench (mm)	Zargenbreite (mm) Width of cross frame (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
700	581	00.05.8735
1500	1157	00.05.8714
2000	1733	00.05.8730

### Werkbankfuß höhenverstellbar Workbench foot, height-adjustable



- Standardhöhe 800 mm (ohne Rollen)
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm (ohne Rollen)
- Passend für Rollen Ø 100 mm,
- Inklusive Montagematerial
- Standard height 800 mm (without castors)
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm (without castors)
- Suitable for castors of 100 mm diameter
- Incl. fastening material

Tiefe / Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
610	00.05.8710
728	00.05.8726

### Niveaueausgleich Level modifiers



- Nivellierschraube M10 mit Kontermutter
- Verstellbereich: 25 mm
- Nutzlast max. 550 kg
- Levelling screw with block nut
- Adjustable 25 mm
- Maximum load capacity of 550 kg

Komponente / Component	Best.-Nr. / Ord.-no.
1 Satz (4 Stück) / 1 Set (4 pcs)	44.05.2536

### Tür / Door

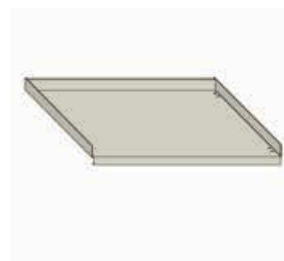


- Für Schrankgehäuse Breite 576 mm x Tiefe 610 mm
- Öffnungswinkel 180 Grad
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und zwei Schlüsseln

- For cabinet housings of 576 mm width x 610 mm depth
- Opening angle 180°
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys

Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
350	00.05.8705
400	00.05.8706
550	00.05.8707
725	00.05.8708

### Einlegeböden / Variable shelf



- Verzinktes Stahlblech
- Inklusive 4 Stück Bodenträger
- Breite 574 mm
- Tiefe 605 mm oder 324 mm
- Nutzlast maximal 50 kg

- Galvanized steel metal sheet
- Incl. 4 supports
- Width 574 mm
- Depth 605 mm or 324 mm
- Eff. Load capacity 50 kg at maximum

Tiefe / Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
605	00.05.8660
324	00.05.8659



**Produktinformation:**

- Als Arbeitstisch oder Maschinenunterbau
- Einfache Bedienung der Höhenverstellung per Knopfdruck
- Tragkraft bis 300 kg bzw. 600 kg
- Elektroanschluss 230 V/50 Hz
- Günstiges Preis-/Leistungsverhältnis
- NEU mit Memorysteuerung
- 4 Höhenpositionen abspeicherbar
- Höhen-Digitalanzeige

**Product information:**

- To be used as a workbench or as a machine base
- Simple handling of height lift by pushing a button
- Load capacity up to 300 kg or 600 kg, respectively
- Electrical supply 230 V/50 Hz
- Favorable price- performance ratio
- NEW with memory control
- 4 pre-set height positions can be stored
- Digital display of height

**Technische Daten:**

- Stufenlose Höhenverstellung von 760 bis 1120 mm
- Bedienung durch Elektrohydraulik
- Feststehend
- Variable Plattengröße und -material
- Stabile Stahlkonstruktion mit umweltfreundlicher, lösmittel-freier Pulverbeschichtung
- Für entsprechende Einsätze sind alle Tische in ESD-Ausführung möglich (auf Anfrage)
- Umfangreiches Ausstattungszubehör

**Technical dates:**

- Steplessly adjustable in height from 760 to 1120 mm
- Operation by electro-hydraulics
- Stationary
- Variable worktop sizes and material
- Robust steel construction with ecological and solvent-free powder coating
- All workbenches are available in ESD-material for corresponding applications (on request)
- Wide range of accessories

**Werkbankfuß / Workbench foot**



- Stahlständer SWB-H mit 2 Kunststoffplatten
- 675 x 610 x 50 mm aus 50 mm Vierkantstahl
- lichte Weite 510 mm
- passend für Einbau von Lineareinheiten

- workbench foot SWB-H with 2 plastic base elements
- 675 x 610 x 50 mm made of 50 mm square steel
- inside width 510 mm
- suitable for installation of linear units

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9510

**elektrisch/hydraulische Höhenverstelleinheit / Electro-hydraulic height-adjustment unit**



- mit 4 Lineareinheiten Tragkraft 300 / 600 kg
- Hubgeschwindigkeit 15 mm/s (9 mm/s bei 600 kg)
- mit Pumpe, Antrieb und Steuerung, komplett verkabelt
- mit Bedieneinheit / Wählschalter
- 4 Arbeitshöhen speicherbar

- with 4 linear units loading capacity 300 / 600 kg
- lifting speed: 15 mm/second (9 mm/second by 600 kg)
- with pump, engine, control, completely wired
- with operation unit/selector
- 4 working heights storable

Best.-Nr. / Ord.-no.	Bel./Länge / Loading capacity/Length
00.05.9350	300 kg / 1000
00.05.9351	300 kg / 1500
00.05.9352	300 kg / 2000
Option:	Mehrpreis für Pumpe / Surcharge for pump
00.05.9353	600 kg Tragkraft 600 kg loading capacity



# Werkbänke | Elektrisch-hydraulische höhenverstellbare Werkbank SWB-H

## Workbenches | Electro-hydraulic height-adjustable workbench SWB-H

### Bedieneinheit mit Speichermöglichkeiten von 4 Arbeitshöhen

Operation unit with 4 storable working heights



### Wählschalter AUF / AB

Selector switch UP/DOWN

wahlweise  
(gleicher Preis)  
alternatively  
(same price)



### Halterung für Computergehäuse

Holder for computer housing



- Pulverbeschichtetes Stahlblech
- Breite 220 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 500 mm
- Nutzlast maximal 50 kg
- Powder-coated steel metal sheet
- Width 220 mm x depth 600 mm x height 500 mm
- Maximum load capacity 50 kg

### Mittelzarge

Welded cross frame in the middle



- Für 1000, 1500 und 2000 mm Werkbankbreite
- Kraftschlüssige Verschraubung
- Inklusive Montagematerial
- For workbench widths of 1000, 1500 and 2000 mm
- Rigid screw-fastening
- Including fastening material

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.8716

Werkbankbreite (mm) Width of workbench (mm)	Zargenbreite (mm) Width of cross frame (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	806	00.05.8736
1500	1157	00.05.8714
2000	1733	00.05.8730

### Arbeitsplatten aus Buche

Worktops made of beechwood



- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere
- Ober-/Unterseite geölt
- Vordere Längskante oben und unten gerundet
- Beechwood-multiplex, multilevel beechwood veneers, glued crosswise
- Oiled upper and lower surfaces.
- Long front edge is bevelled on top and bottom

### Bordbretter

Backboards



- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere, 15 mm stark
- Als hinterer Abrollrand
- Längskanten oben gefast, komplett mit Bohrungen und Befestigungsschrauben
- Beechwood-multiplex, multilevel beechwood veneers, glued crosswise, 15 mm thick
- Used as rear roller tray
- Long edges bevelled, complete with drill holes for assembly screws

Arbeitsplatten (L x T mm) Worktops (L x D mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000 x 800	50	14.05.0831
1500 x 800	50	14.05.0828
2000 x 800	50	14.05.0829

Bordbrett (L x H mm) Backboard (L x H mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000 x 100	15	14.05.0781
1500 x 100	15	14.05.0792
2000 x 100	15	14.05.0793

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



**Arbeitsplatten Buche-Multiplex**

Worktops made of beechwood-multiplex



- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere
- Ober-/Unterseite geölt
- Vordere Längskante oben und unten gerundet
- 50 mm stark
- Beechwood-multiplex, multilevel beechwood veneers, glued crosswise.
- Oiled upper and lower surfaces.
- Long front edge is bevelled on top and bottom.
- 50 mm thick

Arbeitsplatte (LxT mm) Worktop (L x D mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000 x 700	50	14.05.0805
1300 x 700	50	14.05.2251
1500 x 700	50	14.05.0800
2000 x 700	50	14.05.0803

**Arbeitsplatten Buche-Massiv**

Worktops made of solid beechwood



- Buche-Massiv mit gedämpften Buchenriegeln
- Allseitig 2-fach lackiert
- 4seitig oben und unten gerundet
- 50 mm stark
- Made from solid beechwood bars, affixed with abrasion-resistant adhesive
- Double painted on all sides
- Beveling on top and bottom of all edges
- 50 mm thick

Arbeitsplatte (LxT mm) Worktop (L x D mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000 x 700	50	46.05.9801
1300 x 700	50	46.05.9802
1500 x 700	50	46.05.2266
2000 x 700	50	46.05.2267

Weitere Arbeitsplatten unterschiedlicher Abmessungen und Beschichtungen finden Sie im Kapitel ARBEITSPLETTEN  
 You'll find additional worktops with different dimensions and covers in chapter WORKTOPS

**Bordbretter / Backboards**



- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere, 15 mm stark
- Als hinterer Abrollrand
- Längskanten oben gefast, komplett mit Bohrungen und Befestigungsschrauben
- Beechwood-multiplex, multilevel beechwood veneers, glued crosswise, 15 mm thick
- Used as rear roller tray
- Long edges bevelled, complete with drill holes for assembly screws

Bordbrett (LxH mm) Backboard (LxH mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
700 x 100	15	14.05.0780
1000 x 100	15	14.05.0781
1300 x 100	15	14.05.0791
1500 x 100	15	14.05.0792
1750 x 100	15	14.05.0795
2000 x 100	15	14.05.0793
2500 x 100	15	14.05.0794

**Ablageböden / Storage shelf panels**

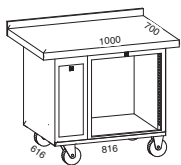


- Tiefe 300 mm
- Stärke 20 mm
- Ablageboden inklusive Auflegewinkel bei den Längen 800 und 1306
- 300 mm deep
- 20 mm thick
- Storage shelves including supports for lengths of 800 and 1306 mm

Ablageböden für Reihenwerkbankvarianten Storage shelves for modular workbench options	Ablageboden Länge (mm) Storage shelf length (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2 Füße, Arbeitsplattenbreite 1500 mm 2 feet, worktop width 1500 mm	1306	14.05.2281
2 Füße, Arbeitsplattenbreite 2000 mm 2 feet, worktop width 2000 mm	1882	14.05.2286
Fuß und Schrank (800 mm hoch) Arbeitsplattenbreite 1500 mm Foot and cabinet (800 mm high) Worktop width 1500 mm	800	14.05.2280
Fuß und Schrank (800 mm hoch), Arbeitsplattenbreite 2000 mm Foot and cabinet (800 mm high) Worktop width 2000 mm	1306	14.05.2283
Diverse / miscellaneous	2000	14.05.2298
Auflegewinkel lackiert / Support painted		00.05.2294

**Werkbank fahrbar mit Radträger, Schrankgehäuse Breite 576 mm x Tiefe 610 mm**  
Mobile workbench with castors, cabinet housing width 576 mm x depth 610 mm

**Schrankgehäuse, Schraubstockunterbau**  
Cabinet housing, vice base

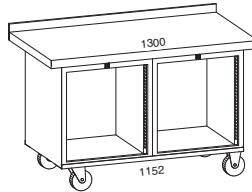


- Arbeitsplatte: Breite 1000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 40 mm, Bordbrett
- Werkbankhöhe 822 mm (Oberkante Platte)
- Fahrwerk: Breite 816 mm x Tiefe 616 mm, Rollen Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 Kg, Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos

- Worktop: width 1000 mm x depth 700 mm x 40 mm thick, backboard
- Workbench height 822 mm (up to upper edge of worktop)
- Chassis: width 816 mm x depth 616 mm, castors Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, elastic solid rubber castors, grey, traceless

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Werkbank mit 1 Schraubstockunterbau mit 100er Schraubstock, 1 Schrankgehäuse ohne Schubladen Workbench with 1 vice base with vice jaw width 100 mm, 1 cabinet without drawers	00.05.9295

**2 Schrankgehäuse / 2 cabinet housings**

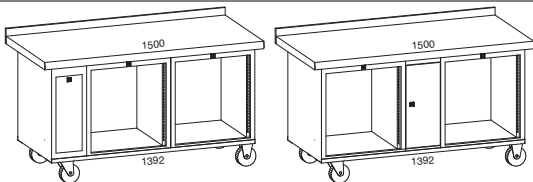


- Arbeitsplatte: Breite 1300 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 40 mm, Bordbrett
- Werkbankhöhe 822 mm (Oberkante Platte)
- Fahrwerk: Breite 1152 mm x Tiefe 616 mm, Rollen Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 Kg, Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos

- Worktop: width 1300 mm x depth 700 mm x 40 mm thick, backboard
- Workbench height 822 mm (up to upper edge of worktop)
- Chassis: width 1152 mm x depth 616 mm, castors Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, elastic solid rubber castors, grey, traceless

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Werkbank mit 2 Schrankgehäusen ohne Schubladen Workbench with 2 cabinet housings without drawers	00.05.9296

**2 Schrankgehäuse, Schraubstockunterbau / 2 cabinet housings, vice base**

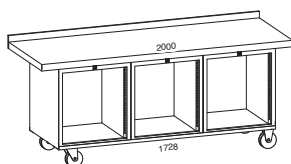


- Arbeitsplatte: Breite 1500 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 40 mm, Bordbrett
- Werkbankhöhe 822 mm (Oberkante Platte)
- Fahrwerk: Breite 1392 mm x Tiefe 616 mm, Rollen Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 Kg, Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos

- Worktop: width 1500 mm x depth 700 mm x 40 mm thick, backboard
- Workbench height 822 mm (up to upper edge of worktop)
- Chassis: width 1392 mm x depth 616 mm, castors Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, elastic solid rubber castors, grey, traceless

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Werkbank mit 1 Schraubstockunterbau mit 100er Schraubstock, 2 Schrankgehäuse ohne Schubladen Workbench with 1 vice base with jaw width 100 mm, 2 cabinet housings without drawers	00.05.9297
Werkbank mit 1 Utensilienschrank, 2 Schrankgehäuse ohne Schubladen Workbench with 1 compartment, 2 cabinet housings without drawers	00.05.9298

**3 Schrankgehäuse / 3 cabinet housings**

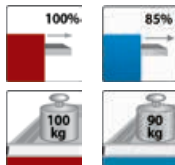
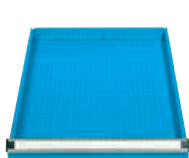


- Arbeitsplatte: Breite 2000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 40 mm, Bordbrett
- Werkbankhöhe 822 mm (Oberkante Platte)
- Fahrwerk: Breite 1728 mm x Tiefe 616 mm, Rollen Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 Kg, Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos

- Worktop: width 2000 mm x depth 700 mm x 40 mm thick, backboard
- Workbench height 822 mm (up to upper edge of worktop)
- Chassis: width 1728 mm x depth 616 mm, castors Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, elastic solid rubber castors, grey, traceless

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Werkbank mit 3 Schrankgehäusen ohne Schubladen Workbench with 3 cabinet housings without drawers	00.05.9299

**Schubladen mit Einzelverriegelung / Drawers with individual locking system**

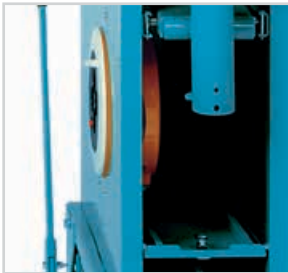


- Teilauszug 85%, maximale Tragfähigkeit 90 kg
- Vollauszug 100%, maximale Tragfähigkeit 100 kg
- Schubladeninnenmaße (Nutzfläche): Breite 475 mm, Tiefe 526 mm

- 85% part pull-out, maximum load capacity 90 kg
- 100% full pull-out, maximum load capacity 100 kg
- Inside dimensions of drawer (effective area): width 475 mm, depth 526 mm

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best.-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.05.8221	-
75	53	60	00.05.8223	00.05.8224
100	78	85	00.05.8225	00.05.8226
125	78	110	00.05.8227	00.05.8228
150	128	135	00.05.8229	00.05.8230
175	128	160	00.05.8231	00.05.8232
200	178	185	00.05.8233	00.05.8234
250	178	235	00.05.8235	00.05.8236
300	178	285	00.05.8237	00.05.8238
400	178	385	00.05.8239	00.05.9505

**Kabelaufroller, Wechselstrom**  
 Cable reel, alternating current



- Wechselstrom,
- 20 Meter Zuleitungskabel,
- Auf- und Abrollen durch Handkurbel
- 4 Schuko-Steckdosen  
2 polig + E,  
16 A, 250 V
- For AC power
- 20 m cable
- Simple to reel in and out by crank handle
- 4 earthed sockets,  
2 pole + E,  
16 A, 250 V

Best.-Nr. / Ord.-no.

16.05.9060

**Utensilienschrank**  
 Compartment cabinet



- Gehäuse: Breite 240 mm x  
Tiefe 610 mm x Höhe 625 mm
- Türöffnungswinkel 180°
- Fachboden: Breite 237 mm x  
Tiefe 570 mm x Höhe 26 mm
- Fachverstellbereich auf mitt-  
lerer Höhe von 300 mm im 50  
mm Raster

- Housing: width 240 mm x depth 610 mm x height 625 mm
- Door opening angle 180°
- Variable panel: width 237 mm x depth 570 mm x height 26 mm
- Compartment dividable by 1 variable panel in middle height of 300 mm in steps of 50 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.9059

**Schraubstock-Unterbau mit Schraubstock / Vice base with vice**



- Inklusive Gusschraubstock mit 100 mm Backenbreite
- Mit wenigen Handgriffen einklappbar
- Klappe schützt den Schraubstock vor Schmutz. Abschließbar durch Zylinderschloss
- In Arbeitsstellung äußerst stabil und vibrationsfrei mit der Werkbank verbunden
- Unterstützt durch eine Gasfeder stufenlos max. 185 mm höhenverstellbar und um 360 Grad drehbar
- Schraubstockunterbau 625 mm hoch
- Incl. robust perlite iron vice with a jaw width of 100 mm
- Simple to stow in the base
- Flap protects the vice from dirt. Can be locked by cylinder lock.
- Extremely stable and vibration-free in its working position
- Supported by the gas pressure of the pneumatic spring the vice is easily height-adjustable in any height up to max. 185 mm above worktop.
- Vice base height 625 mm

Unterbauten mit Schraubstöcken / Vice bases

Best.-Nr. / Ord.-no.

100 mm Backenbreite. Höhenverstellbar über Arbeitsplatte 170 mm - 355 mm, ohne Kabeltrommel  
 100 mm jaw width. Height-adjustable up to 170-355 mm above worktop, without cable reel

00.05.9063

mit Kabeltrommel / with cable reel

00.05.9064

**Werkbank fahrbar mit Fahrgestell, Schrankgehäuse Breite 576 mm x Tiefe 610 mm**

Mobile workbench with chassis, cabinet housing width 576 mm x depth 610 mm

**Schrankgehäuse, Schraubstockunterbau / Cabinet housing, vice base**



- Arbeitsplatte: Breite 1000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm, Bordbrett
  - Werkbankhöhe 850 mm (Oberkante Platte)
  - Fahrwerk: Breite 865 mm x Tiefe 626 mm, Bodenfreiheit 30 mm, Rollen Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 Kg, Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos
  - Kabelaufroller-Wechselstrom, 20 Meter Zuleitungskabel, Auf- und Abrollen durch Handkurbel, 4 Schuko-Steckdosen 2 polig + E, 16 A, 250 V
- Worktop: width 1000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick, backboard
  - Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop)
  - Chassis: width 865 mm x depth 626 mm, ground clearance 30 mm, castors Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, elastic solid rubber castors, grey, traceless
  - AC cable reel, 20 m cable, simple to reel in and out by crank handle, 4 earthed sockets, 2 pole + E, 16 A, 250 V

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Werkbank mit Kabelaufroller, 1 Schraubstockunterbau mit 100er Schraubstock, 1 Schrankgehäuse ohne Schubladen Workbench with cable reel, 1 vice base with vice jaw width 100 mm, 1 cabinet without drawers	00.05.9049
ohne Kabelaufroller / without cable reel	00.05.9056
Werkbank mit Kabelaufroller, 1 Utensilienschrank, 1 Schrankgehäuse ohne Schubladen	00.05.9048
ohne Kabelaufroller / without cable reel	00.05.9057

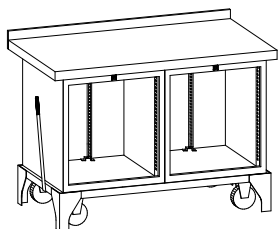
**2 Schrankgehäuse, Schraubstockunterbau / 2 cabinet housings, vice base**



- Arbeitsplatte: Breite 1500 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm, Bordbrett
  - Werkbankhöhe 850 mm (Oberkante Platte)
  - Fahrwerk: Breite 1441 mm x Tiefe 626 mm, Bodenfreiheit 30 mm, Rollen Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 Kg, Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos
  - Kabelaufroller-Wechselstrom, 20 Meter Zuleitungskabel, Auf- und Abrollen durch Handkurbel, 4 Schuko-Steckdosen 2 polig + E, 16 A, 250 V
- Worktop: width 1500 mm x depth 700 mm x 50 mm thick, backboard
  - Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop)
  - Chassis: width 1441 mm x depth 626 mm, ground clearance 30 mm, castors Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, elastic solid rubber castors, grey, traceless
  - AC cable reel, 20 m cable, simple to reel in and out by crank handle 4 earthed sockets, 2 pole + E, 16 A, 250 V

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Werkbank mit Kabelaufroller, 1 Schraubstockunterbau mit 100er Schraubstock, 2 Schrankgehäuse ohne Schubladen Workbench with cable reel, 1 vice base with vice jaw width 100 mm, 2 cabinets without drawers	00.05.9062
ohne Kabelaufroller / without cable reel	00.05.9066

**2 Schrankgehäuse / 2 cabinet housings**

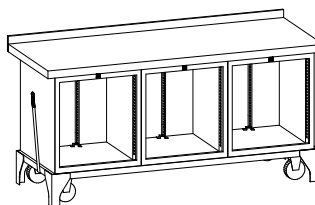


- Arbeitsplatte: Breite 1300 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm, Bordbrett
- Werkbankhöhe 850 mm (Oberkante Platte)
- Fahrwerk: Breite 865 mm x Tiefe 626 mm, Bodenfreiheit 30 mm, Rollen Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 Kg, Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos

- Worktop: width 1300 mm x depth 700 mm x 50 mm thick, backboard
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Chassis: width 865 mm x depth 626 mm, ground clearance 30 mm, castors Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, elastic solid rubber castors, grey, traceless

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Werkbank mit 2 Schrankgehäusen ohne Schubladen Workbench with 2 cabinet housings without drawers	00.05.8739

**3 Schrankgehäuse / 3 cabinet housings**



- Arbeitsplatte: Breite 2000 mm x Tiefe 700 mm x Stärke 50 mm, Bordbrett
- Werkbankhöhe 850 mm (Oberkante Platte)
- Fahrwerk: Breite 865 mm x Tiefe 626 mm, Bodenfreiheit 30 mm, Rollen Ø 125 mm, maximale Tragkraft 750 Kg, Elastik-Vollgummi-Rollen, grau, spurlos

- Worktop: width 2000 mm x depth 700 mm x 50 mm thick, backboard
- Workbench height 850 mm (up to upper edge of worktop)
- Chassis: width 865 mm x depth 626 mm, ground clearance 30 mm, castors Ø 125 mm, maximum load capacity 750 kg, elastic solid rubber castors, grey, traceless

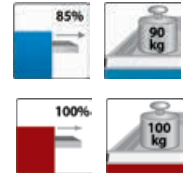
	Best.-Nr. / Ord.-no.
Werkbank mit 3 Schrankgehäusen ohne Schubladen Workbench with 3 cabinet housings without drawers	00.05.8740

**Werkbankgehäuse fahrbar mit Schrankgehäuse Breite 576 mm x Tiefe 610 mm**  
 Mobile workbenches with cabinet housings width 576 mm x depth 610 mm

**Schubladen mit Einzelverriegelung / Drawers with individual locking system**



- Teilauszug 85%, maximale Tragfähigkeit 90 kg
- Vollauszug 100%, maximale Tragfähigkeit 100 kg
- Schubladeninnenmaße (Nutzfläche): Breite 475 mm, Tiefe 526 mm
- 85% part pull-out, maximum load capacity 90 kg
- 100% full pull-out, maximum load capacity 100 kg
- Inner dimensions of drawer (effective area): width 475 mm, depth 526 mm



Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkorpushöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best-Nr. / Ord.-no. Teilauszug / Part pull-out	Best-Nr. / Ord.-no. Vollauszug / Full pull-out
50	34	35	00.05.8221	-
75	53	60	00.05.8223	00.05.8224
100	78	85	00.05.8225	00.05.8226
125	78	110	00.05.8227	00.05.8228
150	128	135	00.05.8229	00.05.8230
175	128	160	00.05.8231	00.05.8232
200	178	185	00.05.8233	00.05.8234
250	178	235	00.05.8235	00.05.8236
300	178	285	00.05.8237	00.05.8238
400	178	385	00.05.8239	00.05.9505

**Türe / Door**



- Für Schrankgehäuse Breite 576 mm x Tiefe 610 mm
- Öffnungswinkel 180 Grad
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und zwei Schlüssel
- For cabinet housings of width 576 mm x depth 610 mm
- Opening angle 180°
- Recessed rotary pawl with cylinder locking and 2 keys

Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
350	00.05.8705
400	00.05.8706
550	00.05.8707
725	00.05.8708

**Verstellboden / Variable shelf**



- Böden für Schrankgehäuse Breite 576 mm x Tiefe 610 mm
- Verzinktes Stahlblech
- Inklusive 2 Auflegewinkel
- Nutzbreite 515 mm x 514/340 mm Nutztiefe
- Nutzlast maximal 50 kg
- Panels for housings of width 576 mm x depth 610 mm
- Galvanized metal steel sheet
- Including 2 supports
- Effective width 515 mm x 514/340 mm effective depth
- Maximum load capacity 50 kg

Nutztiefe / Eff. depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
514	00.05.8701
340	00.05.8715

**Werkbankfuß höhenverstellbar**  
 Workbench foot, height-adjustable



- Standardhöhe 800 mm (ohne Rollen)
- Höhenverstellbar in 5 Stufen von 734 bis 900 mm (ohne Rollen)
- Höhenverstellbar mit Rollen
- Passend für Rollen Ø 100 mm
- Inklusive Montagematerial
- Standard height 800 mm (without castors)
- Height-adjustable in 5 steps from 734 to 900 mm (without castors)
- Height-adjustable with castors
- Suitable for castors of 100 mm Ø
- Incl. fastening material

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.05.8710 (ohne Rollen / without castors)

**Rollensatz (4 Lenkrollen)**  
 Set of castors (4 swivel castors)



- 4 Lenkrollen, zwei davon mit Feststellern
- Rollensatz, Ø 100 mm, maximale Nutzlast 450 Kg, Bauhöhe 125 mm
- Rollensatz, Ø 125 mm, maximale Nutzlast 750 Kg, Bauhöhe 155 mm
- Rollen mit spurlosen, grauen, Elastik-Vollgummi Reifen

- 4 swivel castors, with 2 out of them with wheel locks
- Castor set of 100 mm Ø, maximum load capacity 450 kg, installation height 125 mm
- Castor set of 125 mm Ø, maximum load capacity 750 kg, installation height 155 mm
- Elastic solid rubber castors, grey, traceless

Komponente / Component

Best.-Nr. / Ord.-no.

Rollensatz Ø 100 mm / Set of castors Ø 100 mm

44.05.2537

Rollensatz Ø 125 mm / Set of castors Ø 125 mm

44.05.2437

**Längszarge / Welded cross frames**



- Für 700, 1500 und 2000 mm Werkbankbreite
- Kraftschlüssige Verschraubung
- Inklusive Montagematerial
- For workbench widths of 700, 1500 and 2000 mm
- Rigid screw-fastening
- Including fastening material

Werkbankbreite (mm) Width of workbench (mm)	Zargenbreite (mm) Width of cross frame (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
700	577	00.05.8711
1500	1153	00.05.8712
2000	1729	00.05.8713

**Mittelzarge / Welded cross frame in the middle**



- Für 700, 1500 und 2000 mm Werkbankbreite
- Kraftschlüssige Verschraubung
- Inklusive Montagematerial
- For workbench widths of 700, 1500 and 2000 mm
- Rigid screw-fastening
- Including fastening material

Werkbankbreite (mm) Width of workbench (mm)	Zargenbreite (mm) Width of cross frame (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
700	581	00.05.8735
1500	1157	00.05.8714
2000	1733	00.05.8730

**Umrüstsatz Vollauszug / Conversion kit for full pull-out**



- 100 %-Vollauszug maximal 100 kg belastbar
- Nachträgliche Umrüstung ab Auslieferungsdatum März 2003 möglich
- 100% full pull-out has a maximum load capacity of 100 kg
- Retro-fitting possible for orders placed after March 2003

Artikel / Article

Best.-Nr. / Ord.-no.

Umrüstsatz / Conversion kit

00.05.8704



**Buche-Multiplex Platten / Beechwood-multiplex worktops**



- Widerstandsfähig
- Unter hohem Druck mehrschichtig und kreuzweise verleimte Buchenfurniere
- Verleimung nach AW 100, Qualität II/III nach DIN 68705 Teil 2
- Vordere Längskante oben und unten gerundet
- Ober-/Unterseite geölt

- Long-lasting
- Multilevel beechwood veneers, glued crosswise under high pressure
- Gluing process as per AW 100, quality II/III according to DIN 68705 part 2
- Front long edge is beveled on top and bottom
- Oiled upper and lower surfaces

Länge x Tiefe (mm) Length x Depth (mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
576 x 610	40	14.05.0806
700 x 700	50	14.05.0785
1000 x 700	50	14.05.0805
1300 x 700	40	14.05.0821
1300 x 700	50	14.05.2251
1500 x 700	30	14.05.0798
1500 x 700	40	14.05.0799
1500 x 700	50	14.05.0800
1500 x 800	50	14.05.0828
1750 x 700	40	14.05.0822
1750 x 700	50	14.05.0808
2000 x 700	30	14.05.0801
2000 x 700	40	14.05.0802
2000 x 700	50	14.05.0803
2000 x 750	50	14.05.0807
2000 x 800	50	14.05.0829
2500 x 700	50	14.05.0804

**Buche-Massiv-Platten / Beechwood solid worktops**



- Widerstandsfähig mit hoher Abriebfestigkeit
- Mit Ausgesuchten und gedämpften Buchenriegeln
- Riegel keilgezinkt und gestoßen
- Klimaabhängige Bewegung
- Allseitig 2-fach lackiert
- Vordere Längskante oben und unten gerundet

- Made from selected, steamed solid beechwood bars
- Bars finger-jointed and bonded
- Climate-related movement
- Double painted on all sides
- Front long edge is beveled on top and bottom

Länge x Tiefe (mm) Length x Depth (mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1500 x 700	40	46.05.2264
2000 x 700	40	46.05.2265
700 x 700	50	46.05.2260
1000 x 700	50	46.05.9801
1300 x 700	50	46.05.9802
1500 x 700	50	46.05.2266
1750 x 700	50	46.05.2271
2000 x 700	50	46.05.2267
2500 x 700	50	46.05.2268

**Weitere Plattenabmessungen nach Wunsch:**  
**Maximale Größe für Massiv-Platten: Länge 3000 mm x Tiefe 1200 mm in den Stärken 30, 40 und 50 mm.**  
**Maximale Größe für Multiplex-Platten: Länge 2500 mm x Tiefe 1200 mm in den Stärken 30, 40 und 50 mm.**

Additional worktop dimensions available:  
 Maximum extension for solid worktops: length 3000 mm x depth 1200 mm being 30, 40 or 50 mm thick  
 Maximum dimensions for multiplex worktops: length 2500 mm x depth 1200 mm being 30, 40 or 50 mm thick

**Bordbretter / Backboards**



- Stärke 15 mm
- Buche-Multiplex
- Dient als hinterer Abrollrand
- Längskanten oben gefast
- Auslieferung mit Bohrungen und Befestigungsschrauben
- 15 mm thick
- Beechwood-multiplex
- Used as roller tray
- Long front edges beveled
- Delivery with drill holes and fastening screws

Länge x Höhe (mm) Length x Height (mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
700 x 100	15	14.05.0780
1000 x 100	15	14.05.0781
1300 x 100	15	14.05.0791
1500 x 100	15	14.05.0792
1750 x 100	15	14.05.0795
2000 x 100	15	14.05.0793
2500 x 100	15	14.05.0794

**Kantenschutz-Winkelprofile / Edge-protecting angle profiles**



- Winkel-Stahlprofil 2 mm stark
- für 40 mm starke Multiplexplatten: Schenkelmaße 40 und 28 mm
- für 50 mm starke Multiplexplatten: Schenkelmaße 50 und 28 mm
- Oberseitig in die Werkbankplatte eingelassen. Lackierung je nach Werkbankkorpus
- Steel angle profile 2 mm thick
- For multiplex worktops 40 mm thick: side lengths 40 and 28 mm
- For multiplex worktops 50 mm thick: side lengths 50 and 28 mm
- Embedded into the surface of the worktop. Painting according to workbench housing

Länge (mm) Length (mm)	Für Plattenstärke (mm) For Thickness of worktop (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1500	40	00.05.2262
2000	40	00.05.2263
1500	50	00.05.0788
2000	50	00.05.0789
2500	50	00.05.0790

**EGB Arbeitsplatte aus Hartlaminat / EGB hard laminate worktop**

**HPL-Schichtstoff leitfähig**  
Conductive HPL-laminate

**Spanplatte leitfähig**  
Conductive particleboard

**Gegenzug**  
Counterdraw

**ABS-Kante**  
ABS edge



- Lichtgrau
- Für Arbeitstische und Werkbänke im Elektronik-Bereich
- Zur wirksamen Ableitung elektrostatischer Aufladungen
- Sicherer Schutz vor Beschädigung oder Zerstörung hochempfindlicher mikroelektronischer Bauteile
- Schichtstoff: HPL-Schichtstoff leitfähig nach DIN EN 438
- Mittellage: Spanplatte volumenleitfähig nach DIN 68761 und Emissionsklasse E1
- Ableitwerte: nach DIN EN 100 015 und EN 61340
- Oberbelag: HPL-Schichtstoffe 0,8 mm leitfähig
- Kante: 3 mm ABS-Kanten antistatisch, gerundet Radius R3

Länge x Tiefe (mm) Length x Depth (mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1500 x 700	50	auf Anfrage / on request
2000 x 700	50	auf Anfrage / on request

- Light grey
- For worktops and workbenches in the electronics sector
- For effective discharge of electrostatic charges
- Safe protection from damage or destruction of highly sensitive micro-electronic devices
- Laminate: HPL-laminate conductive as per DIN EN 438
- Intermediate layer: particleboard conductive as per DIN 68761 and emission class E1
- Conductivity value as per DIN EN 100 015 and EN 61340
- Surface cover: 0.8 mm HPL laminates, conductive
- Edges: 3 mm ABS edges, anti-static, rounded radius R3



**Blechbelag**  
Sheet metal cover



- Galvanized steel plate cover
- 2 mm thick
- Suitable for 50 mm thick worktops
- Folded along the entire length of the front for a neat finish
- Used for oily works such as repairing of transmissions and hot parts
- Special dimensions on request

- Stahlblech verzinkt,
- 2 mm stark,
- Passend für 50 mm starke Platten.
- An der vorderen Längsseite U-förmig abgekantet.
- Einsatz bei Arbeiten mit Verölung, z. B. Reparatur von Getrieben oder heißen Teilen.
- Sondermaße auf Anfrage

Länge x Tiefe (mm) / Length x Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1500 x 700	00.05.0782
2000 x 700	00.05.0783
2500 x 700	00.05.0780

**Technische Platten mit Linoleumbelag**  
Technical worktops with linoleum cover



- Upper side 2 mm linoleum as per EN 548
- Light grey marbled
- Permanently anti-static
- Highly anti-flammable (B1) acc. To DIN 4102, temperature-resistant and abrasion-resistant
- Resistant against oils, lubricants and tars, and to a limited extent resistant against acids and solvents
- Edges are 3 mm, ABS beechwood decor, rounded radius R3 (alternative lightgrey)
- Underside HPL white

- Oberseite 2 mm starker Linoleumbelag nach EN 548
- Hellgrau marmoriert
- Permanent antistatisch
- Schwer entflammbar (B1) nach DIN 4102, temperaturbeständig und verschleißfest.
- Beständig gegen Öle, Fette und Teer, bedingt beständig gegen Säuren und Lösungsmittel
- Kanten 3 mm, ABS Buche-dekor, gerundet Radius R3. (alternativ lichtgrau)
- Unterseite HPL weiß.

Länge x Tiefe (mm) / Length x Depth (mm)	Stärke (mm) / Thickness (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1500 x 700	50	46.05.2282
2000 x 700	50	46.05.2283

**Technische Platten mit Eterluxbelag**  
Technical worktops with eterlux cover



- Upper side is hard laminate, 3 mm thick
- The cover is matt white
- HPL sheet material as per DIN EN 438: high abrasion resistance, highest impact and scratch resistance
- Resistant against weak acids, alkalis, petrol, oil, organic solvents
- Heat resistance up to 180°, 280° for short periods; resistant to liquid soldering tin
- Edges and corners 2 mm ABS white
- Underside HPL white

- Oberseite Hartlaminat 3 mm stark
- Die Deckschicht ist matt weiß
- HPL-Schichtstoff nach DIN EN 438: Hoher Abriebwiderstand, hohe Stoß- und Kratzfestigkeit
- Beständig gegen schwache Säuren, Laugen, Benzin, Öl, organische Lösungsmittel
- Hitzebeständigkeit 180 ° C, kurzzeitig 280 ° C, beständig gegen flüssiges Lötzinn
- Kanten 2 mm Umleimer ABS weiß
- Unterseite HPL weiß

Länge x Tiefe (mm) / Length x Depth (mm)	Stärke (mm) / Thickness (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1500 x 700	50	46.05.2286
2000 x 700	50	46.05.2287

**Technische Platten mit Hartlaminat**  
Technical worktops with hard laminate

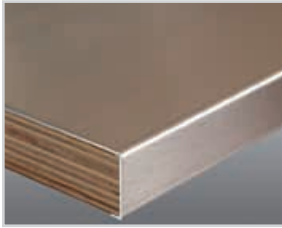


- Upper side of HPL sheet material 0.8 mm, light grey
- High abrasion resistance, high impact and scratch resistance
- Not affected by boiling water, resistant to all household chemicals, solvents, weak acids and alkalis
- Edges 3 mm ABS, beechwood decor, rounded radius R3, HPL sheet material as per DIN EN 438 (alternative lightgrey)
- Underside HPL white

- Oberseite HPL-Schichtstoff 0,8 mm, lichtgrau
- Hoher Abriebwiderstand, hohe Stoß- und Kratzfestigkeit
- Unempfindlich gegen kochendes Wasser, beständig gegen im Haushalt übliche Chemikalien, Lösungsmittel, schwache Säuren und Laugen
- Kanten 3 mm Umleimer ABS Buchedekor, gerundet Radius R3, HPL-Schichtstoff nach DIN EN 438 (alternativ lichtgrau)
- Unterseite HPL weiß

Länge x Tiefe (mm) / Length x Depth (mm)	Stärke (mm) / Thickness (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1500 x 700	50	46.05.2256
2000 x 700	50	46.05.2258

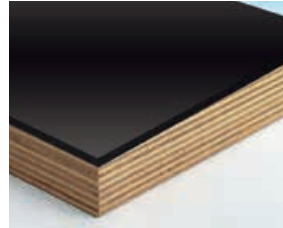
**V2A Beläge / V2A covers**



- Metal steel sheet V2A
  - 1.5 mm thick
  - Suitable for worktops 50 mm thick
  - Folded along the entire length of the front for a neat finish
  - Use for oily works such as repairing transmissions or hot parts
  - Additional dimensions on request
- Stahlblech V2A
  - 1,5 mm stark
  - Passend für 50 mm starke Platten.
  - An der vorderen Längsseite U-förmig abgekantet.
  - Einsatz bei Arbeiten mit Verölung, z. B. Reparatur von Getrieben oder heißen Teilen.
  - Weitere Abmessungen auf Anfrage

Länge x Tiefe (mm) / Length x Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1500 x 700	00.05.0778
2000 x 700	00.05.0779
2500 x 700	00.05.0777

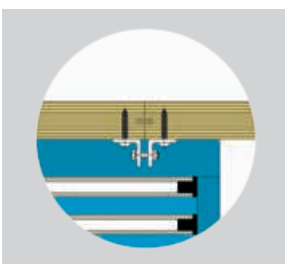
**Gummibelag / Rubber cover**



- Styrene Butadiene rubber
  - For glueing to the top
  - 3 mm thick
  - Black
  - Density: 1.4 g/cm<sup>3</sup>
  - Tensile strength as per DIN 53504 6 MPa
  - Additional dimensions on request
- Styrol-Butadien-Kautschuk
  - Zum Verkleben auf der Platte
  - 3 mm stark
  - Schwarz
  - Dichte 1,4 g/cm<sup>3</sup>
  - Reißfestigkeit nach DIN 53504 6 MPa
  - Weitere Abmessungen auf Anfrage

Länge x Tiefe (mm) / Length x Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1500 x 700	35.05.0010
2000 x 700	35.05.0020

**Verbinder mit Nut, Feder sowie Befestigungswinkel**  
 Connectors with tongue and groove sides, as well as attachment brackets



- Tongue and groove
  - 2 pairs of attachment brackets, galvanized, incl. hexagon bolt and nut and mounting material
  - Suitable for multiplex boards
- Nut und Feder
  - 2 Paar Befestigungswinkel, verzinkt, inklusive 6-Kant-Schraube und Befestigungsmaterial
  - Geeignet für Multiplexplatten

Verbindungsart / Connection	Best.-Nr. / Ord.-no.
Lamello-Verbindung / Lamello connectors	14.05.0815
2 Paar Winkel mit Befestigungsmaterial 2 pairs of worktop connectors, galvanized, with mounting material	00.05.0818

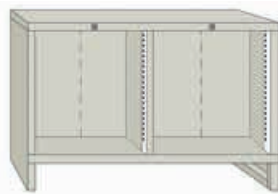
**Plattenverbindung**  
 Worktop connection



- Platten werden ohne Versatz mit eingelegten Verbindern auf der Unterseite verspannt.
  - 3 Lamellos mit Ausfräsungen
  - 2 Verbinder mit Gewinde M6, Länge 65 mm.
  - Für alle Platten
- The workbench tops are strutted with inserted connectors on the underside without disalignment.
  - 3 lamellos with cutouts
  - 2 connectors with M6 thread, length 65 mm
  - For all worktops

Verbindungsart / Connection	Best.-Nr. / Ord.-no.
Plattenverbindung / Worktop connection	46.05.2270

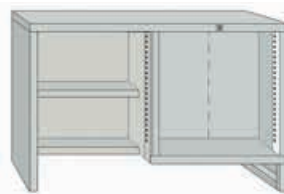
**Werkbankkörper mit 2 Segmenten**  
Workbench housing with 2 segments



- Gehäuse mit zwei Zentralverschlüssen
- Housing with 2 central locks

Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1162 x 610 x 805	2 x 550 mm	00.05.9301

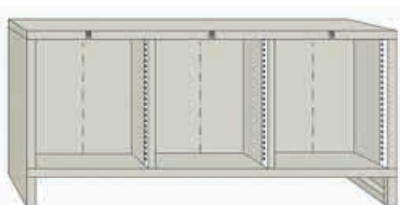
**Werkbankkörper mit 1 Segment**  
Workbench housing with 1 segment



- Gehäuse mit Zentralverschluss
- Housing with central locking

Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1162 x 610 x 805	1 x 550 mm	00.05.9302

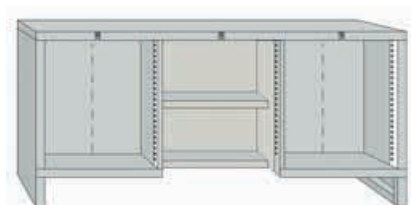
**Werkbankkörper mit 3 Segmenten**  
Workbench housing with 3 segments



- Gehäuse mit drei Zentralverschlüssen
- Housing with 3 central locks

Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1722 x 610 x 805	3 x 550 mm	00.05.9306

**Werkbankkörper mit 2 Segmenten**  
Workbench housing with 2 segments



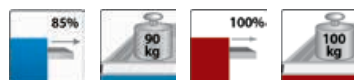
- Gehäuse mit zwei Zentralverschlüssen
- Housing with 2 central locks

Breite x Tiefe x Höhe (mm) Width x Depth x Height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1722 x 610 x 805	2 x 550 mm	00.05.9307

**Minderpreise / Price reductions**

Ausführungen / Design	Best.-Nr. / Ord.-no.
Gehäusesegment mit Tür 550 mm hoch benötigt keinen Zentralverschluss (Minderpreis) Housing with door 550 mm high without central locking (reduced price)	00.05.8678
Gehäusesegment mit Tür 400 mm hoch und einer Schublade Blendenhöhe 150 benötigt keinen Zentralverschluss (Minderpreis) Housing with door 400 mm high and a drawer of 150 mm face height is without central locking (reduced price)	00.05.8679

**Schubladen / Drawers**



- Teilauszug 85%, maximale Tragfähigkeit 90 kg
- Vollauszug 100%, maximale Tragfähigkeit 100 kg
- Schubladeninnenmaße (Nutzfläche): Breite 475 mm, Tiefe 526 mm
- 85% part pull-out, maximum load capacity 90 kg
- 100% full pull-out, maximum load capacity 100 kg
- Inner dimensions of drawer (effective area): width 475 mm, depth 526 mm

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenkörperhöhe (mm) Drawer body height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Teilauszug Part pull-out Best.-Nr. / Ord.-no.	Vollauszug Full pull-out Best.-Nr. / Ord.-no.
50	34	35	00.05.8681	-
75	53	60	00.05.8683	00.05.8684
100	78	85	00.05.8685	00.05.8686
125	78	110	00.05.8687	00.05.8688
150	128	135	00.05.8689	00.05.8690
175	128	160	00.05.8691	00.05.8692
200	178	185	00.05.8693	00.05.8694
250	178	235	00.05.8695	00.05.8696
300	178	285	00.05.8697	00.05.8698

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

**Türen / Doors**



- An der Innenseite verstärkt
- Verwindungssteif
- Höhen: 350, 400, 550 mm
- Drehgriff mit Schloss
- Reinforced at the inside
- Torsion-resistant
- Heights: 350, 400 and 550 mm
- Rotary pawl with lock

Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
350	00.05.8705
400	00.05.8706
550	00.05.8707

**Arbeitsplatten / Worktops**



- Buche-Multiplex
- Mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere
- Ober-/Unterseite geölt
- Vordere Längskante oben und unten gerundet
- 40 mm stark

- Beechwood-multiplex
- Multilevel beechwood veneers, glued crosswise
- Oiled upper and lower surfaces
- Long front edge is bevelled on top and bottom
- 40 mm thick

Arbeitsplatten (L x T mm) Worktops (L x D mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1300 x 700	40	14.05.0821
1750 x 700	40	14.05.0822

Weitere Arbeitsplatten unterschiedlicher Abmessungen und Beschichtungen finden Sie im Kapitel ARBEITSPLETTEN  
You'll find additional worktops with different dimensions and covers in chapter WORKTOPS

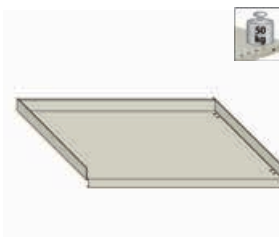
**Halierung für Computergehäuse**  
Holder for computer housing



- Pulverbeschichtetes Stahlblech
- Breite 220 mm x Tiefe 600 mm x Höhe 500 mm
- Nutzlast maximal 50 kg
- Powder-coated metal steel sheet
- Width 220 mm x depth 600 mm x height 500 mm
- Maximum load capacity 50 kg

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.05.8716

**Verstellboden / Variable shelf panels**



- Böden für Schrankgehäuse
- Breite 576 mm x Tiefe 610 mm
- Verzinktes Stahlblech
- Inklusive 2 Auflegewinkel
- Nutzbreite 515 mm x 514/340 mm Nutztiefe
- Nutzlast maximal 50 kg

- Panels for housing widths 576 mm x depth 610 mm
- Galvanized metal steel sheet
- Including 2 supports
- Effective width 515 mm x 514/340 mm effective depth
- Maximum load capacity 50 kg

Nutztiefe / Eff. depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
514	00.05.8701
340	00.05.8715

**Bordbretter / Backboards**



- Buche-Multiplex, mehrschichtig kreuzweise verleimte Buchenfurniere, 15 mm stark
- Als hinterer Abrollrand
- Längskanten oben gefast, komplett mit Bohrungen und Befestigungsschrauben

- Beechwood-multiplex, multilevel beechwood veneers, glued crosswise, 15 mm thick
- Used as roller tray at the back
- Long edges beveled on top, complete with drill holes and assembly material

Bordbrett (L x H mm) Backboard (L x H mm)	Stärke (mm) Thickness (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1300 x 100	15	14.05.0791
1750 x 100	15	14.05.0795

**Umrüstung Schubladenvollauszug**  
Conversion kit to full pull-out



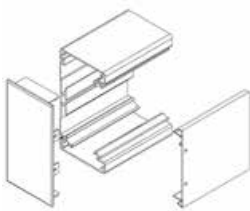
- 100 %-Vollauszug maximal 100 kg belastbar
- Nachträgliche Umrüstung ab Auslieferungsdatum März 2003 möglich
- 100% full pull-out, maximum load capacity 100 kg
- Retro-fitting possible for all orders after March 2003

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Umrüstung / Conversion kit	00.05.8704



- Anschlussklemmen  
Zugang über Deckel  
Connections strips,  
access through cover
- Schukosteckdose  
Earthed socket
- Cee-Steckdose  
Euro-standard  
mains socket
- British-Standard-  
Steckdose  
British system  
mains socket
- Druckluft-Einhand-  
kupplung  
Compressed-air  
quick-action  
coupling

### Installationskanäle zur individuellen Bestückung / Installation conduits for individual assembly



- Unter- und Oberseite (Geräteblenden) 130 mm hoch, 68 mm tief. Aus 2 mm starkem Aluminium, natur eloxiert. Unterteile mit 35 x 7,5 mm Tragschiene für Schnappbefestigung. Unter- und Oberseite mit durchgehender Erdnut. Lieferform: Standardlängen ohne Geräteeinbau und Verdrahtung.
- Endplatte für den Verschluss von Kanalenden, Kanalhöhe 130 mm, Schutzart IP 40. Aus Kunststoff, Farbe RAL 7035 lichtgrau.
- Upper and lower sections (cover panels) 130 mm high, 68 mm deep, made of 2-mm aluminium, natural anodized finish. Lower sections with 35 x 7,5 mm mounting rail for snap-connection. Upper and lower sections with continuous earthing groove. Delivery scope: standard lengths without installation and wiring.
- Plastic end covers for sealing off the conduit ends, conduit height 130 mm, protection class IP 40, in RAL 7035 light grey.

Artikel / Article	Länge (mm) / Length (mm)	Höhe X Tiefe (mm) / Height x Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Kanal / conduit	1500	130 x 68	00.08.2802
Kanal / conduit	2000	130 x 68	00.08.2803
Kanal / conduit	6000	130 x 68	00.08.2805
Endplatte / end cover		130 Kanalhöhe / conduit height	44.08.2811

### Anschlussklemmen / Connection strips



- Zugang über den Deckel
- Access through cover

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2814

### Schukosteckdose / Earthed socket 2 P+E, 10/16 A, 250 V



- Schukosteckdose  
2 P+E, 10/16 A, 250 V
- Earthed socket  
2 P+E, 10/16 A, 250 V

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2822

### Ceeform Steckdose / Euro-standard mains socket



- Ceeform Steckdose; 3 P+N+E,  
16 A, 400 V, mit Flansch und  
Geräte-Einbaudose
- Euro-standard mains socket  
3 P+N+E, 16 A, 400 V, with  
flange and socket holder

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2824

### British-Standard-Steckdose / British system mains socket



- British-Standard-Steckdose,  
2 P+E, 13 A, 250 V, inklusiv  
Abdeckrahmen, Geräte-  
Einbaudose
- British system mains socket,  
2 P+E, 13 A, 250 V, incl. cover  
frame and socket holder

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2834

**Druckluft / Compressed air**



- Druckluft-Einhandkupplung
- DIN 7,2 mit Muffe innen R 1/4 Zoll
- Compressed-air quick-action coupling
- DIN 7.2 with sleeve, 1/4" connection

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2840

**FI-Schutzschalter, 2-polig**

Residual current device (RCD), 2-pole



- FI-Schutzschalter, 2-polig, 230 V, 25/0,03 A
- Residual current device (RCD), 2-pole, 230 V, 25/0.03 A

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2833

**Sicherungsautomat, 1-polig, 230 V, B 6 A**

1-pole safety cut-out, 230 V, b 6 A



Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2826

**FI-Schutzschalter, 4-polig, 400 V, 25/0,03 A**

Residual current device (RCD), 4-pole, 400 V, 25/0,03 A



Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2838

**Sicherungsautomat 3-polig, 400 V, B 13 A**

3-pole safety cut-out, 400 V, B 13 A



Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2828

**Sicherungsautomat 1-polig, 230 V, B 13 A**

1-pole safety cut-out, 230 V, B 13 A



Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2827

**Schlüsseltaste / Key switch**



Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2837

**Not-Aus-Taste / Emergency-stop**



Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2832

**Schalter Ein/Aus / Switch on/off**



Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2823

**Klarsichthaube / Clear plastic cover**



Best.-Nr. / Ord.-no.

Klein / Small 44.08.2819

Groß / Large 44.08.2821

**Netzwerksteckdose / Network socket**



Best.-Nr. / Ord.-no.

44.08.2830

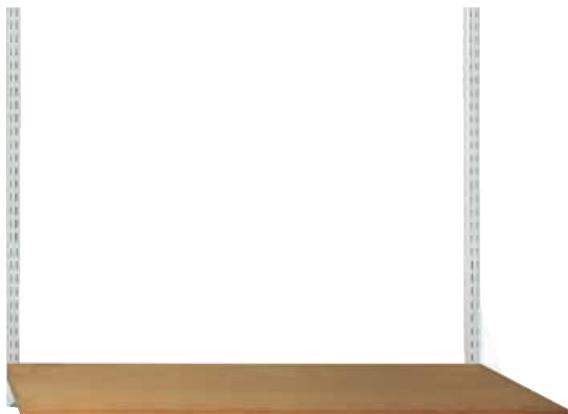
**Kabelausschdose / Cable outlet**



Best.-Nr. / Ord.-no.

48.02.9344

**Aufbaustützen / Uprights**

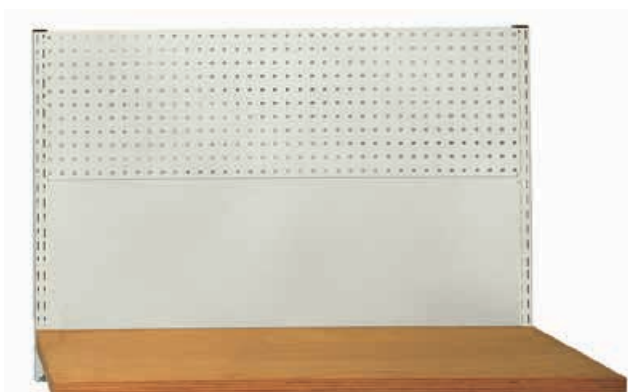


- Zur Aufnahme von Rückwänden, Ablageböden und Auslegern. Stabiles C-Profil 40/43/2 mm mit 2 facher Rasterlochung, Teilung 41,8 mm. Wird mit einer Versteifungskonsole inkl. Verschraubungsmaterial geliefert. Ausführung: Mittelaufbaustütze mit Befestigungswinkel, passend für 40 mm und 50 mm starke Arbeitsplatten.
- For attachment of to rear panels, storage shelves and swivel arms. Sturdy C-section 40/43/2 mm with double perforation, 41.8 mm pitch. Includes a reinforcement console and screw-fastening material. Design: Central upright only with an opposite angle, compatible with worktops which are 40 or 50 mm thick.

Höhe Height (mm)	Max. mögl. Anzahl der Rückwände übereinander Maximum number of panels mounted on top of each other	Verwendung Use	Best.-Nr. Ord.-no.
1066	2	links / rechts left / right	00.05.9571
1484	3	links / rechts left / right	00.05.9572
1066	2	mittig / central	00.05.9573*
1484	3	mittig / central	00.05.9574*

\* bei Plattenlänge 2000 mm und 2500 mm  
for worktop length 2000 mm and 2500 mm

**Rückwände / Rear panels**



- Ungelocht und gelocht. Die seitlichen Haken ermöglichen eine einfache und schnelle Montage an den Aufbaustützen. Gelochte Rückwände haben für schnellen und gezielten Zugriff auf Werkzeuge und Materialien eine quadratische Rasterlochung Ø 10 mm. Lochabstand von Mitte zu Mitte 38 mm.
- Perforated and not perforated. The lateral hooks allow for simple and fast assembly on uprights. Perforated rear panels have a square pitch of Ø 10 mm to allow for fast access to tools and materials. Hole spacing from centre to centre is 38 mm.

Länge x Höhe (mm) Length x Height (mm)	Best.-Nr. ungelocht Ord.-no. not perforated	Best.-Nr. gelocht Ord.-no. perforated
962 x 418	00.05.9579	00.05.9581
1442 x 418	00.05.9580	00.05.9582

**Systemleuchte / System lamp**



- Länge 900 mm x Breite 135 mm x Höhe 60 mm
- Aluminiumgehäuse, mit Ein-/Ausschalter, Zuleitung 5 m, Schukostecker Schutzart IP 20 mit blendfreiem Gitter. Bei Bestellung einer Systemleuchte erhält die C-Schiene bei einer Länge von 1500 mm 2 Befestigungslöcher, bei den Längen 2000 und 2500 mm 3 Befestigungslöcher.
- Length 900 mm x width 135 mm x height 60 mm
- Aluminium housing with on-off switch, 5 m feed cable, IP 20 protective socket, IP 20 protection with glare-free grill, with ordering a system lamp, the C-section is implemented with 2 mounting holes at 1500 mm, and 4 mounting holes at 2000 and 2500 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.  
20.08.9599

Benötigte Stückzahl je Plattengröße  
Necessary number of items per worktop width

Länge (mm) Length (mm)	1500 mm Platte 1500 mm worktop	2000 mm Platte 2000 mm worktop	2500 mm Platte 2500 mm worktop
962	-	2 Stück / pcs	1 Stück / pcs
1442	1 Stück / pcs	-	1 Stück / pcs

**LED-Leuchte / LED lamp**



- Länge 956 mm, 29 W/220-240 V/50/60 HZ/IP 20
- Aluminium eloxiert, Kugelprismenblende, Wippschalter, 187 mm breit, 50 mm hoch, dimmbar
- Length 956 mm, 29 W/220-240 V/50/60 HZ/IP 20
- Aluminium natural anodized, ball shaped prismatic screen, rocker switch, 187 mm wide, 50 mm high, dimmable

Best.-Nr. / Ord.-no.  
20.08.9590

**Ablageböden / Storage shelves**



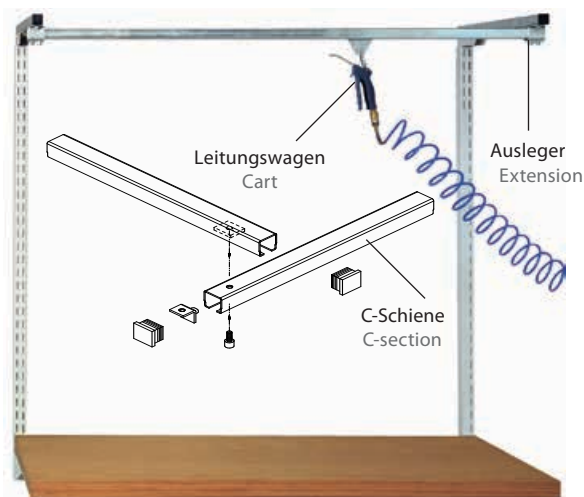
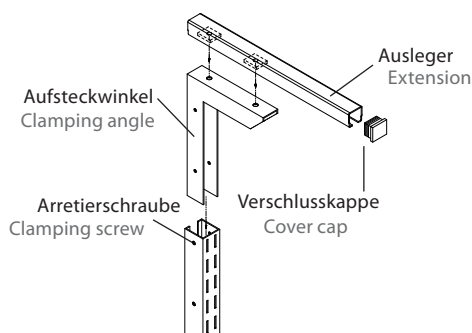
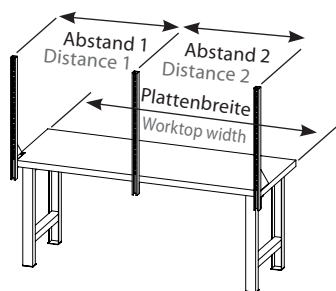
- An den Aufbaustützen im Raster von 41,8 mm höhenverstellbar und um 10° und 20° neigbar. Eine Längsseite hinten rechtwinklig aufgekanet, Vorderseite nach unten gekantet. Durch Drehung mit Abrollrand vorn einsetzbar. Jeweils in 2 Abmessungen lieferbar, 940/1420 x 240 x 32 mm und 940/1420 x 320 x 32 mm, inkl. 1 Paar Konsolträger und Schrauben.
- Can be installed on uprights on a 41.8 mm pitch and can be inclined by 10° and 20°. Long side is edged upwards on right angle and the front side is downward edged. By turning it can be used with roller tray in front. Available in two sizes, 940/1420 x 240 x 32 mm and 940/1420 x 320 x 32 mm, including a pair of console holders and screws.

Maße / Dimensions (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
940 x 240 x 32	00.05.9575
1420 x 240 x 32	00.05.9576
940 x 320 x 32	00.05.9577
1420 x 320 x 32	00.05.9578

Benötigte Stückzahl je Plattengröße / Necessary number of items per worktop width

Länge (mm) Length (mm)	1500 mm Platte 1500 mm worktop	2000 mm Platte 2000 mm worktop	2500 mm Platte 2500 mm worktop
940	-	2 Stück / pcs	1 Stück / pcs
1420	1 Stück / pcs	-	1 Stück / pcs

**C-Schiene und Ausleger / C-section and extension**



**Anzahl und Abstand der Stützen, Ausleger**

Number of uprights and their distance, extensions

Plattenbreite (mm) Worktop width (mm)	Anzahl Aufbaustütze, Ausleger Number of uprights, extensions	Abstand 1 Stützen (mm) Distance 1 Uprights (mm)	Abstand 2 Stützen (mm) Distance 2 Uprights (mm)
1500	2	1420	-
2000	3	940	940
2500	3	1420	940

- Ausleger komplett für die Aufnahme von C-Schienen. Wird an der Aufbaustütze mittels Aufsteckwinkel montiert. Stabile C-Schiene 30/32/2 mm, 650 mm lang, mit Verschlusskappe
- For attachment at C-sections. Can be mounted onto the uprights by means of plug-in angle. Sturdy C-section 30/32/2 mm, 650 mm long, with cover cap

Ausleger / Extension	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ausleger komplett / Extension complete	00.05.9600
Einzelteile / Single parts	
Ausleger / Extension	25.05.9601
Aufsteckwinkel / Clamping angle	00.05.9583
Klemmplatte / Clamp top	00.05.9584
Verschlusskappe / Cover cap	25.05.9602

- C-Schiene, galv. verzinkt, Verwendung als Geräte- und Trägerschiene für Systemleuchten, Querschnitt 30/32/2 mm. Tragfähigkeit 20 kg bei Länge 1500 mm, 16 kg bei Längen 2000 mm und 2500 mm. C-Schienen werden an den Auslegern befestigt. In Tiefenrichtung stufenlos verstellbar.
- C-section, galvanized, used as equipment and carrier rail for system lamps, cross section 30/32/2 mm. Carrying capacity is 20 kg for lengths of 1500 mm, 16 kg for lengths 2000 and 2500 mm. C-sections are fastened to extensions. Can be adjusted in depth at any point.

Länge / Length (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1500	25.05.9604
2000	25.05.9605
2500	25.05.9606
Endanschlag / End stop galvanized steel	25.05.9609
Leitungswagen mit Karabinerhaken, passend für C-Schiene 30/32/2 mm zum Einhängen von Federzügen, Schraubern usw. Cart with snap hooks, suitable for C-section 30/32/2 mm to hang in pneumatic springs, runners, etc.	25.05.9611



**Energieleisten** / Power distribution units



- Energieleiste bestückt mit 3 Schukosteckdosen 2 P+E, 10/16 A, 250 V, mit Klappdeckel und Zugangsdeckel für bauseitigen Anschluss inkl. 2 Einhängewinkel
- Power distribution units equipped with 3 earthed sockets 2 P+E, 10/16 A, 250 V with hinged cover and access cover for connection to the customer's power supply provider, including 2 support angles

Energieleiste / Power distribution unit	Best.-Nr. / Ord.-no.
1000 mm lang / long	00.05.9592
1500 mm lang / long	00.05.9593

**Druckerkonsole** / Printer console



- Breite 450 mm x Tiefe 450 mm x Höhe 170 mm
- Nutzlast 15 kg
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Width 450 mm x depth 450 mm x height 170 mm
- Load capacity 15 kg
- Including fastening material

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Druckerkonsole / Printer console	00.05.5120

**Gelenkarm**  
Jointed arm



**Doppelgelenkarm**  
Double jointed arm



- Befestigung an der Aufbaustütze. Nutzlast maximal 30 Kg
- Gelenkarm mit einem Gelenk, horizontal schwenkbar. Ausladung/ Reichweite maximal 350 mm, inklusive Montagematerial
- Doppelgelenkarm mit 2 Gelenken, horizontal schwenkbar. Ausladung/ Reichweite maximal 750 mm, inklusive Montagematerial
- Fastening at upright. Maximum load capacity 30 kg.
- Jointed arm with one joint, can be swiveled horizontally. Extension / range is 350 mm at maximum, incl. fastening material.
- Double jointed arm with 2 joints, can be swiveled horizontally. Extension / range is 750 mm at maximum, including fastening material.

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Gelenkarm / Jointed arm	00.05.5121
Doppelgelenkarm / Double jointed arm	00.05.5122

**Wandhalterung für Monitor**  
Wall holder for monitor



- Wandhalterung für LED LCD TFT Monitor (Anbau auch an Werkbankaufbau)
- Wall holder for LED LCD TFT monitor ( can also be mounted on workbench top)

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Monitorarm / Wall holder	00.05.5131

**Schwenkarm** / Swivel arm



- Schwenkarm mit Laufschiene und Laufwagen. Der Schwenkarm wird an Aufbaustütze befestigt
- Ausladung/Reichweite maximal 650 mm
- Nutzlast maximal 30 Kg
- Inklusive Montagematerial
- Swivel arm with rail and cart, to be attached to the upright.
- Extension / range is 650 mm at maximum
- 30 kg maximum load capacity
- Including assembly material

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schwenkarm / Swivel arm	00.05.5124

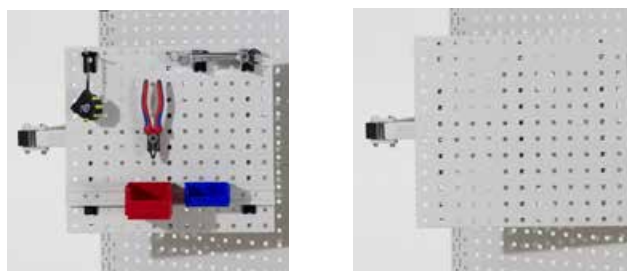
**Bildschirmboden mit Tastaturhalter für Gelenkarm**  
 Support for screen and keyboard for jointed arm



- Bildschirmboden Abstellfläche 405 x 305 mm, mit allseitigem Abrollrand, horizontal drehbar
- Tastaturhalter 450 x 200 mm zum Einhängen am Bildschirmboden
- Befestigung an Gelenkarm oder Doppelgelenkarm möglich
- Inklusive Montagematerial
- Supported space for screen 405 x 305 mm, with 4-sided roller tray, can be swiveled horizontally
- Keyboard support 450 x 200 mm to be fastened at the screen support
- Fastening is possible at jointed arm or double jointed arm
- Including fastening material

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Bildschirmboden / Screen support	00.05.5125
Tastaturhalter / Keyboard support	00.05.5126

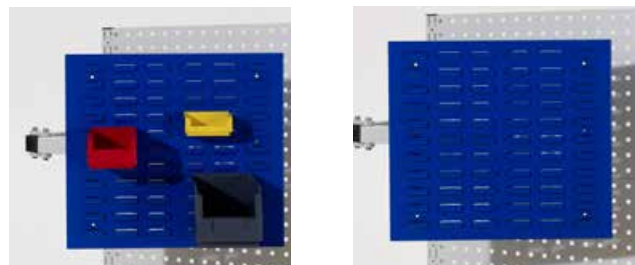
**Lochplatte für Gelenkarm**  
 Perforated panel for jointed arm



- Lochplatte Breite 500 mm x Höhe 450 mm, horizontal drehbar
- Wandhaken und Lagerkästenhalter als Zubehör erhältlich
- Befestigung an Gelenkarm oder Doppelgelenkarm möglich
- Inklusive Montagematerial
- Perforated panel of width 500 mm x height 450 mm, can be swiveled horizontally
- Wall hooks and storage bins available as accessories
- Fastening is possible at jointed arm or double jointed arm
- Including fastening material

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Lochplatte / Perforated panel	00.05.5127

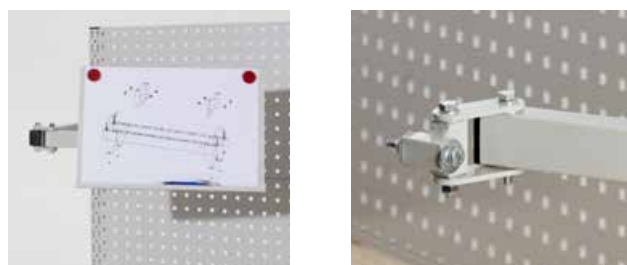
**Schlitzplatte für Gelenkarm**  
 Slotted panel for jointed arm



- Schlitzplatte Breite 500 mm x Höhe 450 mm, horizontal drehbar
- Schlitze zum Einhängen von Sichtlagerkästen Größe B1 - B5
- Befestigung an Gelenkarm oder Doppelgelenkarm möglich
- inklusive Montagematerial
- Slotted panel width 500 mm x height 450 mm, can be swiveled horizontally
- Slots for attaching storage bins of sizes B1 - B5
- Fastening is possible at jointed arm or double jointed arm
- Including fastening material

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schlitzplatte / Slotted panel	00.05.5128

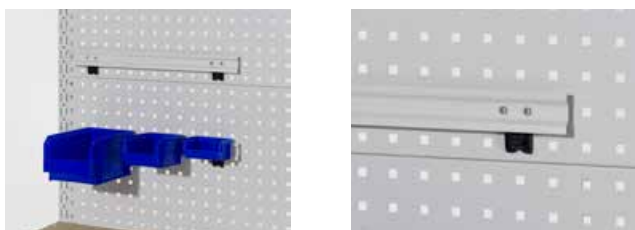
**Dokumentenhalter für Gelenkarm mit Vertikalgelenk**  
 Document holder for jointed arm with a vertical joint



- Breite 450 mm x Höhe 300 mm, horizontal und vertikal drehbar
- Zum Befestigen von Zeichnungen mit Ablage für Schreibutensilien
- Befestigung an Gelenkarm oder Doppelgelenkarm mit Vertikalgelenk
- inklusive Montagematerial
- Width 450 mm x height 300 mm, can be swiveled horizontally and vertically
- For fastening of drawings with storage space for writing utensils
- Fastening is possible at a jointed arm or a double jointed arm with a vertical joint
- Including assembly material

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Dokumentenhalter / Document holder	00.05.5129

**Lagerkastenhalter für Lochwand / Holder for storage bins at perforated panels**

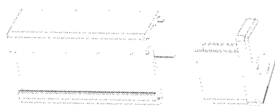


- Breite 500 mm x Höhe 45 mm, Befestigung an der Lochplatte
- Zur Aufnahme von Lagerkästen B1 - B5
- Width 500 mm x height 45 mm, fastening at perforated panel
- For keeping storage bins B1 - B5

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Lagerkästenhalter / Holder for storage bins	00.05.5130

**Schubladenersatzteile / Drawer spare parts**

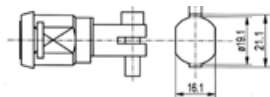
Griffleiste  
Handle ledge



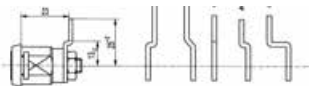
Endkappe rechts  
End cap right

Endkappen für alle Schubladen / End caps for all drawers	Best.-Nr. / Ord.-no.
Endkappe links, schwarz / End cap left, black	00.02.0110
Endkappe rechts, schwarz / End cap right, black	00.02.0111
<b>Schubladenschrank Breite 440 x Tiefe 610 / Drawer cabinet width 440 x depth 610 mm</b>	<b>Best.-Nr. / Ord.-no.</b>
Griffleiste 366 mm lang / Handle ledge 366 mm long	00.07.0113
Beschriftungsstreifen 24 x 331 mm, / Archiving labels 24 x 331 mm	44.07.0133
Klarsichtstreifen 24 x 331 mm / Clear plastic strips 24 x 331 mm	44.07.0134
<b>Schubladenschrank Breite 576 x Tiefe 610, leichte Kastenwerkbank / Drawer cabinet width 576 x depth 610 mm, Box-type workbench light-duty</b>	<b>Best.-Nr. / Ord.-no.</b>
Griffleiste 502 mm lang / Handle ledge 502 mm long	00.05.0115
Beschriftungsstreifen 24 x 467 mm / Archiving labels 24 x 467 mm	44.05.0121
Klarsichtstreifen 24 x 467 mm / Clear plastic strips 24 x 467 mm	44.05.0122
<b>Schwere Kastenwerkbenke KWB-S / Box-type workbench heavy-duty</b>	<b>Best.-Nr. / Ord.-no.</b>
Griffleiste 480 mm lang / Handle ledge 480 mm long	00.06.0114
Beschriftungsstreifen 24 x 445 mm / Archiving labels 24 x 445 mm	44.06.0131
Klarsichtstreifen 24 x 445 mm / Clear plastic strips 24 x 445 mm	44.06.0132

**Schlösser und Schlüssel / Locks and keys**



Drehzylinder-Zentralverschluss  
Rotary cylinder, central locking system



Zylinder-Hebelschloss,  
Auch andere Riegelängen lieferbar!  
Cylinder lever lock, additional lengths of levers available



Ergonomischer Drehgriff mit Zylinderschloss,  
Einpunktverriegelung links oder rechts  
Ergonomic rotary pawl with cylinder  
lock, uni-locking left or right

Bezeichnung / Description	Best.-Nr. / Ord.-no.
Drehzylinder-Zentralverschluss, mit 2 Schlüsseln, verschiedenschließend / Rotary cylinder central lock, with 2 keys, individual locking system	44.02.0309
Zylinder-Hebelschloss mit Riegel Nr. s. o. / Cylinder lever lock with no. of lever see above	44.02.0323
Ergonomischer Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln, Gehäuse schwarz, mit Riegel LINKS Ergonomic rotary pawl with cylinder lock with 2 keys, black, latch left	44.02.0332
Ergonomischer Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln, Gehäuse schwarz, mit Riegel RECHTS Ergonomic rotary pawl with cylinder lock with 2 keys, black, latch right	44.02.0333
Ersatzschlüssel Serie KT (Schloss-Nr. angeben) / Spare key series KT ( please specify lock number)	44.02.0351
Hauptschlüssel inkl. Kunststoffhülle / Master key incl. plastic cover	44.02.0350
Kunststoffhülle, schwarz, passend für alle Schlüssel / Plastic cover, black for all keys	44.02.0102

**Schließeinrichtungen / Locking systems**

Bezeichnung / Description	Best.-Nr. / Ord.-no.
Zwischenring Ø 12 x 6 mm, für Schließstange / Intermediate ring Ø 12 x 6 mm, for locking rod	00.02.5025
Schenkelfeder Ø 1,5 mm (Rasterfeder), für Schließstange / Leg spring Ø 1,5 mm, for locking rod	00.02.5026
Schloßstange Ø 8 x 539 mm, für Schränke Tiefe 610 mm / Locking bar Ø 8 x 539 mm, for cabinets of depth 610 mm	00.02.5027
Schloßstange Ø 8x 639 mm, für Schränke Tiefe 728 mm / Locking bar Ø 8x 639 mm, for cabinets of depth 728 mm	00.02.5028
Schließ-U, verzinkt, Abmessungen 23,5 x 28 x 125 mm einschließlich angenieteter Sperrfeder, für alle Schränke passend Locking-U, galvanized, dimensions 23,5 x 28 x 125 mm incl. riveted locking spring, suitable for all cabinets	00.02.5041
Schließstange 381 mm für Schränke Höhe 425 mm / Locking rod 381 mm for cabinets of height 425 mm	00.02.5031
Schließstange 581 mm für Schränke Höhe 625 mm / Locking rod 581 mm for cabinets of height 625 mm	00.02.5032
Schließstange 756 mm für Schränke Höhe 800 mm / Locking rod 756 mm for cabinets of height 800 mm	00.02.5034



Für flexibles und ergonomisches Arbeiten empfehlen wir Schraubstockunterbauten mit versenkbarem Schraubstock, Schraubstockklappgeräte und Höhenverstellgeräte  
We recommend vice bases with a vice that can be stowed underneath the worktop, a tiltable vice and height-adjustable devices for flexible and ergonomic working

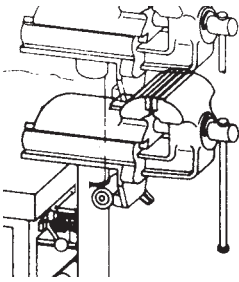
**Merkmale / Characteristics**

- Breite 240 mm x Tiefe 650 mm x Höhe 800 mm
- Zubehör: Sockel, 50 oder 100 mm hoch
- Ein Schubkasten Höhe 200 mm für die Aufbewahrung von Handfeger und anderen Gegenständen
- Schraubstock-Unterbau wahlweise mit Schraubstock aus Grauguss 100 und 120 mm oder Stahl geschmiedet mit 125 mm Backenbreite
- Drehzylinderschloss mit 2 Schlüsseln
- Höhenverstellbereich 185 mm
- 360° drehbar
- Sichere Höhenverstellung durch eingebaute Gasfeder
- Width 240 mm x depth 650 mm x height 800 mm
- Components: base, 50 or 100 mm high
- A compartment 200 mm high for storing a dustpan and other tools
- Vice base optional with vice made of sturdy grey perlite iron with jaw width of 100 or 120 mm or a vice made of forged steel with a jaw width of 125 mm
- Rotary cylinder lock with 2 keys
- Height-adjustable up to 185 mm
- Can be rotated by 360°
- Secure height adjustment due to installed gas spring

**Bestellbeispiele / Order examples**

Unterbauten mit Schraubstöcken verschiedener Backenbreiten / Bases with vices of different jaw widths	Best.-Nr. / Ord.-no.
Schraubstockunterbau mit Guss-Schraubstock 100 mm Backenbreiten. Höhenverstellbar über Arbeitsplatte 170 mm - 355 mm Vice base with vice made of perlite iron with 100 mm jaw width. Height adjustable from 170 to 355 mm above worktop	00.05.0823
Schraubstockunterbau mit Guss-Schraubstock 120 mm Backenbreite. Höhenverstellbar über Arbeitsplatte 195 mm - 380 mm Vice base with vice made of perlite iron with 120 mm jaw width. Height adjustable from 195 to 380 mm above worktop	00.05.0824
Schraubstockunterbau mit Stahl-Schraubstock 125 mm Backenbreite. Höhenverstellbar über Arbeitsplatte 185 mm - 370 mm Vice base with vice made of forged steel with 125 mm jaw width. Height adjustable from 185 to 370 mm above worktop	00.05.0827

**Höhenverstellung / Height adjustment**



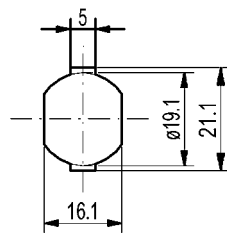
- Stufenloser Verstellbereich 185 mm
- 360° drehbar
- Sichere Höhenverstellung durch eingebaute Gasfeder
- In Arbeitsstellung äußerst stabil und vibrationsfrei mit der Werkbank verbunden
- Stepless adjustment zone of 185 mm
- Can be rotated by 360°
- Secure height adjustment through installed gas spring
- Connected to worktop extremely stable and vibration-free in working position

**Klappmechanismus / Tilting mechanism**



- Schraubstock wird mit wenigen Handgriffen in den Unterbau versenkt
- Vice can be stowed easily into the base

**Schloss / Lock**



- Mechanisches Schließsystem.
- Falls mehrere Schlösser verwendet werden wahlweise gleich- oder verschie-denschließend. Verschie-denschließend ist standard
- Drehzylinderschloss mit 2 Schlüsseln
- Lebensdauer ausgelegt auf 30.000 Schließungen
- Mechanical locking system
- If several locks are used there's the option of an individual or uni-locking system. Individual locking is standard.
- Rotary cylinder lock with 2 keys
- Life cycle includes 30.000 lockings

**Verschiedene Schraubstöcke / Different vices**



- Schraubstöcke aus Grauguss mit perlitischem Gefüge oder aus geschmiedetem Stahl, Backenbreiten 100, 120 und 125 mm
- In Arbeitsstellung äußerst stabil und vibrationsfrei mit der Werkbank verbunden
- Vices made of grey perlite iron or of forged steel, jaw widths 100, 120 or 125 mm
- Connected to worktop extremely stable and vibration-free in working position

**Gehäuse / Housing**



- Breite 240 mm x Tiefe 650 mm x Höhe 800 mm
- Stabile, geschweißte Stahlblechkonstruktion
- Ein Schubkasten Höhe 200 mm für die Aufbewahrung von Handfeger und anderen Gegenständen
- Width 240 mm x depth 650 mm x height 800 mm
- Stable, welded metal steel sheet construction
- A compartment 200 mm high for storing a dustpan and other tools

Merkmale / Characteristics



- Sichere Höhenverstellung durch eingebaute Gasfeder
- Drehbar um 360°.
- Das Gewicht des montierten Schraubstocks wird durch die Gasfeder ausgeglichen.
- Nach Lösen des Sicherheits-Spannhebels kann die Arbeitshöhe ohne Kraftaufwand eingestellt werden. Durch Anziehen des Sicherheits-Spannhebels wird die Arbeitsstellung fixiert.
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten.
- Secure, vertical adjustment with integrated pneumatic spring
- Rotatable by 360°
- The weight of the mounted device is compensated by the air pressure of the pneumatic spring
- Once the clamping lever is released, the working height can be adjusted without effort. Tightening the lever then locks the vice in the desired position.
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery.

Bestellbeispiele Höhenverstellgerät für verschiedene Schraubstockmodelle

Order examples for height adjustment device for different vice versions

	Schraubstock Vice	Backenbreite (mm) Jaw width (mm)	Spanntiefe (mm) Clamping depth (mm)	Spannweite (mm) Clamping span (mm)	Best.-Nr. Schraubstock Order no. vice	Höhenverstellgerät ohne Schraubstock Verstellbereich (mm) Height adjustment device without vice Adjustment range (mm)	Best.-Nr. Verstellgerät Ord.-no. Adjustment device
	Parallel, Grauguss Parallel, grey perlite iron	100	55	140	17.05.1236	220 - 405	00.05.1176
	Parallel, Grauguss Parallel, grey perlite iron	120	65	185	17.05.1237	240 - 425	00.05.1177
	Parallel MA/4, Stahl Parallel MA/4, forged steel	125	82	150	17.05.1278	225 - 440	00.05.1178

Merkmale / Characteristics



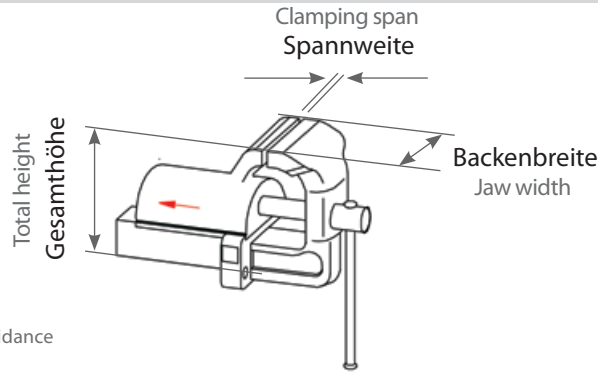
- Nach Beendigung der Schraubstockarbeiten wird der Schraubstock mit wenigen Handgriffen samt Klappgerät unter die Werkbank abgeschwenkt.
- Die gesamte Werkbankfläche ist für die Ausübung anderer Tätigkeiten voll nutzbar.
- Das Gewicht des Schraubstocks wird durch die Gasfeder ausgeglichen.
- Nach Lösen des Sicherheitsspannhebels kann die Arbeitshöhe ohne Kraftaufwand eingestellt werden. Durch Anziehen des Sicherheitsspannhebels wird die Arbeitsstellung fixiert.
- Abklappen des Gerätes: Schraubstock in unterste Stellung bringen und Schraubstockbacken schließen. Seitlichen Verriegelungshebel lösen und das Gerät unter die Werkbank klappen.
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten.
- After working with the vice, the vice including the tilting device can be stowed away easily under the workbench
- The complete worktop is available for other tasks
- The weight of the mounted vice is compensated by the gas pressure of the pneumatic spring
- Once the clamping lever is released, the working height can be adjusted without effort. Tightening the lever then locks the vice in the desired position.
- Tilting the device: bring the vice into its lowest position and close the jaws. Release the lateral locking lever and fold the vice away under the workbench.
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery.

Bestellbeispiele Schraubstockklappgerät für verschiedene Schraubstockmodelle

Order examples for vice tilting devices for different vice versions

Schraubstock Vice	Backenbreite (mm) Jaw width (mm)	Spanntiefe (mm) Clamping depth (mm)	Spannweite (mm) Clamping span (mm)	Best.-Nr. Schraubstock Order no. vice	Klappgerät ohne Schraubstock Verstellbereich (mm) Tilting device without vice Adjustment range (mm)	Best.-Nr. Klappgerät Ord.-no. Tilting device
 Parallel, Grauguss Parallel, grey perlite iron	100	55	140	17.05.1236	170 - 355	00.05.1184
 Parallel, Grauguss Parallel, grey perlite iron	120	65	185	17.05.1237	195 - 380	00.05.1185
 Parallel MA/4, Stahl geschmiedet Parallel MA/4, forged steel	125	82	150	17.05.1278	185 - 370	00.05.1186

**Parallel-Schraubstöcke LOKOMA / Parallel vices from LOKOMA**



- Nach hinten öffnend.
- Aus Grauguss mit perlitischem Gefüge
- Prismatische Präzisionsführung
- Leichtgängige verdeckte Spindel mit Trapezgewinde
- Gehärtete, geränderte Spannbacken, austauschbar
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten
- Opens to the back
- Made of high quality grey cast iron with perlite joints
- With prismatic dovetail guide for guidance
- Covered, low-friction spindle with trapezoid thread
- Surface-hardened and exchangeable corrugated clamping jaws
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery

Backenbreite (mm) Jaw width (mm)	Spannweite (mm) Clamping span (mm)	Spanntiefe (mm) Clamping depth (mm)	Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	140	55	118	17.05.1236
120	185	65	138	17.05.1237
150	220	75	162	17.05.1239

**Parallel-Schraubstöcke MA/4 und MA/7 / Parallel vices MA/4 and MA/7**

**MA/4**



Rohrspannbacken  
Pipe clamping jaw

Drehteller  
Turntable

- Nach vorne öffnend,
- Aus Stahl geschmiedet,
- Garantiert unzerbrechlich.
- Feste, geriffelte und oberflächengehärtete Spannbacken, nicht austauschbar.
- Geschliffene Ambosfläche für leichte Richt- und Staucharbeiten.
- Kräftige Spindel mit Trapezgewinde für schnelles Öffnen und Schließen,
- Nachstellbare Führung.
- Mit Aufnahmevorrichtung für Rohrspannbacken, Drehteller um 360° drehbar, Lackierung blau
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten.
- Open to the front
- Forged from steel
- Absolutely indestructible
- Strong, grooved, gas-carburized clamping jaws are in-exchangeable
- Anvil work plate for straightening and upsetting work
- Spindle with trapezoid thread for quick opening and closing.
- Guide re-adjustable
- With mounting device for pipe clamping jaws, turntable with 360° rotation, painted blue
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery.

Backenbreite (mm) Jaw width (mm)	Spannweite (mm) Clamping span (mm)	Spanntiefe (mm) Clamping depth (mm)	Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Rohrweite falls Rohrspannbacken (Zoll) pipe width if pipe clamping jaws (inch)	Schraubstock Best.-Nr. Vice Ord.-no.	Drehteller Best.-Nr. Turntable Ord.-no.	Rohrspannbacken Best.-Nr. (Paar) pipe clamping jaws Ord.-no. (pair)
100	125	68	125	min 3/8 - max 2 1/2	17.05.1277	17.05.1281	17.05.1261
125	150	82	148	min 3/8 - max 3	17.05.1278	17.05.1254	17.05.1262
150	200	100	178	min 1 - max 4	17.05.1279	17.05.1256	17.05.1264
175	220	122	208	min 1 - max 5	17.05.1280	17.05.1258	17.05.1266



MA/7

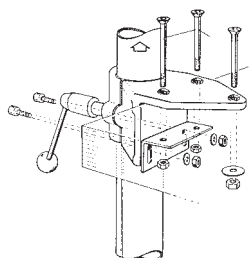


- Schwere Industriequalität, ansonsten wie Parallel-Schraubstöcke MA/4
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten
- Heavy-duty industrial quality, otherwise as parallel vices MA/4
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery

Backenbreite (mm) Jaw width (mm)	Spannweite (mm) Clamping span (mm)	Spanntiefe (mm) Clamping depth (mm)	Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Rohrweite falls Rohrspannbacken (Zoll) Pipe width if pipe clamping jaws (inch)	Schraubstock Best.-Nr. Vice Ord.-no.	Drehteller Best.-Nr. Turntable Ord.-no.	Rohrspannbacken Best.-Nr. (Paar) Pipe clamping jaws Ord.-no.
80	100	68	125	-	17.05.1246	17.05.1281	-
100	140	82	148	min 3/8 - max 3	17.05.1247	17.05.1254	17.05.1262
120	170	100	178	min 1 - max 4	17.05.1249	17.05.1256	17.05.1264
135	185	100	178	min 1 - max 4	17.05.1250	17.05.1256	17.05.1264
150	200	122	208	min 1 - max 5	17.05.1251	17.05.1258	17.05.1266

**Drehlifte für Parallel-Schraubstöcke MA/4 und MA/7**

Rotary lifts for parallel vices MA/4 and MA/7



- Mit Gasdruckfeder
- Stufenloser Höhenverstellbereich von rund 215 mm
- 360° drehbar
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten
- With integrated pneumatic spring
- Completely variable height adjustment of about 215 mm
- 360° rotation
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery

Backenbreite Jaw width	Für Schraubstock-Modell For vice model	Schraubstock Best.-Nr. Vice ord.-no.	Drehlift Best.-Nr. Rotary lift ord.-no.
100	MA/4	17.05.1277	17.05.1322
125	MA/4	17.05.1278	17.05.1323
100	MA/7	17.05.1247	17.05.1323
150	MA/4	17.05.1279	17.05.1324
120	MA/7	17.05.1249	17.05.1324
135	MA/7	17.05.1250	17.05.1324
175	MA/4	17.05.1280	17.05.1325
150	MA/7	17.05.1251	17.05.1325

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

Parallel-Schraubstöcke Leinen / Leinen parallel vices



- Nach hinten öffnend
- Bewährte, kräftige Konstruktion aus hochwertigem Grauguss mit perlitischem Gefüge
- Prismatische Schwalbenschwanzführung für hohe Spanngenaugigkeit.
- Verdeckte, leichtgängige Spindel mit Trapezgewinde. Gehärtete, geriffelte austauschbare Stahlbacken.
- Große, plangefräste Ambossfläche.
- Lackierung: grün, hammerschlag
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten
- Opens to the back
- Time-tested and sturdy construction of high-quality grey cast iron with perlitic joints
- With prismatic dovetail guide for high clamping precision
- Covered, easy-running spindle with trapezoid thread. Surface-hardened and exchangeable corrugated steel clamping jaws.
- Large, plain milled anvil surface
- Finish hammer enamel in green
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery

Backenbreite (mm) Jaw width (mm)	Spannweite (mm) Clamping span (mm)	Spanntiefe (mm) Clamping depth (mm)	Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
80	100	56	145	17.05.1301
100	140	72	202	17.05.1302
125	175	79	225	17.05.1303
150	250	88	270	17.05.1304

Drehteller für Parallel-Schraubstöcke Leinen  
Turntable for Leinen parallel vices



- Um 360° drehbar
- Lackierung: grün, hammerschlag
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten
- Rotate by 360°
- Finish hammer enamel in green
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery

Backenbreite / Jaw width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
80	17.05.1306
100	17.05.1307
125	17.05.1308
150	17.05.1309

Drehlifte für Parallel-Schraubstöcke Leinen  
Rotary lifts for Leinen parallel vices



- Mit Gasdruckfeder
- Stufenloser Höhenverstellbereich von rund 215 mm
- 360° drehbar
- Befestigungsset (Schrauben) sind im Lieferumfang enthalten
- With integrated pneumatic spring
- Completely variable height adjustment of about 215 mm
- 360° rotation
- Assembly set (screws) is included in the scope of delivery

Backenbreite / Jaw width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
80	17.05.1326
100	17.05.1327
125	17.05.1328
150	17.05.1329

Schraubstockschonbacken / Covered jaws



- Mit durchgehender Haltefeder sitzen fest auf jedem Schraubstock und fallen nicht herunter
- Aus Leichtmetall gepresst (nicht gegossen), daher mit glatter Oberfläche und dichtem, gleichmäßigem Gefüge ohne Lunkerstellen
- The continuous retaining spring makes for a tight fit onto any vice
- Compressed, not cast from light metal, thus with a plain surface and a dense, uniform microstructure free of cavities

Für Backenbreite (mm) For jaw width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
80	19.05.1271
100	19.05.1272
120	19.05.1274
125	19.05.1270
135	19.05.1275
150	19.05.1276

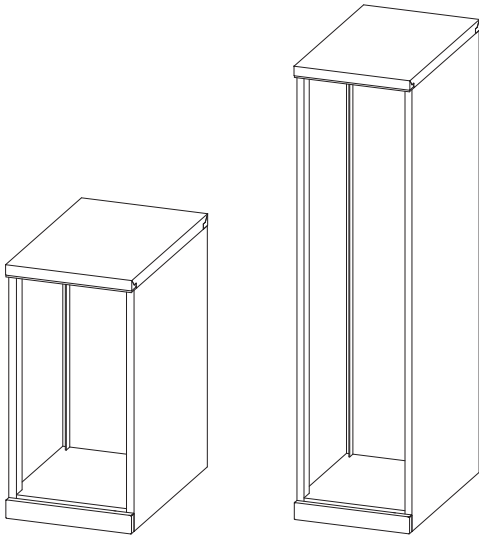
# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 502 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Schrankgehäuse / Cabinet housing



- Stabile, verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Schrankgehäuse ohne Türen
- Höhe 1000 mm, 1950 mm
- Außenmaße: Breite 502 mm x Tiefe 540 mm
- Nutzmaße: Breite 444 mm x Tiefe 500 mm
- Sturdy, welded steel sheet construction
- Housing without doors
- Height 1000 mm, 1950 mm
- Outside dimensions: width 502 mm x depth 540 mm
- Effective dimensions: width 444 mm x depth 500 mm



Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	850	00.04.2152
1950	1800	00.04.2159

## Verstellboden / Variable shelf panel



- Verzinkt
- Breite 444 mm x Tiefe 500 mm
- Tragkraft 70 Kg
- Inklusive 4 Bodenträger
- Galvanized
- Width 444 mm x depth 500 mm
- 70 kg load capacity
- Including 4 shelf supports



Breite x Tiefe x Höhe (mm) / Width x Depth x Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
444 x 500 x 35/27	00.04.2141

## Flügeltüre für Schrankgehäuse

Wing door for cabinet housing



- Flügeltüre in Drehbolzen gelagert
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- 2-Punkt-Verriegelung
- Türe mit Verstärkung
- Türenbreite: 496 mm
- Wing door with pintle closure on the right
- Recessed rotary pawl with cylinder locking and 2 keys
- 2-point locking
- Door with a single-piece edges reinforcement
- Door width 496 mm

Tür für Schrankhöhe (mm) Door for cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	00.04.2179
1950	00.04.2178

## Flügeltüre mit Sichtfenster für Schrankgehäuse

Wing door with glass window for cabinet housing



- 4 mm starken Acrylglascheiben
- Ringsum eingefasst mit Klemmprofil
- Flügeltüre in Drehbolzen gelagert
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- 2-Punkt-Verriegelung
- Türe mit Verstärkung
- Türenbreite: 496 mm
- Acrylic glass window, 4 mm thick
- Bordered all around with clamp profile
- Wing door supported in pintles
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- 2-point locking
- Door with a single-piece edges reinforcement
- Door width: 496 mm

Türe für Schrankhöhe (mm) Door for cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	00.04.2183
1950	00.04.2185

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 502 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Schublade / Drawer



- Verzinkt
- Fronthöhe 100 mm
- Innenmaße: Breite 399 mm x Tiefe 459 mm x Höhe 78 mm
- 100%-Vollauszug
- Tragkraft 35 Kg
- Boden gelocht, Loch Ø 3,2 mm,
- Schubladen innen links und rechts mit eingepressten Stegen und Schlitzten im 17 mm Raster
- Galvanized
- Front height 100 mm
- Inner dimensions: width 399 mm x depth 459 mm x height 78 mm
- 100% full pull-out
- Load capacity 35 kg
- Perforated bottom, hole Ø 3.2 mm
- Drawers with pressed-in bridges and slots in a 17 mm pitch

Breite x Tiefe x Höhe (mm) / Width x Depth x Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
399 x 459 x 78	00.04.2143

## Schlitzwandsatz / Slotted panel set



- 1 Schlitzwand 457 x 75 mm
- 2 Trennwände 201 mm, 12 R
- 1 slotted panel 457 x 75 mm
- 2 dividers 201 mm, 12 R

Schubladen-Fronthöhe (mm) Drawer front height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
100	00.04.2174

## Schlitzwandsatz / Slotted panel set



- 2 Schlitzwände 457 x 75 mm
- 4 Trennwände 133 mm, 8 R
- 2 slotted panels 457 x 75 mm
- 4 dividers 133 mm, 8 R

Schubladen-Fronthöhe (mm) Drawer front height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
100	00.04.2212

## Muldensatz / Trough set



- 6 Mulden 2-teilig
- 16 Steckwände 73 mm
- 1 Trennschiene 457 x 32 mm
- 6 troughs, 2-part
- 16 trough inserts 73 mm
- 1 dividing strip 457 x 32 mm

Schubladen-Fronthöhe (mm) Drawer front height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
100	00.04.2221

## Lagerkastensatz / Storage bin set



- 15 Einsatzkästen 150 x 75 x 46 mm
- 15 insert boxes 150 x 75 x 46 mm

Schubladen-Fronthöhe (mm) Drawer front height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
100	00.04.2223

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 502 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

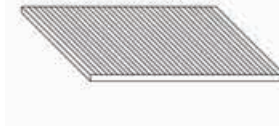
## Abrollrand / 3-sided roller tray



- Abrollrand, 3-seitig
- Stahlblech gefalzt
- Annetbar
- 3-sided roller tray
- Folded steel sheet
- Accepts rivets

Breite x Tiefe x Höhe (mm) / Width x Depth x Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
502 x 541 x 30	00.04.2151

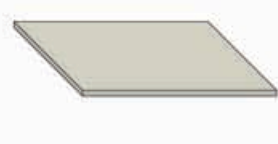
## Feinriefenmatte / Grooved rubber mat



- Feinriefenmatte
- Qualität SBR, schwarz
- Grooved rubber mat
- SBR quality, black

Breite x Tiefe x Höhe (mm) / Width x Depth x Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
499 x 539 x 3	35.04.2159

## Abdeckplatte / Cover top



- Lichtgraues Dekor
- Mit Melaminharzbeschichtung, allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Wird mit Schrauben am Gehäuse befestigt
- Light grey
- With melamin resin coating, with shock-proof synthetic edging
- Can be fastened to housing by screws

Breite x Tiefe x Höhe (mm) / Width x Depth x Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
502 x 541 x 19	34.04.2162

## Sichtlagerkästen aus Polystyrol oder Polyethylen / Storage bins made of polystyrene or polyethylene



- Schwere Industriequalität für professionelle Anwendungsbereiche
- Hochschlagfest, schlagzäh
- Glatter Unterboden, dadurch für Transportbänder geeignet
- Längs- und quer stapelbar
- 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- 5 Größen (K1-K5)
- Zubehör: Etiketten mit Schutzfolie
- Sturdy industrial standard quality for professional applications
- Highly shock-resistant, impact-resistant
- Plain bottom, thus suitable for conveyor belts
- Can be stacked lengthways and crossways
- 4 food-safe colours, application is possible in almost all situations of life
- 5 sizes (K1 – K5)
- Accessories: labels with protective film

Abmessungen und Preise siehe Produktgruppe Werkstattbedarf  
For dimensions and prices please see product group "workshop additions"

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

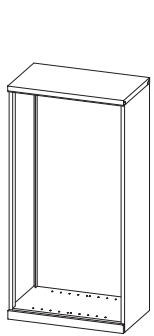
**Breite / Width 700 x Tiefe / Depth 260 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Konfigurationsmöglichkeiten / Configuration options



### Schrankgehäuse / Cabinet housing



- Welded steel sheet construction
- Wing doors width 322 mm x height 1510 mm
- Width 700 mm x depth 260 mm x height 1600 mm
- Effective width 680 mm x effective depth 240 mm x effective height 1488 mm
- Accessories: wall anchor for cabinet housing for wall mounting

- Verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Flügeltüren Breite 322 mm x Höhe 1510 mm
- Breite 700 mm x Tiefe 260 mm x Höhe 1600 mm
- Nutzbreite 680 mm x Nutztiefe 240 mm x Nutzhöhe 1488 mm
- Zubehör: Wandanker für Schrankgehäuse zur Wandbefestigung

Komponente / Components	Best.-Nr. / Ord.-no.
Gehäuse ohne Flügeltüren Housing without wing doors	00.08.0605
Wandanker für Schrank / Wall anchor for cabinet	00.04.2272

### Flügeltüren-Satz / Set of wing doors



- Wing door supported in pintles
- Door opening angle 180°
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- 2-point locking
- Door with a single-piece edges reinforcement

- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert
- Türöffnungswinkel 180°
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- 2-Punkt-Verriegelung
- Türen mit Verstärkung

Türensatz für Schrankhöhe (mm) Set of doors for cabinet height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1600	00.08.0606

### Verstellboden / Variable shelf



- Verzinkt
- Breite 680 mm x Tiefe 230 mm x Höhe 17 mm
- Verstellbar im Raster von 17,5 mm
- Tragkraft 60 Kg
- Galvanized
- Width 680 mm x depth 230 mm x height 17 mm
- Adjustable in 17.5 mm pitch
- Load capacity 60 kg

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.08.0603

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

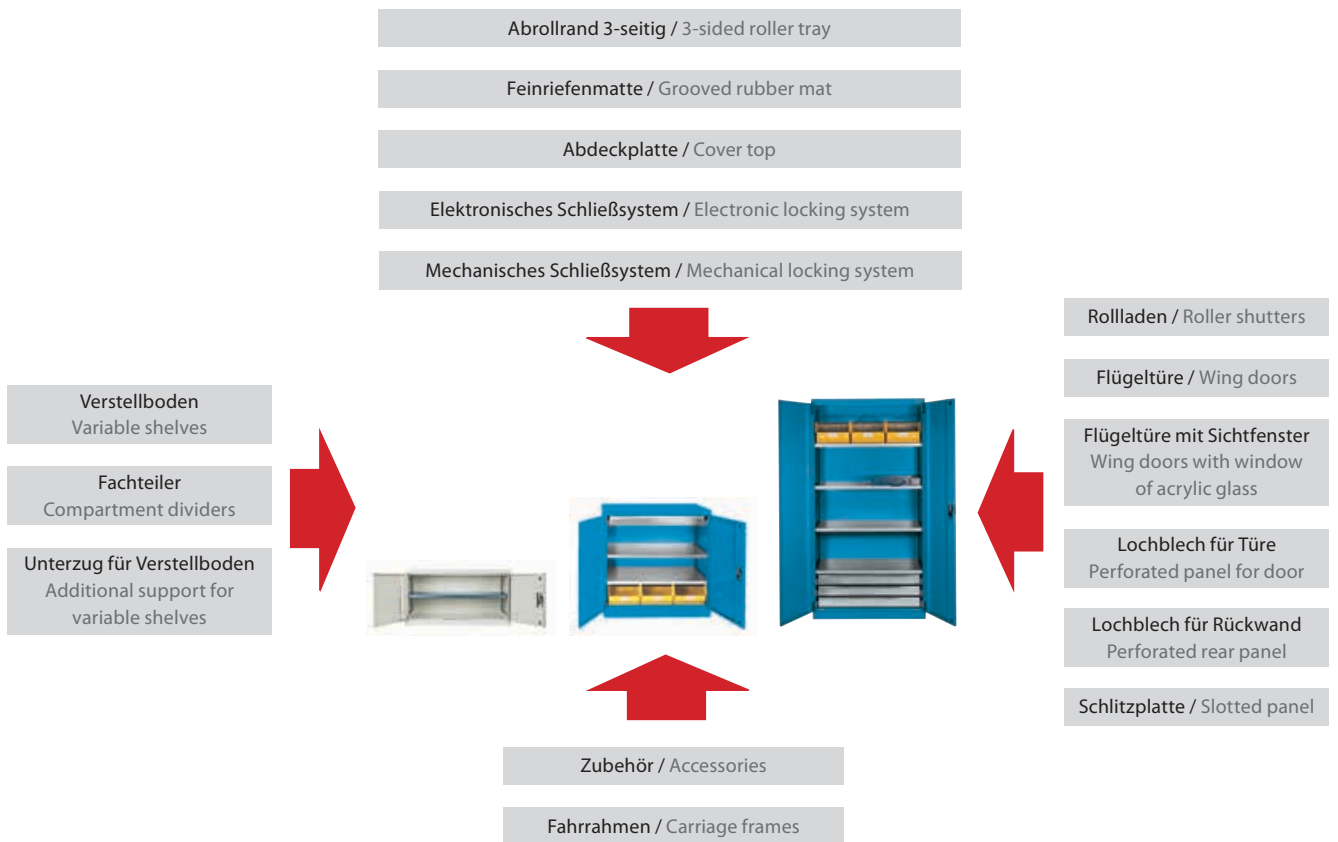
# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

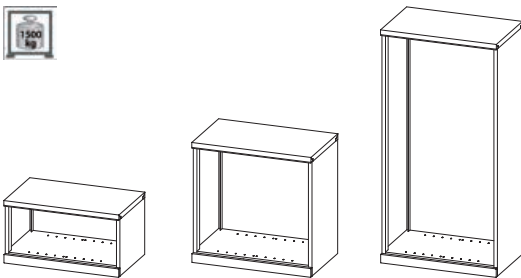
Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 390 mm

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Konfigurationsmöglichkeiten / Configuration options



## Schrankgehäuse / Cabinet housings



- Verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Schrankgehäuse ohne Türen und Rollladen
- 3 Höhen: 538 mm und 1000 mm und 1950 mm mit 1500 kg Tragkraft
- Außenmaße: Breite 1002 mm x Tiefe 390 mm
- Nutzmaße: Breite 944 mm x Tiefe 350 mm
- Welded steel sheet construction
- Housings without doors and roller shutters
- 3 heights: 538 mm and 1000 mm and 1950 mm with 1500 kg load capacity,
- Outside dimensions: width 1002 mm x depth 390 mm
- Effective dimensions: width 944 mm x depth 350 mm

Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1500	538	418	00.04.2173
1500	1000	850	00.04.2172
1500	1950	1800	00.04.2150

## Flügeltüren-Satz für Schrankgehäuse

Pair of wing doors for cabinet housings



- Wing door supported in pintles
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- 3-point locking
- Door with a single-piece edges reinforcement
- Door set width: 1000mm
- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- 3-Punkt-Verriegelung
- Türen mit Verstärkung
- Türensatz Breite: 1000 mm

Türensatz für Schrankhöhe (mm) Set of doors for cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
538	00.04.2161
1000	00.04.2180
1950	00.04.2149

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 390 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Flügeltüren-Satz mit Sichtfenster

Pair of wing doors with windows made of acrylic glass



- Wing door supported in pintles, 2/3-point locking
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- Door with reinforcement, width: 1000 mm
- Window made of 4 mm thick acrylic glass
- Bordered all around with clamp profile

- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert, 2/3-Punkt-Verriegelung
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- Türen mit Verstärkung Breite: 1000 mm
- 4 mm starken Acrylglascheiben
- Ringsum eingefasst mit Klemmprofil

Türen-Satz für Schrankhöhe (mm) Door set for cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	00.04.2241
1950	00.04.2245

## Flügeltüren-Satz mit Lochblechen oder Schlitzplatten

Pair of wing doors with perforated panels or slotted panels



- Wing door supported in pintles, 3-point locking
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- Door with reinforcement, width: 1000 mm
- Inserted perforated panels at the inside of the door for attachment of wall hooks
- Inserted slotted panels at the inside of the door for attachment of storage bins

- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert, 3-Punkt-Verriegelung
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- Türen mit Verstärkung Breite: 1000 mm
- Eingesetzte Lochbleche an der Innenseite für die Befestigung von Wandhaken
- Eingesetzte Schlitzplatten an der Innenseite für die Befestigung von Lagerkästen

Türen-Satz mit Door set with	Schrankhöhe (mm) Cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Lochblechen / Perforated panels	1950	00.04.2271
Schlitzplatten / Slotted panels	1950	00.04.2273

## Rückwand mit Lochblech

Perforated rear panel



- Lochblech für Rückwand
- Loch-Geometrie mit 10 mm x 10 mm Vierkant-Lochung im Raster von 38 mm
- Perforated steel sheet for use as a rear panel
- Geometrical arrangement of holes with 10 mm x 10 mm square holes in pitches of 38 mm

Schrankrückwand / Rear panel of cabinet Breite x Höhe (mm) / Width x depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
938 x 594	00.04.2224

## Rückwand mit Schlitzplatte

Slotted rear panel



- Schlitzplatte für Rückwand
- Zum Einhängen von Sichtlagerkästen verschiedener Größen
- Slotted panels for use as a rear panel
- For attaching storage bins of different sizes

Schrankrückwand / Rear panel of cabinet Breite x Höhe (mm) / Width x depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
938 x 594	00.04.2225



# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 390 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

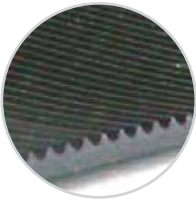
## Verstellboden / Variable shelf



- Verzinkt
- Breite 944 mm x Tiefe 350 mm x Höhe 27 mm
- Lochungen für Fachteiler (Fachteiler verzinkt)
- Tragkraft 100 kg
- Tragkraftehöhung durch Unterzüge möglich
- Galvanized
- Width 944 mm x depth 350 mm x height 27 mm
- Perforation for compartment dividers (galvanized dividers)
- Load capacity 100 kg
- Increase in load capacity by installation of additional supports possible

Artikel Article	Abmessungen (mm) Dimensions (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Verstellboden Variable shelf	Breite 944 x Tiefe 350 Width 944 x Depth 350	00.04.2145
Fachteiler Compartment divider	Höhe 140 x Tiefe 350 Height 140 x Depth 350	00.04.2230

## Feinriefenmatte / Grooved rubber mat



- Grooved rubber mat
- Width 999 mm x depth 389 mm x height 3 mm
- Quality SBR
- Black

- Feinriefenmatte
- Breite 999 mm x Tiefe 389 mm x Höhe 3 mm
- Qualität SBR
- Schwarz

Best.-Nr. / Ord.-no.

35.04.2162

## Abdeckplatte / Cover plate



- Melamin resin coating
- Width 1002 mm x depth 390 mm x height 19 mm
- With shock-proof synthetic edging
- Can be fixed by screws
- Light grey

- Melaminharzbeschichtung
- Breite 1002 mm x Tiefe 390 mm x Höhe 19 mm
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Lichtgrau

Best.-Nr. / Ord.-no.

34.04.2165

## Unterzüge für Verstellböden / Additional supports

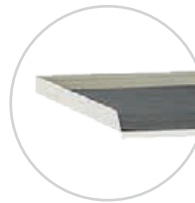


- Tragkraftehöhung um 40 kg pro Unterzug
- Verzinkt
- Increase in load capacity by 40 kg with each installation of additional support
- Galvanized

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2176

## Abrollrand / 3-sided roller tray



- 3-seitig, aufgekantetes Stahlblech
- Breite 1002 mm x Tiefe 390 mm x Höhe 30 mm
- Gefalzt
- Anniertbar
- 3-sided roller tray, folded steel sheet
- Width 1002 mm x depth 390 mm x height 30 mm
- Folded
- Accepts rivets

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2257

## Sichtlagerkästen aus Polystyrol oder Polyethylen

Storage bins made of polystyrene or polyethylene



- Schwere Industriequalität für professionelle Anwendungsbereiche
- Hochschlagfest, schlagzäh
- Glatter Unterboden, dadurch für Transportbänder geeignet
- Längs- und quer stapelbar
- 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- 4 Größen (K1-K4)
- Zubehör: Etiketten mit Schutzfolie
- Sturdy industrial-standard quality for professional applications
- Highly shock-resistant, impact-resistant
- Plain bottom, thus suitable for conveyor belts
- Can be stacked lengthways and crossways
- 4 food-safe colours, application is possible in almost all situations of life
- 4 sizes (K1-K4)
- Accessories: labels with protective film

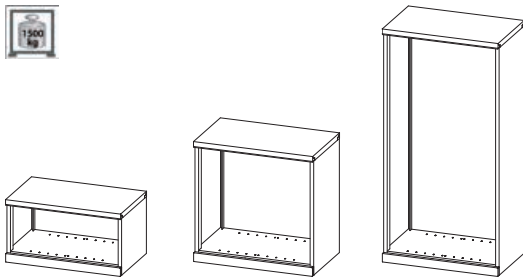
# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Schrankgehäuse / Cabinet housing



- Verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Schrankgehäuse ohne Türen und Rollladen
- Gehäuse Tragkraft 1500 kg
- Außenmaße: Breite 1002 mm x Tiefe 540 mm
- Nutzmaße: Breite 944 mm x Tiefe 500 mm
- Welded steel sheet construction
- Housing without doors and roller shutters
- Load capacity of housing is 1500 kg
- Outside dimensions: width 1002 mm x depth 540 mm
- Effective dimensions: width 944 mm x depth 500 mm

Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
538	418	1500	00.04.2277
1000	850	1500	00.04.2154
1950	1800	1500	00.04.2156

## Paar Innenseitenwände / Pair of inside panels

- Zur Montage von Fachböden mit 350 mm Tiefe
- For mounting of shelves with 350 mm depth

Höhe / Height	Best.-Nr. / Ord.-no.
1950 mm	00.04.2139

## Mitteltrennwände / Central dividers



- 3/4 Schrankhöhe: Breite 28 mm x Tiefe 500 mm x Höhe 1463 mm
- Ganze Höhe: Breite 28 mm x Tiefe 500 mm x Höhe 1857 mm
- 3/4 of cabinet height: width 28 mm x depth 500 mm x height 1463 mm
- Full height: width 28 mm x depth 500 mm x height 1857 mm

Schrankhöhe / Cabinet height	Best.-Nr. / Ord.-no.
3/4	00.04.2231
1	00.04.2232

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

## Leeres Schrankgehäuse mit Rollladen

Empty roller shutter cabinet



- Präzise verarbeitete Stahlblechkonstruktion mit seitlicher Schlitzlochung
- Nutzhöhe 1660 mm, Sockelhöhe 90 mm
- Gehäuse mit leichtgängigem Vertikal-Rollladen, in lichtgrau, mit Hakenriegelschloss und Bügelgriff
- Der Rollladen besteht aus flexiblen Kunststoffprofilen, unten anschlagend, mit mittig eingebauter Griffleiste. Der Gewichtsausgleich erfolgt über eine Federwelle.
- Precision manufactured steel sheet construction with lateral slots
- Effective height 1660 mm, base height 90 mm
- Housing with low-friction vertical rollers in light grey, with hook bolt lock and bow-type handle
- The roller shutter is made of flexible plastic sections, fastened on underside, with central handle ledge. The counterweight is provided by a spring-loaded shaft.

Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
1950	1800	1500	00.04.0561

## Flügeltüren-Satz für Schrankgehäuse

Pair of wing doors for cabinet housing



- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- 3-Punkt-Verriegelung
- Türen mit Verstärkung
- Türensatz Breite: 1000 mm
- Wing door supported in pintles
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- 3-point locking
- Door with reinforcement
- Width of door set: 1000 mm

Türensatz für Schrankhöhe (mm) Pair of doors for cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
538	00.04.2161
1000	00.04.2180
1950	00.04.2149

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Flügeltüren-Satz mit Sichtfenster

Pair of wing doors with windows made of acrylic glass



- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert, 2/3-Punkt-Verriegelung
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- Türen mit Verstärkung Breite: 1000 mm
- 4 mm starken Acrylglasscheiben
- Ringsum eingefasst mit Klemmprofil
- Wing door supported in pintles, 2/3-point locking
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- Door with reinforcement, width: 1000 mm
- Windows made of 4 mm thick acrylic glass
- Bordered all around with clamp profile

Türensatz für Schrankhöhe (mm) Pair of doors for cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	00.04.2241
1950	00.04.2245

## Flügeltüren-Satz mit Lochblechen oder Schlitzplatten

Pair of wing doors with perforated panels or slotted panels



- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert, 3-Punkt-Verriegelung
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- Türen mit Verstärkung Breite: 1000 mm
- Eingesetzte Lochbleche an der Innenseite für die Befestigung von Wandhaken
- Eingesetzte Schlitzplatten an der Innenseite für die Befestigung von Lagerkästen
- Wing door supported in pintles, 3-point locking
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- Doors with reinforcement, width: 1000 mm
- Perforated panels at the inside of the door for attachment of wall hooks
- Slotted panels at the inside of the door for attachment of storage bins

Türen-Satz mit Pair of doors with	Schrankhöhe (mm) Cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Lochblechen / Perforated panels	1950	00.04.2271
Schlitzplatten / Slotted panels	1950	00.04.2273

## Lochblech für Rückwand

Perforated rear panel

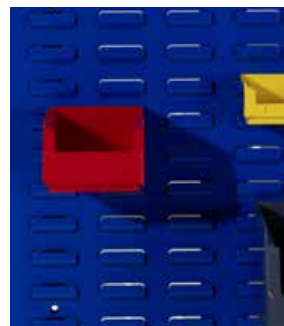


- Lochblech für Rückwand
- Loch-Geometrie mit 10 mm x 10 mm Vierkant-Lochung im Raster von 38 mm
- Perforated steel sheet for use as a rear panel
- Geometrical arrangement of holes with 10 mm x 10 mm square holes in pitches of 38 mm

Schrankrückwand / Rear panel of cabinet Breite x Höhe (mm) / Width x Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
943 x 594	00.04.2224

## Rückwand mit Schlitzplatte

Slotted rear panel



- Schlitzplatten für Rückwand
- Zum Einhängen von Sichtlagerkästen verschiedener Größen
- Slotted panels for use as a rear panel
- For attaching storage bins of different sizes

Schrankrückwand / Rear panel of cabinet Breite x Höhe (mm) / Width x Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
943 x 594	00.04.2225

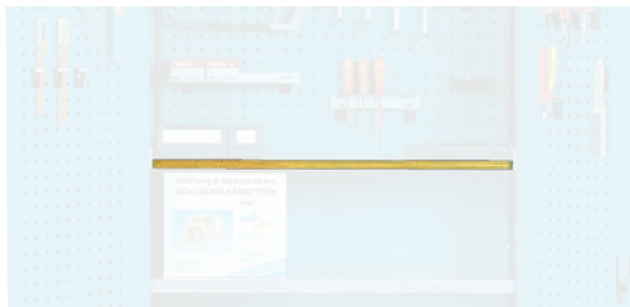
# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Arbeitsplatte Buche Multiplex / Worktop beechwood-multiplex



- Breite 934 mm x Tiefe 480 mm x Höhe 20 mm
- 2 Einhängbügel
- Width 934 mm x depth 480 mm x height 20 mm
- 2 suspension brackets

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2228

## Verstellboden 444 mm breit / Variable shelf 444 mm wide



- Verzinkt
- Breite 444 mm x Tiefe 500 mm
- Tragkraft 70 Kg
- Inklusive 4 Bodenträger
- Galvanized
- Width 444 mm x depth 500 mm
- Load capacity 70 kg
- Incl. 4 shelf supports

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2141

## Verstellboden 944 mm breit / Variable shelf 944 mm wide



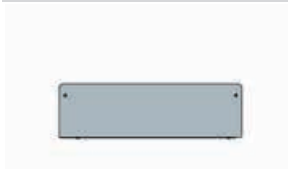
- Verzinkt
- Tragkraft 160 kg
- Tragkraft durch Einbau von Unterzügen um je 40 kg erhöhbar
- Breite 944 mm x Tiefe 500 mm x Höhe 35 mm
- Gelocht im 75 mm Raster
- Inklusive 4 Bodenträger
- Galvanized
- Load capacity 160 kg
- Increase of load capacity by 40 kg each possible by installation of additional supports
- Width 944 mm x depth 500 mm x height 35 mm
- Perforated in 75 mm grid
- Incl. 4 shelf supports

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2146

## Fachteiler

Compartment dividers



- Verzinkt
- Zur Unterteilung der Verstellböden und als seitlicher Anschlag verwendbar
- Galvanized
- To be used for partitioning variable shelves or as a compartment side panel

Tiefe x Höhe (mm) / Depth x Height (mm)

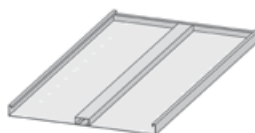
500 x 140

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.09.3353

## Unterzüge für Verstellböden

Additional supports for variable shelf



- Tragkraftehöhung um 40 kg pro Unterzug
- Verzinkt
- Increase in load capacity by 40 kg per additional support
- Galvanized

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2176

# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Schubladen 853 und 899 mm breit

Drawers 853 and 899 mm wide



- Verzinkt
- Galvanized
- Tragkraft 60 kg
- Load capacity 60 kg
- Breite 853 mm x Tiefe 459 mm x Höhe 78 mm (Rolladenschrank)
- Width 853 mm x depth 459 mm x height 78 mm (roller shutter cabinet)
- Breite 899 mm x Tiefe 459 mm x Höhe 78 mm (Flügeltürenschränk)
- Width 899 mm x depth 459 mm x height 78 mm (wing door cabinet)
- Boden gelocht, Loch Ø 3,2 mm
- Perforated bottom, hole Ø 3.2 mm
- Schubladen innen links und rechts mit eingepressten Stegen und Schlitzen im 17 mm Raster
- Drawers at the inside with pressed-in bars and slots in 17 mm pitch

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.04.2148 für Flügeltürenschränk / for cabinet with wing doors
00.04.2140 für Rolladenschrank / for roller shutter cabinet

## Zellkautschukeinlage

Cellular rubber insert



- Qualität EPDM,
- Quality EPDM,
- Schwarz
- Black

Breite x Tiefe x Höhe (mm)	Best.-Nr.
Width x Depth x Height (mm)	Ord.-no.
897x457x3	27.04.2229

## Auszugstablär / Pull-out panel

- Verzinkt
- Galvanized
- Für Flügeltürenschränk
- For wing door cabinet
- Tragkraft 60 kg
- Load capacity 60 kg
- Breite 900 mm x Tiefe 495 mm x Höhe 35 mm
- Width 900 mm x Depth 495 mm x Height 35 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.	00.04.2213
----------------------	------------

## Schlitzwandsatz / Slotted panel set



- 3 Schlitzwände 457x75 mm
- 3 slotted panels 457x75 mm
- 1 Trennwand 166 mm, 10 R
- 1 divider 166 mm, 10 R
- 2 Trennwände 234 mm, 14 R
- 2 dividers 234 mm, 14 R
- 1 Trennwand 251 mm, 15 R
- 1 divider 251 mm, 15 R

Schubladen-Fronthöhe (mm)	Best.-Nr.
Drawer front height (mm)	Ord.-no.
100	00.04.2237



- 5 Schlitzwände 457x75 mm
- 5 slotted panels 457x75 mm
- 8 Trennwände 149 mm, 9 R
- 8 dividers 149 mm, 9 R
- 1 Trennwand 132 mm, 8 R
- 1 divider 132 mm, 8 R

Schubladen-Fronthöhe (mm)	Best.-Nr.
Drawer front height (mm)	Ord.-no.
100	00.04.2238

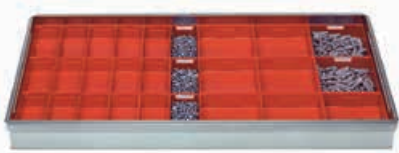
# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1002 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Lagerkastensatz / Storage bin set



- 9 Einsatzkästen  
150x150x46 mm
- 18 Einsatzkästen  
150x75x46 mm
- 9 insert boxes  
150 x 150 x 46 mm
- 18 insert boxes  
150 x 75 x 46 mm

Schubladen-Fronthöhe (mm)  
Drawer front height (mm)

100

Best.-Nr.  
Ord.-no.

00.04. 2240

## Muldensatz / Trough set



- 9 Mulden 3-teilig mit 36  
Steckwände 48 mm
- 6 Mulden 2-teilig mit 16  
Steckwände 73 mm
- 1 Trennschiene 457x32 mm
- 9 troughs, 3-part with 36  
trough inserts of 48 mm
- 6 troughs, 2-part with 16  
trough inserts of 73 mm
- 1 dividing strip 457 x 32 mm

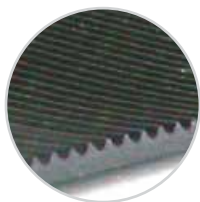
Schubladen-Fronthöhe (mm)  
Drawer front height (mm)

100

Best.-Nr.  
Ord.-no.

00.04.2239

## Feinriefenmatte / Grooved rubber mat

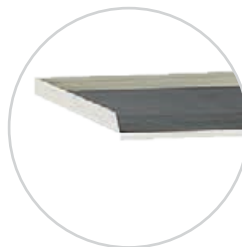


- Feinriefenmatte
- Breite 999 mm x Tiefe 539 mm  
x Höhe 3 mm
- Qualität SBR
- Schwarz
- Grooved rubber mat
- Width 999 mm x depth  
539 mm x height 3 mm
- SBR quality
- Black

Best.-Nr. / Ord.-no.

35.04.2160

## Abrollrand / Roller tray



- 3-seitig, aufgekantetes  
Stahlblech
- Breite 1002 mm x Tiefe  
541 mm x Höhe 30 mm
- Gefalzt
- Annielbar
- 3-sided folded steel sheet  
roller tray
- Width 1002 mm x depth  
541 mm x height 30 mm
- Folded
- Accepts rivets

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2155

## Abdeckplatte / Cover plate



- Melaminharzbeschichtung
- Breite 1002 mm x Tiefe 541 mm x Höhe 19 mm
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Lichtgrau
- Melamin resin coating
- Width 1002 mm x depth 541 mm x height 19 mm
- All sides with shock-proof synthetic edging
- Can be fastened by screws
- Light grey

Best.-Nr. / Ord.-no.

34.04.2164

## Sichtlagerkästen aus Polystyrol oder Polyethylen / Storage bins made of polystyrene and polyethylene



- Schwere Industriequalität für professionelle Anwendungsbereiche
- Hochschlagfest, schlagzäh
- Glatter Unterboden, dadurch für Transportbänder geeignet
- Längs- und quer stapelbar
- 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- 5 Größen (K1-K5)
- Zubehör: Etiketten mit Schutzfolie
- Sturdy industrial-standard quality for professional applications
- Highly shock-resistant, impact-resistant
- Plain bottom, thus suitable for conveyor belts
- Can be stacked lengthways and crossways
- 4 food-safe colours, application is possible in almost all situations of life
- 5 sizes (K1 - K5)
- Accessories: labels with protective film

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6

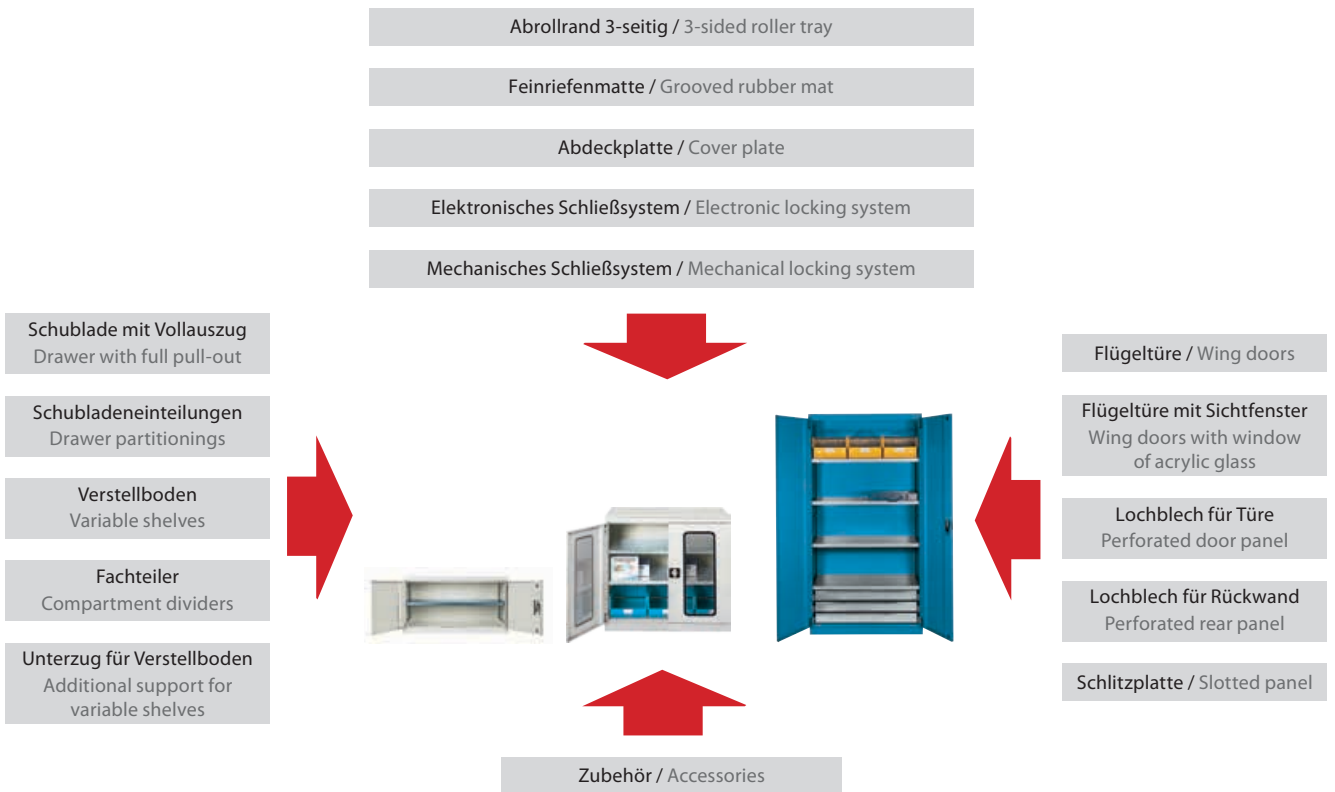
# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

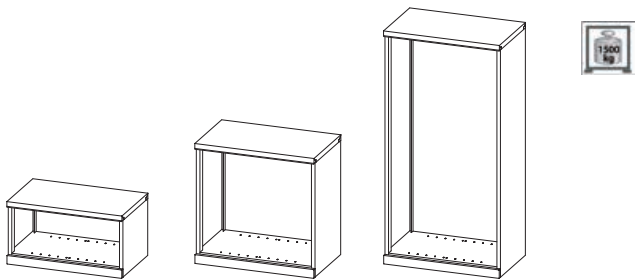
**Breite / Width 1202 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Konfigurationsmöglichkeiten / Configuration options



## Schrankgehäuse / Cabinet housings



- Verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Schrankgehäuse ohne Türen
- 3 Höhen: 538 mm und 1000 mm mit max. 500 kg Tragkraft, und 1950 mm mit 1500 Tragkraft kg
- Außenmaße: Breite 1202 mm x Tiefe 540 mm
- Nutzmaße: Breite 1144 mm x Tiefe 500 mm
- Welded steel sheet construction
- Housings without doors
- 3 heights: 538 mm and 1000 mm with a maximum load capacity of 500 kg, and 1950 mm with 1500 kg maximum load capacity
- Outside dimensions: width 1202 mm x depth 540 mm
- Effective dimensions: width 1144 mm x depth 500 mm

Gesamthöhe (mm) Total height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
538	418	00.04.2278
1000	850	00.04.2276
1950	1800	00.04.2215

## Flügeltüren-Satz Vollblechtüren

Pair of wing doors made of full steel sheet



- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- 3-Punkt-Verriegelung
- Türen mit Verstärkung
- Türensatz Breite: 1200 mm
- Wing door supported in pintles
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- 3-point locking
- Door with a single-piece edges reinforcement
- Width of door set: 1200mm

Türensatz für Schrankhöhe (mm) Pair of doors for cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
538	00.04.2279
1000	00.04.2199
1950	00.04.2217

## Flügeltüren-Satz mit Sichtfenster

Pair of wing doors with windows made of acrylic glass

Türensatz für Schrankhöhe (mm) Pair of doors for cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1000	00.04.2281
1950	00.04.2285

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko  
Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

# Flügeltürenschränke

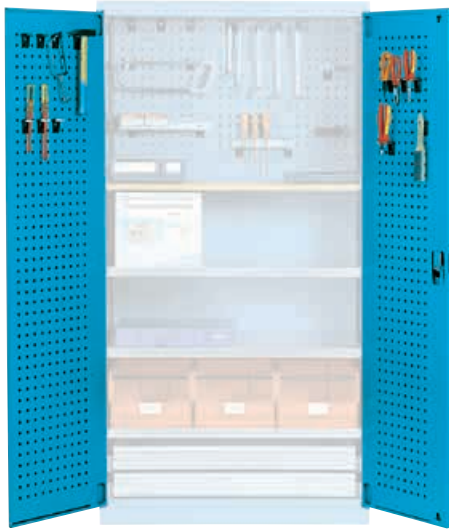
Cabinets with wing doors

Breite / Width 1202 x Tiefe / Depth 540 mm

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

## Flügeltüren-Satz mit Lochblechen oder Schlitzplatten

Wing door set with perforated or slotted panels



- Flügeltüren in Drehbolzen gelagert, 3-Punkt-Verriegelung
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- Türensatz Breite: 1200 mm
- Eingesetzte Lochbleche an der Innenseite für die Befestigung von Wandhaken
- Eingesetzte Schlitzplatten an der Innenseite für die Befestigung von Lagerkästen
- Wing doors supported in pintles, 3-point locking
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- Door set width: 1200 mm
- Perforated panels are inserted in at the insides of the doors for the attachment of wall hooks
- Slotted panels are inserted in at the insides of the doors for the attachment of storage bins

Türen-Satz mit Set of doors with	Schränkhöhe (mm) Cabinet height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
Lochblechen Perforated panels	1950	00.04.2274
Schlitzplatten Slotted panels	1950	00.04.2275

## Schlitzplatte für Rückwand / Slotted rear panel



- Schlitzplatten für Schrankrückwand zum Einhängen von Sichtlagerkästen verschiedener Größe
- Slotted panels used as rear panel of cabinet for the attachment of storage bins in different sizes

Schlitzplatte für Schrankrückwand Breite x Höhe (mm) Perforated steel sheet for rear panel of cabinet Width x Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1143 x 594	00.04.2227

## Lochblech für Rückwand

Perforated rear panel



- Loch-Geometrie mit 10 mm x 10 mm Vierkant-Lochung im Raster von 38 mm
- Geometrical arrangement of holes with 10 mm x 10 mm square holes in pitches of 38 mm

Lochblech für Schrankrückwand Breite x Höhe (mm) Perforated steel sheet for rear panel of cabinet Width x Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
1143 x 594	00.04.2226

## Verstellboden / Variable shelf



- Verzinkt
- Tragkraft 140 kg
- Tragkraft durch Einbau von Unterzügen um je 40 kg erhöhbar
- Breite 1144 mm x Tiefe 500 mm x Höhe 35 mm
- Gelocht im 75 mm Raster
- Inklusive 4 Bodenträger
- Galvanized
- Load capacity 140 kg
- Increase in load capacity by 40 kg with each installation of additional support
- Width 1144 mm x depth 500 mm x height 35 mm
- Perforation in 75 mm pitch
- Incl. 4 shelf supports

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.04.2147

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
Information available colours is given on page 6



# Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1202 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

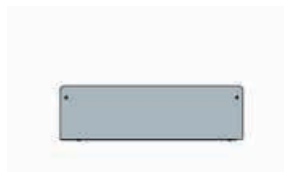
## Unterzüge für Verstellböden / Additional supports



- Tragkrafterhöhung um 40 kg pro Unterzug
- Verzinkt
- Increase in load capacity by 40 kg with each installation of additional support
- Galvanized

Länge / Length (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
1144	00.04.2177

## Fachteiler / Compartment dividers



- Verzinkt
- Zur Unterteilung der Verstellböden und als seitlicher Anschlag verwendbar
- Galvanized
- To be used for dividing the shelf panels and as side panels

Tiefe x Höhe (mm) / Depth x Height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
500 x 140	00.09.3353

## Schublade / Drawer



- Verzinkt
- Blendenhöhe 100 mm
- Schubladenbreite 1101 mm x Tiefe 459 mm x Höhe 78 mm
- Tragkraft 60 kg
- Boden gelocht, Loch Ø 3,2 mm,
- Schubladenwände innen quer mit eingepressten Stegen und Schlitzten im 17 mm Raster
- Galvanized
- Face height 100 mm
- Drawer width 1101 mm x depth 459 mm x depth 78 mm
- Load capacity 60 kg
- Perforated bottom, hole Ø 3.2 mm
- Side panel with pressed-in bars and slots in 17 mm pitch

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.04.2210
00.04.2214 Auszugstablär / Pull-out shelf

## Lagerkastensatz / Storage bin set



- Schubladeninnenmaß: Breite 1101 mm (65 Rastereinheiten) x Tiefe 459 mm (27 Rastereinheiten)
- 9 Einsatzkästen: Breite 150 mm x Tiefe 150 mm x Höhe 46 mm
- 21 Einsatzkästen: Breite 150 mm x Tiefe 75 mm x Höhe 46 mm
- 1 Trennschiene: Länge 457 mm x Höhe 32 mm
- Inside dimensions of drawer: width 1101 mm (65 R) x depth 459 mm (27 R)
- 9 insert boxes: width 150 mm x depth 150 mm x height 46 mm
- 21 insert boxes: width 150 mm x depth 75 mm x height 46 mm
- 1 dividing strip: length 457 mm x height 32 mm

Schubladen-Fronthöhe (mm) Drawer front height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	00.04.2222

## Schlitzwandsatz / Slotted panel set



- Schubladeninnenmaß: Breite 1101 mm (65 Rastereinheiten) x Tiefe 459 mm (27 Rastereinheiten)
- 4 Schlitzwände Länge 457 mm x Höhe 75 mm
- 1 Trennwand 150 mm (9 Rastereinheiten)
- 4 Trennwände 235 mm (14 Rastereinheiten)
- Inside dimensions of drawer: width 1101 mm (65 R) x depth 459 mm (27 R)
- 4 slotted panels length 457 mm x height 75 mm
- 1 divider 150 mm (9 R)
- 4 dividers 235 mm (14 R)

Schubladen-Fronthöhe (mm) Drawer front height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	00.04.2219



- Schubladeninnenmaß: Breite 1101 mm (65 Rastereinheiten) x Tiefe 459 mm (27 Rastereinheiten)
- 6 Schlitzwände Länge 457 mm x Höhe 75 mm
- 9 Trennwände 150 mm (9 Rastereinheiten)
- Inside dimensions of drawer: width 1101 mm (65 R) x depth 459 mm (27 R)
- 6 slotted panels length 457 mm x height 75 mm
- 9 dividers 150 mm (9 R)

Schubladen-Fronthöhe (mm) Drawer front height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
100	00.04.2220

## Flügeltürenschränke

Cabinets with wing doors

**Breite / Width 1202 x Tiefe / Depth 540 mm**

Konfigurieren nach Wunsch / Configure to your heart's desire

### Feinriefenmatte / Grooved rubber mat

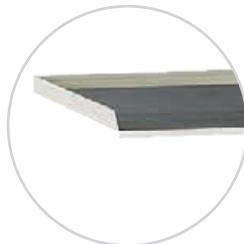


- Feinriefenmatte
- Breite 1199 mm x Tiefe 539 mm x Höhe 3 mm
- Qualität SBR
- Schwarz
- Grooved rubber mat
- Width 1199 mm x depth 539 mm x height 3 mm
- SBR quality
- Black

Best.-Nr. / Ord.-no.

35.04.2161

### Abrollrand / Roller tray



- 3-seitig, aufgekantetes Stahlblech
- Breite 1202 mm x Tiefe 541 mm x Höhe 30 mm
- Gefalzt
- Annietbar
- 3-sided folded steel sheet roller tray
- Width 1202 mm x depth 541 mm x height 30 mm
- Folded
- Accepts rivets

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.04.2144

### Abdeckplatte / Cover plate



- Melaminharzbeschichtung
- Breite 1201 mm x Tiefe 541 mm x Höhe 19 mm
- Allseitig mit stoßfestem Kunststoffumleimer
- Verschraubbar
- Lichtgrau
- Melamin resin coating
- Width 1201 mm x depth 541 mm x height 19 mm
- All sides with shock-proof synthetic edging
- Can be fastened by screws
- Light grey

Best.-Nr. / Ord.-no.

34.04.2166

### Sichtlagerkästen aus Polystyrol oder Polyethylen / Storage bins made of polystyrene or polyethylene



- Schwere Industriequalität für professionelle Anwendungsbereiche
- Hochschlagfest, schlagzäh
- Glatter Unterboden, dadurch für Transportbänder geeignet
- Längs- und quer stapelbar
- 4 lebensmittelechte Farben, Anwendung in fast allen Lebensbereichen möglich
- 5 Größen (K1-K5)
- Zubehör: Etiketten mit Schutzfolie
- Sturdy industrial-standard quality for professional applications
- Highly shock-resistant, impact-resistant
- Plain bottom, thus suitable for conveyor belts
- Can be stacked lengthways and crossways
- 4 food-safe colours, application is possible in almost all situations of life
- 5 sizes (K1 – K5)
- Accessories: labels with protective film

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

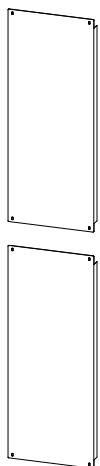
**Ständerrahmen lackiert (offen) / Open uprights, painted**



- Lackiert
- 4 Höhen: 1996, 2178, 2360 und 2541 mm (auf Wunsch Sonderhöhen bis 3025 mm)
- 2 Stützen (C-Profil 40 mm breit) sind mit Tiefenstrebe zu einem stabilen Rahmen verbunden.
- Stützen mit beidseitig herausgeprägten Einhängenocken im Raster von 60,5 mm in der Höhe, zum Einhängen der Fachböden
- Stirnseitige Schlitzlochungen für die kraftschlüssige Verbindung der Stützen mit Aussteifungs- und Fachtraversen, Stufenholme für Einlegeböden oder Fachtraversen für die Lagerung von Kfz-Ersatzteilen
- Fußplatten bewirken eine günstige Feldlastverteilung
- Painted
- 4 heights: 1996, 2178, 2360 and 2541 mm (on request special heights up to 3025 mm)
- 2 uprights (C-sections, 40 mm wide) are connected with front-to-back braces to form a sturdy and stable frame
- Uprights with punched mounting cams on both sides on a 60.5 mm pitch to accept shelves
- Slotted perforations ensure frictional connection of the reinforcement tie-bars and bay elements, as well as of the frame elements with the uprights, shelf frames for shelf inserts for the storage of automobile parts.
- Base elements cause a good load distribution within the bays

Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe / Height 1996,5 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	Höhe / Height 2178 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	Höhe / Height 2359,5 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	Höhe / Height 2541 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
305	00.09.3401	00.09.3391	00.09.3411	00.09.3421
405	00.09.3403	00.09.3393	00.09.3413	00.09.3422
505	00.09.3404	00.09.3394	00.09.3415	00.09.3423
605	00.09.3405	00.09.3395	00.09.3416	00.09.3424
705	00.09.3406	00.09.3396	00.09.3417	00.09.3425
Kreuzverband / Cross bracing		44.09.3396		

**Zwischenwand für Ständerrahmen lackiert**  
Dividing panels for uprights, painted



- Lackiert
- Zweiteilig, schmalseitig gekantet
- Mit Löchern zum Verschrauben am Ständerrahmen
- Painted
- 2-part, edged on narrow sides
- With holes for screwing to uprights

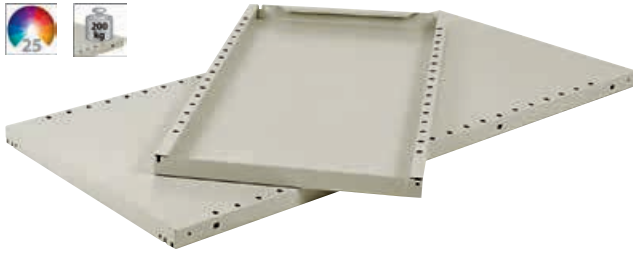
**Kreuzverband**  
Cross bracing



- Kreuzverband
- Ausführung: Rundstahl 5 mm, beiden Enden passend gebogen, mit Spannschlössern.
- Grundfeld = 1 Kreuzverband
- Strebenlänge 800/900mm
- Cross bracing
- Design: round steel diameter 5 mm, both ends suitably bent, with tighteners
- Basic bay = 1 cross bracing
- Brace length 800/900 mm

Tiefe (mm) / Depth (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
Kreuzverband / Cross bracing	44.09.3439

Tiefe (mm) Depth (mm)	Höhe / Height 1996,5 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	Höhe / Height 2178 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	Höhe / Height 2359,5 mm Best.-Nr. / Ord.-no.	Höhe / Height 2541 mm Best.-Nr. / Ord.-no.
305	00.09.3841	00.09.3871	00.09.3846	00.09.3851
405	00.09.3842	00.09.3872	00.09.3847	00.09.3852
505	00.09.3843	00.09.3873	00.09.3848	00.09.3853
605	00.09.3844	00.09.3874	00.09.3849	00.09.3854
705	00.09.3845	00.09.3875	00.09.3850	00.09.3855



- 4 verschiedene Breiten: 626, 750, 1000 oder 1300 mm
- 5 verschiedene Tiefen: 300, 400, 500, 600, 700 mm
- Oberfläche lackiert oder verzinkt
- gelocht im Abstand von 50 mm
- Tragkraft 200 kg
- Tragkraft auch nachträglich durch Einbau von bis zu 2 Verstärkungsunterzügen um weitere 200 kg erhöhbar.
- Kantung 40 mm hoch
- Längs und Querkante 3fach abgekantet
- Mit eingewinkelten Eckenlaschen und Stapelnocken

- 4 different widths: 626, 750, 1000 and 1300 mm
- 5 different depths: 300, 400, 500, 600, 700 mm
- Surface painted or galvanized
- Perforated in 50 mm pitch
- 200 kg load capacity
- Load capacity can be increased by 200 kg in addition through retrofitting of up to 2 reinforcement tie-bars
- 40 mm edging
- Folded 3 times in longitudinal and cross direction
- Squared corner tabs and stacking notches

**Fachboden Breite 626 mm**  
Shelf panel width 626 mm

Tiefe (mm) Depth (mm)	Best.-Nr. lackiert Ord.-no. painted	Best.-Nr. verzinkt Ord.-no. galvanized
500	00.09.3500	-

**Fachboden Breite 1000 mm (Lochreihe 750 mm mittig)**  
Shelf panel width 1000 mm (perforated on a 750 mm pitch along the length)

Tiefe (mm) Depth (mm)	Best.-Nr. lackiert Ord.-no. painted	Best.-Nr. verzinkt Ord.-no. galvanized
300	00.09.3501	00.09.3502
400	00.09.3509	00.09.3510
500	00.09.3517	00.09.3518
600	00.09.3521	00.09.3522
700	00.09.3523	00.09.3524

**Anschlagleiste für Böden / Rear shelf stop**

- Stahlblech, an der Oberseite gefalzt mit Befestigungslöchern
- Nachträglich montierbar
- Verhindert das Durchschieben des Lagergutes, Bodenüberstand 25 mm
- Steel sheet, folded on top, with mounting holes
- Can be retrofitted
- Prevents sliding through of storage goods, space above shelf 25 mm

Breite (mm) / Width (mm)	Oberfläche / Surface	Best.-Nr. / Ord.-no.
750	lackiert / painted	00.09.3558
1000	lackiert / painted	00.09.3562
1300	lackiert / painted	00.09.3559
750	verzinkt / galvanized	111.09.3558
1000	verzinkt / galvanized	00.09.3563
1300	verzinkt / galvanized	00.09.3560

**Fachboden Breite 750 mm (Lochreihe 550 mm mittig)**  
Shelf panel width 750 mm (perforated on a 550 mm pitch along the length)

Tiefe (mm) Depth (mm)	Best.-Nr. lackiert Ord.-no. painted	Best.-Nr. verzinkt Ord.-no. galvanized
300	00.09.3489	-
400	00.09.3491	111.09.3491
500	00.09.3493	111.09.3493
600	00.09.3495	111.09.3495
700	00.09.3497	-

**Fachboden Breite 1300 mm (Lochreihe 1050 mm mittig)**  
Shelf panel width 1300 mm (perforated on a 1050 mm pitch along the length)

Tiefe (mm) Depth (mm)	Best.-Nr. lackiert Ord.-no. painted	Best.-Nr. verzinkt Ord.-no. galvanized
300	00.09.3581	00.09.3515
400	00.09.3582	00.09.3516
500	00.09.3583	00.09.3519
600	00.09.3584	00.09.3520
700	00.09.3585	00.09.3586

**Verstärkungsunterzug für Böden**  
Support frames for shelves

- Zur Tragkraftehöhung der Böden
- 100 kg mehr Traglast je Unterzug
- Für Fachboden Breite 750, 1000 mm und 1300 mm
- Auch nachträglich einbaubar
- Increase the load capacity of shelf panels
- 100 kg load capacity in addition per support frame
- For shelf panel widths 750, 1000 and 1300 mm
- Retro-fittable

Für Fachboden Breite (mm) For shelf panel width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
750	00.09.3533
1000	00.09.3531
1300	00.09.3534

**Aussteifungstraversen oben und unten / Reinforcement tie-bars top and bottom**

- Dient zur Längsaussteifung der einzelnen Regalfelder
- 2 Hakenstifte zur Arretierung pro Traverse (werden mitgeliefert)
- Verbindung im Fuß- und Kopfbereich von 2 Ständerrahmen (Grund-/Anbaufeld)
- Mit Lochung für den Einbau von Vertikalauszügen (1000 mm)
- For longitudinal reinforcement of the individual bays
- 2 hooked pins secure the tie-bars in place (incl. in delivery scope)
- Connect 2 uprights (basic and add-on bay) at both top and bottom
- Perforated for the fitting of vertical pull-outs (1000 mm)



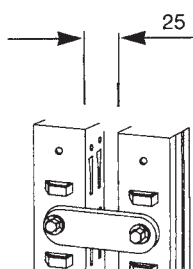
**Aussteifungstraverse oben**  
Top reinforcement tie-bar

Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. lackiert Ord.-no. painted	Best.-Nr. verzinkt Ord.-no. galvanized
626	00.09.3429	-
750	00.09.3433	111.09.3433
1000	00.09.3434	111.09.3434
1300	00.09.3436	111.09.3436

**Aussteifungstraverse unten**  
Bottom reinforcement tie-bar

Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. lackiert Ord.-no. painted	Best.-Nr. verzinkt Ord.-no. galvanized
626	00.09.3427	-
750	00.09.3431	111.09.3431
1000	00.09.3432	111.09.3432
1300	00.09.3437	111.09.3437

**Distanzhalter / Spacers**



- Verzinkt
- Distanzhalter verbinden und fixieren die Ständerrahmen bei Doppelregalen
- Lieferung inklusive Schrauben
- Galvanized
- Connect and fix the uprights of double shelf units
- Delivery includes screws

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.09.3440

**Spaltabdeckung / Crevice insert**

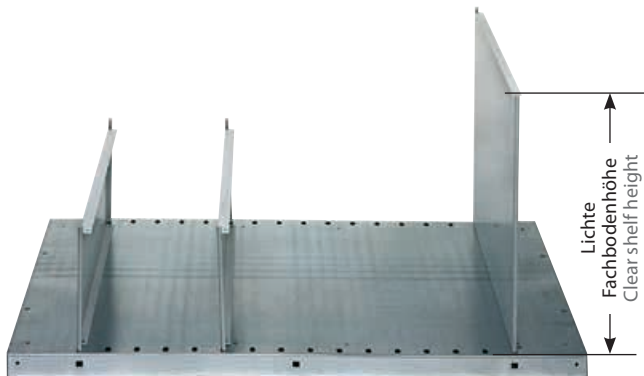


- Stahlblech verzinkt
- Zum Abdecken des mittleren Spaltes zwischen gleichhohen Fachböden in Regalreihen
- Galvanized steel sheet
- For covering the gaps between panels in rows of shelves

Bodentiefe (mm) Shelf depth (mm)	Tiefe der Abdeckung (mm) Cover depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
300	187	111.09.3566
400	287	111.09.3567
500	387	111.09.3568
600	487	111.09.3569
700	587	111.09.3570

### Fachtrennbleche Fachhöhen abhängig

Compartment dividers, according to height of compartment



- Stahlblech verzinkt
- Für gelochte Fachböden mit Kantung 40 mm hoch
- Im Abstand von 50 mm einsteckbar
- Leicht auswechsel- und veränderbar
- Bodenabstände gelten von Oberkante Boden bis Oberkante Boden
- Galvanized steel sheet
- Suitable for shelves with edges folded 40 mm high
- Can be slotted in at a 50 mm pitch
- Easily adjustable and changeable
- The shelf spacing is calculated from the top edge of one panel to the top edge of the next panel

Fachbodentiefe (mm) Shelf panel depth	Bodenabstand (mm) Shelf spacing	Lichte Fachhöhe (mm) Clear compartment height	Best.-Nr. Ord.-no.
400	242	202	111.09.3704
400	363	323	111.09.3705
400	484	444	111.09.3706
500	242	202	111.09.3707
500	363	323	111.09.3708
500	484	444	111.09.3709
600	242	202	111.09.3710
600	363	323	111.09.3711
600	484	444	111.09.3712

### Trennbleche freistehend

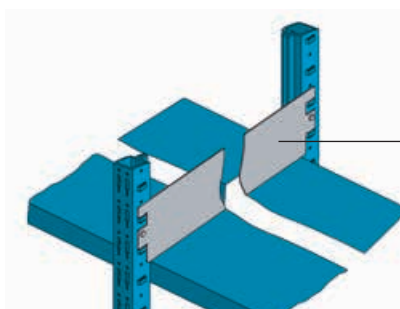
Free-standing dividers



- Stahlblech verzinkt
- Für gelochte Fachböden mit Kantung 40 mm hoch
- Im Abstand von 50 mm einsteckbar
- Leicht auswechsel- und veränderbar
- Trennwände lassen sich unabhängig von der Fachhöhe in die Lochungen der einzelnen Fachböden einstecken
- Made of galvanized steel sheet
- Suitable for shelves with edges folded 40 mm high
- Can be slotted in at a 50 mm pitch
- Easily adjustable and changeable
- Can be slotted into the individual shelf panels regardless of the compartment height

Fachbodentiefe (mm) Shelf panel depth	Trennwandhöhe (mm) Divider height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
400	100	111.09.3725
400	190	111.09.3726
500	100	111.09.3727
500	190	111.09.3728
600	100	111.09.3729
600	190	111.09.3730

### Fach-Seitenblech / Compartment side panel



Fach-Seitenblech  
Compartment side panel

- Stahlblech verzinkt
- Als seitliche Fachbegrenzung, werden die Seitenbleche in die Einhängtaschen des Ständerrahmens gesteckt
- Made of galvanized steel sheet
- To limit the compartment to the side the side panels are slotted into the punched cams of the upright

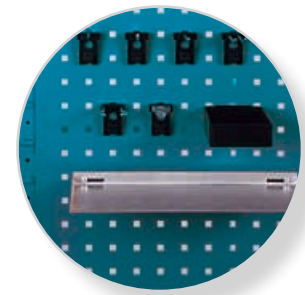
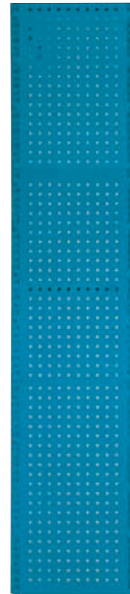
Höhe (mm) Height (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Lichte Höhe (mm) Clear height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
121	500	181,5	111.09.3714
121	600	181,5	111.09.3715

**Seitenwandbleche ungelocht / Side panels, non-perforated**



- Zur außenseitigen Verkleidung der einzelnen Regalzellen
- Lackiert
- Höhe 2000, 2360 und 2540 mm
- Tiefe 300, 400, 500, 600 und 700 mm
- Jede Seitenwand besteht aus drei Blechen, die an der Außenseite der Stütze eingehängt werden
- To clad individual shelf units on the outside
- Painted
- Height 2000, 2360 and 2540 mm
- Depth 300, 400, 500, 600 and 700 mm
- Each side panel consists of 3 sheets which are hooked into the outside of the uprights

**Seitenwandbleche gelocht / Side panels, perforated**

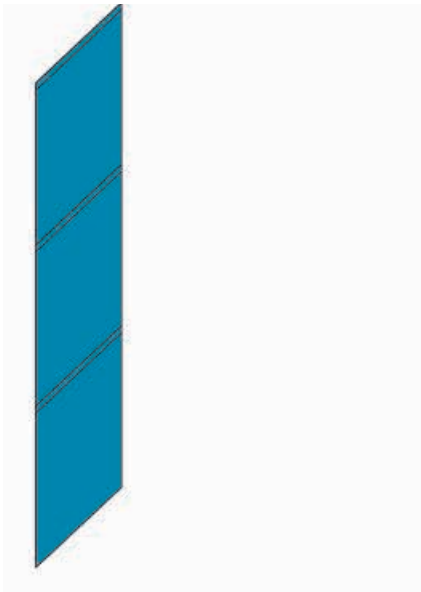


- Mittels Wandhaken (Siehe Abschnitt Wandhaken am Ende des Kapitels), die in die Lochung eingehängt werden, können u.a. Werkzeuge, Dichtungsmaterialien, Keilriemen usw. aufbewahrt werden.
- Lackiert
- Höhe 2000, 2360 und 2540 mm
- Tiefe 300, 400, 500, 600 und 700 mm
- Jede Seitenwand besteht aus drei Blechen, die an der Außenseite der Stütze eingehängt werden.
- Lochteilung für Wandhaken im Raster 38:38 mm, Vierkant-Lochung 10 x 10 mm
- Tools, sealing material and V-belts etc. can be stored on hooks and holders inserted into the slots (for more information please see chapter "hooks and holders" at the end of this chapter)
- Painted
- Height 2000, 2360 and 2540 mm
- Depth 300, 400, 500, 600 and 700 mm
- Each side panel consists of 3 sheets which are hooked into the outside of the uprights
- Perforations in a grid system of 38 : 38, squared perforation 10 x 10 mm

Höhe (mm) Height (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Anzahl der Bleche Number of sheets	Best.-Nr. Ord.-no.
2000	300	3 Seitenwandbleche Höhe 665 mm, bzw. 11 Rastereinheiten 3 side panels, height 665 mm, or 11 pitch units respectively	00.09.3811
	400		00.09.3813
	500		00.09.3815
	600		00.09.3817
	700		00.09.3819
2180	300	2 Bleche Höhe 665 mm, bzw. 11 Rastereinheiten und 1 x Höhe 846 mm, bzw. 14 Rastereinheiten 2 sheets 665 mm high or 11 pitch units respectively and 1 sheet 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3861
	400		00.09.3863
	500		00.09.3865
	600		00.09.3867
	700		00.09.3869
2360	300	1 Blech Höhe 665 mm, bzw. 11 Rastereinheiten und 2 x Höhe 846 mm, bzw. 14 Rastereinheiten 1 sheet 665 mm high or 11 pitch units respectively and 2 sheets 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3821
	400		00.09.3823
	500		00.09.3825
	600		00.09.3827
	700		00.09.3829
2540	300	3 Seitenwandblech Höhe 846 mm, bzw. 14 Rastereinheiten 3 side panels 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3831
	400		00.09.3833
	500		00.09.3835
	600		00.09.3837
	700		00.09.3839

Höhe (mm) Height (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Anzahl der Bleche Number of sheets	Best.-Nr. Ord.-no.
2000	300	3 Seitenwandbleche Höhe 665 mm, bzw. 11 Rastereinheiten 3 side panels, height 665 mm, or 11 pitch units respectively	00.09.3812
	400		00.09.3814
	500		00.09.3816
	600		00.09.3818
	700		00.09.3820
2180	300	2 Bleche Höhe 665 mm, bzw. 11 Rastereinheiten und 1 x Höhe 846 mm, bzw. 14 Rastereinheiten 2 sheets 665 mm high or 11 pitch units respectively and 1 sheet 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3862
	400		00.09.3864
	500		00.09.3866
	600		00.09.3868
	700		00.09.3870
2360	300	1 Blech Höhe 665 mm, bzw. 11 Rastereinheiten und 2 x Höhe 846 mm, bzw. 14 Rastereinheiten 1 sheet 665 mm high or 11 pitch units respectively and 2 sheets 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3822
	400		00.09.3824
	500		00.09.3826
	600		00.09.3828
	700		00.09.3830
2540	300	3 Seitenwandblech Höhe 846 mm, bzw. 14 Rastereinheiten 3 side panels 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3832
	400		00.09.3834
	500		00.09.3836
	600		00.09.3838
	700		00.09.3840

**Rückwandbleche für Regale mit Vertikalauszüge**  
Rear panels for shelves with vertical pull-outs



- Rückwandbleche für Regale mit Vertikal-Auszügen
- Lackiert
- Höhe 2000 und 2540 mm
- Jede Rückwand besteht aus 3 bzw. 4 Blechen, die an der Außenseite der Stütze eingehängt werden
- Feldbreite 1000 mm
- Rear panels for shelves with vertical pull-outs
- Painted
- Height 2000 and 2540 mm
- Each rear panel consists of 3 or 4 sheets respectively, which are hooked into the rear side of the uprights
- Bay width 1000 mm

Höhe (mm) Height (mm)	Segmente Segments	Best.-Nr. Ord.-no.
2000	1 Rückwand unten gekröpft, 637 mm 1 sheet folded at bottom, 637 mm	00.09.3795
	1 Rückwand 665 mm 1 rear sheet, 665 mm	
	1 Rückwand oben gekröpft, 637 mm 1 sheet folded at top, 637 mm	
2540	1 Rückwand unten gekröpft, 637 mm 1 sheet folded at bottom, 637 mm	00.09.3796
	1 Rückwand 665 mm 1 rear sheet, 665 mm	
	1 Rückwand oben gekröpft, 637 mm 1 sheet folded at top, 637 mm	
	1 Rückwand 583 mm 1 rear sheet, 583 mm	

**Rückwandbleche**  
Rear panels



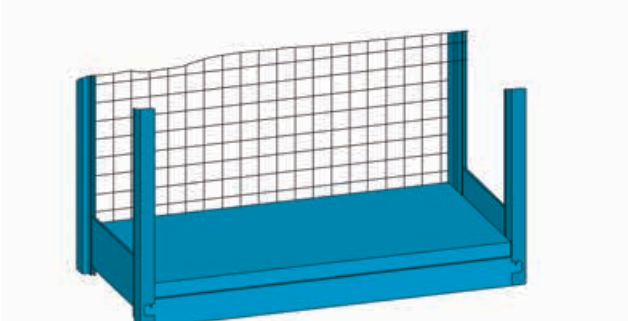
- Rückwandbleche
  - Lackiert
  - Höhe 2000, 2360 und 2540 mm
  - Jede Rückwand besteht aus 3 gekanteten Segmenten, die an der Rückseite der Stützen eingehängt werden.
  - Rückwände ersetzen in dieser Ebene die Aussteifungstraversen. Es sind nur vorne Aussteifungstraversen notwendig
- Rear panels
  - Painted
  - Height 2000, 2360 and 2540 mm
  - Each rear panel consists of three crimped sheets which are hooked into the back of the uprights.
  - Rear panels replace reinforcement tie-bars. When rear panels are used, only front tie-bars are necessary for reinforcement

Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Anzahl der Bleche Number of sheets	Best.-Nr. Ord.-no.
2000	625	3 Rückwandblech Höhe 665 mm, bzw. 11 Raster-einheiten	00.09.3797
	750		00.09.3798
	1000	3 rear panels, height 665 mm, or 11 pitch units respectively	00.09.3801
	1300		00.09.3789
2180	750	2 x Höhe 665 mm, bzw. 11 Raster und 1 x 846 mm, bzw. 14 Raster	00.09.3794
	1000	2 sheets 665 mm high or 11 pitch units respectively and 1 sheet 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3804
	1300		00.09.3790
2360	750	1 x Höhe 665 mm, bzw 11 Raster und 2 x 846 mm, bzw 14 Raster	00.09.3799
	1000	1 sheet 665 mm high or 11 pitch units respectively and 2 sheets 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3802
	1300		00.09.3791
2540	625	3 Rückwandblech Höhe 846 mm, bzw 14 Raster-einheiten	00.09.3810
	750		00.09.3800
	1000	3 rear panels 846 mm high or 14 pitch units respectively	00.09.3803
	1300		00.09.3792



**Drahtgitter als Rückwand**

One-piece wire-mesh used as rear panel

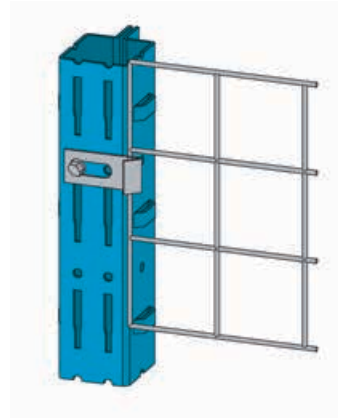


- Drahtgitter-Rückwände einteilig
- verzinkt
- Höhe 2000, 2360 und 2540 mm
- Punktgeschweißtes Drahtgitter mit umlaufenden Randdrähten 50 mm x 50 mm
- Drahtstärke 2,5 mm
- One-piece wire-mesh rear panel
- Galvanized
- Height 2000, 2360 and 2540 mm
- Spot-welded wire-mesh with wrap-around edge wires 50x50 mm
- Wire gauge 2.5 mm

Höhe (mm) Height (mm)	Breite (mm) Width (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
2000	1000	44.09.3806
2360	1000	44.09.3807
2540	1000	44.09.3808

**Befestigungslasche für Drahtgitter**

Fastening tab for mesh-wire

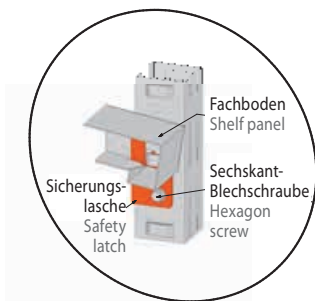
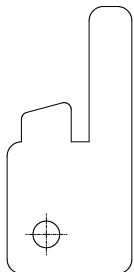


- Delivery incl. screw  $\varnothing$  6.3 x 16 mm
- Galvanized
- For shelf height of 2000 mm 10 fastening tabs are needed
- For shelf height of 2360 mm 12 fastening tabs are needed
- For shelf height of 2540 mm 14 fastening tabs are needed

- Lasche wird inklusive Schraube  $\varnothing$  6,3 x 16 mm geliefert
- verzinkt
- Für Regalhöhe 2000 mm werden 10 Laschen benötigt
- Für Regalhöhe 2360 mm werden 12 Laschen benötigt
- Für Regalhöhe 2540 mm werden 14 Laschen benötigt

Best.-Nr. / Ord.-no.
44.09.3809

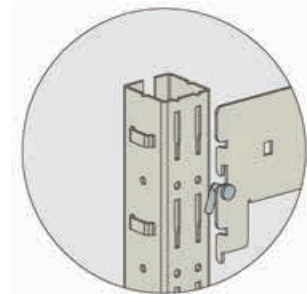
**Sicherungslasche / Safety latch**



- Lasche zur Schrägstellung des Fachbodens
- Inklusive Schrauben zur Befestigung
- 2 Stück je Fachboden
- Latch permits incline of shelf panel
- Including screws for fastening
- 2 pcs per shelf panel

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.09.3806 (Paar)

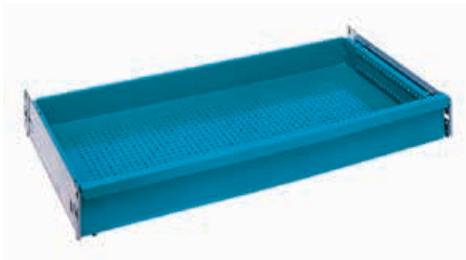
**Hakenstift / Hooked pin**



- Zur Sicherung der Traverse
- Hakenstift verzinkt
- Durchmesser 4,5 x 20 mm
- For securing the tie-bars
- Galvanized hooked pin
- Diameter 4.5 x 20 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.
44.09.3435

**Vollauszugschubladen / Full pull-out drawers**



- Für Regalbreite 1000 mm x Regaltiefe 500 mm
- 100%-Vollauszug
- Führung durch Präzisionskugellager
- Tragkraft 100 kg
- Gekantete Griffleiste
- Schubladenboden gelocht zur Befestigung von Schubladeneinteilungen
- Seitenwände der Schublade seitlich mit eingepressten Stegen und Rasterschlitz zur Befestigung von Trennwänden
- Schubladeninnenmaße: Breite 950 mm x Tiefe 459 mm
- For shelf width 1000 mm x shelf depth 500 mm
- 100% full pull-out
- High precision ball-bearing slides
- 100 kg load capacity
- Folded handle ledge
- Perforated drawer bottom for attachment of partitionings
- Insides of drawer panels have pressed-in bars and slots for attachment of dividers
- Inside dimensions of drawer: width 950 mm x depth 459 mm

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Schubladenhöhe (mm) Drawer height (mm)	Nutzhöhe (mm) Eff. height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
121	78	100	00.09.3733
181	138	160	00.09.3734

**Schlitzwandsatz 1 / Partitioning set 1 with slotted panels**



- 7 Schlitzwände 457 mm
- 8 Trennwände 116 mm (7 Rastereinheiten)
- 7 slotted panels 457 mm
- 8 dividers 116 mm (7 grids)

Blendenhöhe (mm) / Face height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
121	00.09.3744
181	00.09.3745

**Schlitzwandsatz 2 / Partitioning set 2 with slotted panels**



- 4 Schlitzwände 457 mm
- 2 Trennwände 167 mm (10 Rastereinheiten)
- 3 Trennwände 201 mm (12 Rastereinheiten)
- 4 slotted panels 457 mm
- 2 dividers 167 mm (10 grids)
- 3 dividers 201 mm (12 grids)

Blendenhöhe (mm) / Face height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
121	00.09.3747
181	00.09.3748

**Schlitzwandsatz 3 / Partitioning set 3 with slotted panels**



- 3 Schlitzwände 457 mm
- 8 Trennwände 235 mm (14 Rastereinheiten)
- 3 slotted panels 457 mm
- 8 dividers 235 mm (14 grids)

Blendenhöhe (mm) / Face height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
121	00.09.3749
181	00.09.3750

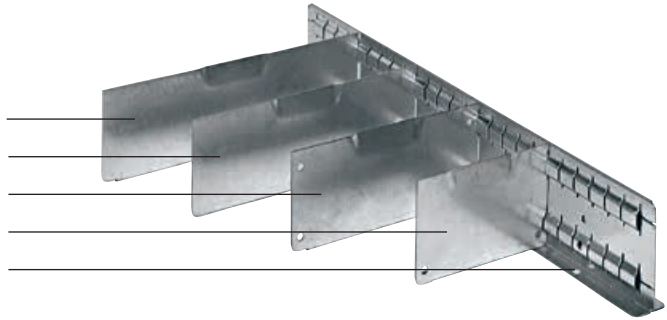
**Lagerkastensatz / Tray insert set**



- 4 Einsatzkästen: Breite 108 mm x Tiefe 108 mm x Höhe 63 mm
- 15 Einsatzkästen: Breite 150 mm x Tiefe 75 mm x Höhe 71 mm
- 9 Einsatzkästen: Breite 150 mm x Tiefe 150 mm x Höhe 71 mm
- 4 tray inserts: width 108 mm x depth 108 mm x height 63 mm
- 15 tray inserts: width 150 mm x depth 75 mm x height 71 mm
- 9 tray inserts: width 150 mm x depth 150 mm x height 71 mm

Blendenhöhe (mm) / Face height (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
121	00.09.3751

- Trennwand 235 mm breit, Raster 14 / Divider 235 mm wide, grid 14
- Trennwand 201 mm breit, Raster 12 / Divider 201 mm wide, grid 12
- Trennwand 167 mm breit, Raster 10 / Divider 167 mm wide, grid 10
- Trennwand 116 mm breit, Raster 7 / Divider 116 mm wide, grid 7
- Schlitzwand 457 mm x 75 mm / Slotted panel 457 mm x 75 mm



**Schlitzwände / Slotted panels**

Für Blendenhöhe (mm) For face height (mm)	Höhe (mm) Height (mm)	Tiefe (mm) Depth (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
121	75	457	00.09.3737
181	125	457	00.09.3738

**Trennwände für 121 mm Blendenhöhe**  
Dividers for face height of 121 mm

Für Blendenhöhe (mm) For face height (mm)	Breite (mm)/Raster Width (mm)/Grid	Best.-Nr. Ord.-no.
121	116/7	00.02.1724
121	167/10	00.02.1727
121	201/12	00.02.1728
121	235/14	00.02.1718

**Trennwände für 181 mm Blendenhöhe**  
Dividers for face height of 181 mm

Für Blendenhöhe (mm) For face height (mm)	Breite (mm)/Raster Width (mm)/Grid	Best.-Nr. Ord.-no.
181	116/7	00.02.1732
181	167/10	00.02.1735
181	201/12	00.02.1736
181	235/14	00.02.1739

**Auszugtablar / Pull-out panel**



- Für Regalbreite 1000 mm x Regaltiefe 500 mm
- 100%-Vollauszug
- Führung durch Präzisionskugellager
- Tragkraft 60 kg
- Gekantete Griffleiste an der Frontblende
- Ablagefläche: Breite 985 mm x Tiefe 468 mm
- For shelf width 1000 mm x shelf depth 500 mm
- 100% full pull-out
- High precision ball-bearing rail
- 60 kg load capacity
- Folded handle ledge at the front
- Storage space: width 985 mm x depth 468 mm

Blendenhöhe (mm) Face height (mm)	Höhe / Height (mm)	Best.-Nr. Ord.-no.
121	85	00.09.3731

**Etikettleiste / Archiving strip**



- Die Etikettleiste ist ein flexibles Magnetprofil
- Höhe 30 mm x Breite 1000
- Einseitig multipolig magnetisiert
- Querschnitt C-30 x 1,0 mm
- Zuschneidbar
- Zubehör: Beschriftungsstreifen (Höhe 27 mm x Breite 1000)
- Zubehör: Klarsichtfolie (Höhe 27 mm x Breite 1000)
- The archiving strip is a flexible magnetic strip
- Height 30 mm x width 1000 mm
- Multipolar magnetized on one side
- Cross-section C-30 x 1.0 mm
- Can be cut to size
- Accessory: archiving label (height 27 mm x width 1000 mm)
- Accessory: clear plastic strip (height 27 mm x width 1000 mm)

Artikel / Article	Best.-Nr. / Ord.-no.
Etikettenleiste / Archiving strip	44.09.3561
Beschriftungsstreifen / Archiving label	44.09.0139
Klarsichtstreifen / Clear plastic strip	44.09.0140

### Hochleistungsanker FH 10/10S

High performance anchor FH 10/10S



- Wenn das Verhältnis Regaltiefe : Regalhöhe größer als 1 : 5 ist, müssen die Regale gegen Kippen gesichert werden. (BGR 234) Wand- oder Fußverankerung
- Hochleistungsanker zur Verankerung in Normalbeton von mindestens B25 bei überwiegend ruhender Belastung, bauaufsichtlich zugelassen
- Pro Rahmen werden 2 Hochleistungsanker benötigt
- Gewinde: M6
- Bohrer Ø: 10 mm
- Bohrtiefe: 85 mm
- Nutzlänge: 10 mm
- If the shelving units depth-to-height ratio is greater than 1 : 5, the shelving unit must be secured against tipping over (as dictated by German standard BGR 234). Wall or floor anchoring is suitable
- Suitable for anchoring into concrete of at least B25 quality in case of predominantly static loads, approved by building authorities
- For each shelf frame 2 high performance anchors are needed
- Thread: M6
- Drill Ø: 10 mm
- Drill depth: 85 mm
- Eff. length: 10 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.09.3565

### Regalverbinder / Upright connector



- Verzinkt
- Verbindet und fixiert die Ständerrahmen bei Doppelregalen
- Erhöht die Stabilität in Tiefenrichtung
- Distanz Rahmen/Rahmen 9 mm
- Galvanized
- Connects and fixes the uprights in case of double shelf units
- Increases the transverse stability
- Spacing 9 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.09.3426

Farbinformationen erhalten Sie auf Seite 6  
 Informations available colours is given on page 6

### Lamellenstopfen

Ribbed insert



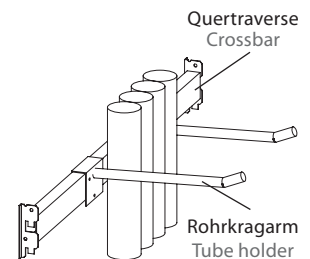
- Zum Schutz vor Verletzungen
- Pro Ständerrahmen werden zwei Stück benötigt
- Abmessung: Breite 40 mm x Tiefe 40 mm
- PE Kunststoff
- Prevents injuries
- 2 pieces necessary per each upright
- Dimensions: width 40 mm x depth 40 mm
- PE material

Best.-Nr. / Ord.-no.

44.07.2738

### Traverse und Kragarm für Senkrechtlagerung

Crossbar and tube holder for vertical storage



### Quertraverse / Crossbar

- Steckbar
- Länge 1000 mm
- Rechteckrohr: 60 mm x 30 mm
- Plugable
- Length 1000 mm
- Square tube: 60 mm x 30 mm

Best.-Nr. / Ord.-no.

00.09.3896

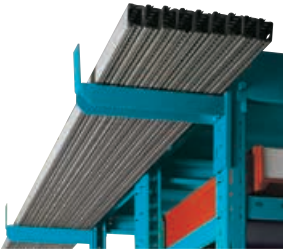
### Rohrkragarm / Tube holder



- Wird in die Traverse eingehängt
- To be hung into crossbar

Tiefe (mm) Depth (mm)	Tragkraft (kg) Load capacity (kg)	Best.-Nr. Ord.-no.
350	25	00.09.3898

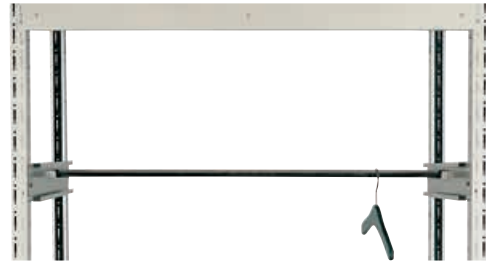
**Kragarm mit Abrollsicherung**  
Cantilever support, with roll stop



- Für die Einlagerung an Einfach- und Doppelregalen
- Der obere Bereich eines Regales kann so zusätzlich genutzt werden
- Nutzbare Tragarmtiefe 245 mm
- For storing material in stand-alone or back-to-back shelving units
- Permits use of otherwise unused corners within shelving units
- Effective depth 245 mm

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Montage frontseitig / Assembly on the front	00.09.3916
Montage seitlich / Assembly lateral	00.09.3917

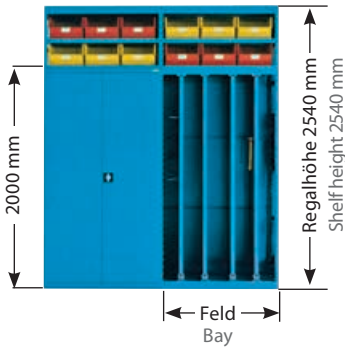
**Kleiderstangen-Set**  
Coat rail set



- Passend für Regalbreite 1000 mm und Regaltiefe 600 mm
- Lieferumfang 2 Traversenbleche lackiert, 2 Rohrlager Ø 20 mm angenietet, 1 Schrankrohr Ø 20 mm 988 mm lang vernickelt
- Suitable for shelf width 1000 mm and shelf depth 600 mm
- Delivery scope: 2 traverse sections, painted; 2 riveted rail supports Ø 20 mm; 1 nickel-plated coat rail Ø 20 mm, 988 mm long

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.09.3915

**Einbauhinweis für Türen und Auszüge 2000 mm hoch**  
Assembly instruction for doors and pull-outs 2000 mm high



Bei Regalhöhen über 2000 mm erfolgt ein Überbau wie links abgebildet  
Shelf units that are higher than 2000 mm high are assembled as illustrated on the left

**Sicherheitshinweis:**

Um die Standsicherheit bei Schubladen ohne Auszugssperre zu gewährleisten, sind die Regale untereinander zu verbinden und am Fußboden zu verankern (Einzelregale).

**Safety advice:**

To ensure that drawers without pull-out interlock are stable, the shelves are to be connected to one another and anchored to the floor (single shelf units).

**Flügeltürensatz**  
Set of wing doors



Türlagerleiste  
Door frame

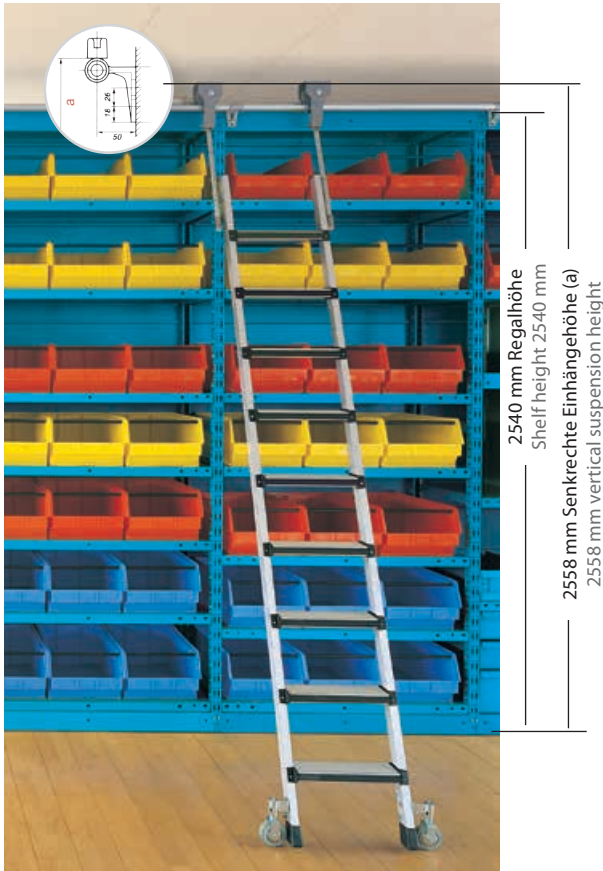


- 2 Türen
- Öffnungswinkel 180°
- Innen durch Kastenprofil verstärkt
- Versenkter Drehgriff mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln
- 3-Punkt-Verriegelung
- Einschließlich oberer und unterer Türlagerleiste
- Türenhöhe 2000 mm

- 2 doors
- Opening angle 180°
- Reinforced on the inside by box-type sections, folded on all sides
- Recessed rotary pawl with cylinder lock and 2 keys
- 3-point locking
- Incl. top and bottom door frames
- Door height 2000 mm

Türenbreite (mm) / Door width (mm)	Best.-Nr. / Ord.-no.
626 (CNC-Regal / CNC shelf unit)	00.08.0546
750	00.09.3859
1000	00.09.3860
1300	00.09.3878

**Regalleitern / Shelf unit ladders**



- Pro ca. 1 Meter Führungsschiene ist 1 Zwischenhalter vorzusehen
- Wir liefern Regaleinhängleitern, fahrbare Regalleitern sowie Doppelregalleitern nach Ihren individuellen Maßangaben. Bitte geben Sie jeweils die senkrechte Einhängehöhe, bei Doppelregalleitern auch die Gangbreite an
- Guide rail must be equipped with 1 intermediate support every 1 m
- We deliver rail-guided shelf unit ladders, mobile shelf unit ladders and double-sided shelf unit ladders to your individual specifications. Please, always specify the vertical suspension height and, in case of double-sided ladders, also the aisle width

Schienenanlage-Komponenten Guide rail components	Best.-Nr. Ord.-no.
Leichtmetallrohr Ø 30 mm, 3 Meter lang Light-alloy tube Ø 30 mm, 3 metres long	28.09.4187
Leichtmetall-Zwischenhalter Light-alloy intermediate support	28.09.4189
Leichtmetall-Halter mit Endanschlag rechts Light-alloy support with right-hand end stop	28.09.4190
Leichtmetall-Halter mit Endanschlag links Light-alloy support with left-hand end stop	28.09.4191

**Fahrbare Regalhängeleiter aus Leichtmetall**

Mobile Rail-guided shelf unit ladder made of anodized light metal



- Holme abriebfest eloxiert
- Für Regalhöhe 2540 mm
- Effektive Regalhöhe 2543 mm
- 80 mm tiefe Stufen mit gepolsterter Vorderkante
- Leiterneigung 22°
- Senkrechte Einhängehöhe (Oberkante Rohr) 2558 mm
- Äußere Breite 380 mm (ohne Fahrwerk)
- Leiterkopf mit Laufwerk, passend für Rohr Ø 30 mm
- Bei Belastung selbstständig bremsendes Fahrwerk
- Vertical frames anodized to make them scratch-proof
- For shelf height 2540 mm
- Eff. height of shelf unit 2543 mm
- 80 mm deep rungs with padded front edges
- Ladder angle of inline 22°
- Vertical suspension height (rail top) 2558 mm
- Outside width 380 mm (without runners)
- Ladder top with runners, suitable for tube Ø 30 mm
- Runners brake if ladder is used

**Regalhängeleiter aus Leichtmetall**

Rail-guided shelf unit ladder made of anodized light metal



- Holme abriebfest eloxiert
- Für Regalhöhe 2540 mm
- Effektive Regalhöhe 2543 mm
- 80 mm tiefe Stufen mit gepolsterter Vorderkante
- Leiterneigung 22°
- Senkrechte Einhängehöhe (Oberkante Rohr) 2558 mm
- Äußere Breite 380 mm
- Je 2 Einhäng- und Abstellhaken für Führungsschiene bis Ø 36 mm
- Vertical frames anodized to make them scratch-proof
- For shelf height 2540 mm
- Eff. height of shelf unit 2543 mm
- 80 mm deep rungs with padded front edges
- Ladder angle of inline 22°
- Vertical suspension height (rail top) 2558 mm
- Outside width 380 mm
- 2 suspension hooks and 2 stop hooks each to match guide rails up to Ø 36 mm

Regalleiter / Shelf unit ladder	Stufenzahl / Number of steps	Best.-Nr. / Ord.-no.
Mit Rollen / with castors	9	28.09.4183

Regalleiter / Shelf unit ladder	Stufenzahl / Number of steps	Best.-Nr. / Ord.-no.
Ohne Rollen / without castors	11	28.09.4176

# Bestellnummernverzeichnis

## Register of order numbers

00.08.0001	219	44.02.0127	284	78.06.0434	238	03.02.0684	280	00.05.1186	318	00.02.1611	272	00.02.1735	346	00.02.1859	45
45.02.0001	283	44.02.0128	284	78.06.0435	238	44.02.0687	280	01.08.1206	231	00.02.1612	272	00.02.1736	346	00.02.1860	45
00.08.0002	219	44.02.0129	284	78.06.0439	223	44.02.0688	280	01.08.1207	231	00.02.1613	272	00.02.1737	276	00.02.1862	45
45.02.0002	283	44.02.0130	284	78.06.0440	223	13.08.0700	235	01.08.1208	231	00.02.1614	272	00.02.1738	276	00.02.1863	45
00.08.0003	219	44.06.0131	314	78.06.0444	238	01.08.0702	57	01.08.1220	231	00.02.1615	272	00.02.1739	346	00.02.1867	43
45.02.0003	283	44.06.0132	314	78.06.0445	238	01.08.0703	57	01.08.1221	231	00.02.1616	272	00.02.1740	104	00.02.1875	46
00.08.0004	219	44.07.0133	314	78.06.0446	238	01.08.0704	57	01.08.1222	231	00.02.1617	252	00.02.1741	276	00.02.1876	43
45.02.0004	283	44.07.0134	314	78.06.0447	238	01.08.0705	57	01.08.1223	231	00.02.1619	140	00.02.1742	276	00.02.1877	43
00.08.0005	219	44.08.0139	346	78.06.0448	238	01.08.0706	57	01.08.1224	231	00.02.1620	140	00.02.1743	276	00.02.1878	43
45.02.0005	283	44.09.0140	346	78.06.0449	238	01.08.0708	52	01.08.1226	231	00.02.1621	272	00.02.1744	276	00.02.1879	43
00.08.0006	219	01.08.0176	231	78.06.0450	238	13.08.0730	235	01.08.1227	231	00.02.1622	272	00.02.1745	276	00.02.1887	43
45.02.0006	283	01.08.0177	231	78.06.0451	238	76.08.0736	235	01.08.1228	231	00.02.1623	272	00.02.1746	276	00.02.1889	43
00.08.0007	219	01.08.0182	231	00.05.0481	278	13.08.0745	235	01.08.1230	231	00.02.1624	272	00.02.1747	276	00.02.1890	43
45.02.0007	283	01.08.0183	231	00.05.0482	278	13.08.0746	235	17.05.1236	319	00.02.1625	272	00.02.1748	276	00.02.1891	43
00.08.0008	219	44.08.0184	231	00.08.0501	142	13.08.0753	235	17.05.1237	319	00.02.1626	272	00.02.1755	275	00.02.1893	46
45.02.0008	283	44.08.0185	231	00.08.0502	142	00.05.0777	305	17.05.1239	319	00.02.1627	272	00.02.1756	275	00.02.1895	267
00.08.0009	220	44.08.0186	231	00.08.0503	142	00.05.0778	305	17.05.1246	320	00.02.1628	272	00.02.1757	275	00.02.1896	271
45.02.0009	283	01.02.0245	52	00.08.0521	142	00.05.0779	305	17.05.1247	320	00.02.1629	254	00.02.1758	275	00.02.1897	271
00.08.0010	220	01.02.0246	52	00.08.0523	138	00.05.0780	304	17.05.1249	320	00.02.1630	254	00.02.1759	275	00.02.1898	271
35.05.0010	305	07.02.0267	51	00.08.0524	140	14.05.0780	303	17.05.1250	320	00.02.1631	272	00.02.1760	275	00.02.1899	271
00.08.0011	220	07.02.0268	51	00.08.0525	138	14.05.0781	303	17.05.1251	320	00.02.1632	250	00.02.1761	275	00.02.1900	66
03.02.0011	281	07.02.0269	51	00.08.0530	140	00.05.0782	304	17.05.1254	320	00.02.1633	250	00.02.1762	275	00.02.1904	66
00.08.0012	220	07.02.0270	51	00.08.0533	139	00.05.0783	304	17.05.1256	320	34.02.1634	252	00.02.1763	275	00.02.1908	253
03.02.0012	281	24.09.0274	229	00.08.0535	139	14.05.0785	302	17.05.1258	320	00.02.1650	272	00.02.1764	275	00.02.1909	253
00.08.0013	220	24.09.0275	229	71.08.0537	139	00.05.0788	303	17.05.1261	319	00.02.1651	272	00.02.1765	275	00.02.1911	253
03.02.0013	281	24.09.0276	229	00.08.0539	140	00.05.0789	303	17.05.1262	320	00.02.1652	272	00.02.1766	42	00.02.1912	273
00.08.0014	220	24.09.0277	229	00.08.0540	140	00.05.0790	303	17.05.1264	320	00.02.1653	272	00.02.1767	42	00.02.1913	273
03.02.0014	281	24.09.0278	229	00.08.0543	143	14.05.0791	307	17.05.1266	320	00.02.1662	259	00.02.1768	42	00.02.1914	253
00.08.0015	220	24.09.0279	229	00.08.0544	143	14.05.0792	303	19.05.1270	321	00.02.1670	275	00.02.1769	42	00.02.1915	253
03.02.0015	281	24.09.0280	229	00.08.0546	348	14.05.0793	303	19.05.1271	321	00.02.1674	275	00.02.1770	42	00.02.1916	273
00.08.0016	220	24.09.0281	229	11.08.0551	137	14.05.0794	303	19.05.1272	321	00.02.1675	275	00.02.1771	42	35.02.1917	267
03.02.0016	281	24.09.0282	229	11.08.0552	137	14.05.0795	307	19.05.1274	321	00.02.1676	275	00.02.1772	42	35.02.1920	253
00.08.0017	222	24.09.0283	229	11.08.0553	139	14.05.0798	302	19.05.1275	321	00.02.1677	275	00.02.1773	42	00.02.1921	253
03.02.0017	281	24.09.0284	229	11.08.0554	137	14.05.0799	302	19.05.1276	321	00.02.1680	64	00.02.1774	42	34.02.1922	254
00.08.0018	222	24.09.0285	229	11.08.0555	137	14.05.0800	302	17.05.1277	320	00.02.1681	275	00.02.1775	42	00.02.1923	267
00.08.0019	222	24.09.0286	229	11.08.0556	137	14.05.0801	302	17.05.1278	320	00.02.1682	275	00.02.1781	42	00.02.1924	267
00.08.0020	222	24.09.0287	229	11.08.0557	137	14.05.0802	302	17.05.1279	320	00.02.1683	275	00.02.1782	42	00.02.1925	269
35.05.0020	305	24.09.0288	229	00.04.0561	329	14.05.0803	302	17.05.1280	320	00.02.1684	275	00.02.1783	42	00.02.1926	269
00.08.0021	222	24.09.0289	229	00.04.0562	164	14.05.0804	302	17.05.1281	320	00.02.1685	275	00.02.1784	42	00.02.1927	269
45.02.0021	283	24.09.0290	229	11.08.0570	137	14.05.0805	302	17.05.1301	321	00.02.1686	64	27.02.1785	44	00.02.1928	269
00.08.0022	222	44.02.0309	314	11.08.0571	137	14.05.0806	302	17.05.1302	321	00.02.1687	275	00.02.1786	42	00.02.1929	269
45.02.0022	283	44.02.0323	314	11.08.0572	137	14.05.0807	302	17.05.1303	321	00.02.1688	275	00.02.1787	42	00.02.1931	269
00.08.0023	222	44.04.0330	284	11.08.0573	137	14.05.0808	302	17.05.1304	321	00.02.1689	275	00.02.1788	42	00.02.1932	269
45.02.0023	283	44.04.0331	284	11.08.0574	137	14.05.0809	127	17.05.1306	321	00.02.1690	275	00.02.1789	42	00.02.1933	269
00.08.0024	222	44.02.0332	314	11.08.0575	137	14.05.0810	127	17.05.1307	321	00.02.1692	276	00.02.1791	43	00.02.1934	269
00.08.0025	221	44.02.0333	314	11.08.0576	137	14.05.0813	127	17.05.1308	321	00.02.1693	276	00.02.1792	43	00.02.1935	270
00.08.0026	221	44.02.0350	314	11.08.0577	137	14.05.0814	127	17.05.1309	321	00.02.1694	276	00.02.1793	43	00.02.1936	270
00.08.0027	223	44.02.0351	314	11.08.0578	137	14.05.0815	305	17.05.1322	320	00.02.1695	276	00.02.1796	43	00.02.1937	270
00.08.0028	223	44.02.0366	14	11.08.0579	137	00.05.0818	305	17.05.1323	320	00.02.1696	276	00.02.1797	43	00.02.1938	270
45.02.0042	283	44.02.0372	14	11.08.0580	137	14.05.0821	307	17.05.1324	320	00.02.1697	276	00.02.1798	43	00.02.1939	270
45.02.0043	283	44.02.0368	14	11.08.0581	137	14.05.0822	307	17.05.1325	320	00.02.1698	276	00.02.1799	43	00.02.1941	271
45.02.0044	283	44.02.0371	14	00.08.0600	155	00.05.0823	315	17.05.1326	321	00.02.1699	276	00.02.1800	43	00.02.1942	271
45.02.0045	283	44.02.0372	14	00.08.0601	155	14.05.0823	127	17.05.1327	321	00.02.1700	276	00.02.1801	43	00.02.1943	271
45.02.0046	283	44.02.0373	14	00.08.0602	155	00.05.0824	315	17.05.1328	321	00.02.1701	276	00.02.1802	43	00.02.1944	271
45.02.0047	283	44.02.0374	14	00.08.0603	325	14.05.0824	127	17.05.1329	321	00.02.1702	276	00.02.1803	43	00.02.1945	271
45.02.0062	46	44.02.0375	14	00.08.0604	155	14.05.0825	127	00.02.1511	38	00.02.1703	276	00.02.1804	43	00.02.1946	271
45.02.0063	46	78.06.0401	238	00.08.0605	325	14.05.0826	127	00.02.1512	38	00.02.1704	276	00.02.1805	43	00.02.1947	271
45.02.0065	35	78.06.0402	237	00.08.0606	325	00.05.0827	315	00.02.1521	38	00.02.1705	276	00.02.1811	42	00.02.1948	271
45.02.0066	46	78.06.0403	237	00.08.0608	155	14.05.0828	302	00.02.1522	38	00.02.1706	276	00.02.1812	42	00.02.1949	271
45.02.0067	46	78.06.0404	237	00.08.0609	155	14.05.0829	302	00.02.1525	38	00.02.1707	276	00.02.1813	42	00.02.1950	271
45.02.0068	63	78.06.0405	238	00.08.0611	155	14.05.0831	295	00.02.1526	38	00.02.1708	276	00.02.1814	42	00.02.1951	271
45.02.0069	63	78.06.0406	237	00.08.0612	155	75.08.0851	235	00.02.1531	38	00.02.1709	276	00.02.1816	43	00.02.1952	271
45.02.0070	69	78.06.0407	237	01.08.0620	232	75.08.0852	235	00.02.1532	38	00.02.1710	276	00.02.1817	43	00.02.1953	271
45.02.0071	69	78.06.0408	237	01.08.0621	232	75.08.0856	235	00.02.1539	38	00.02.1711	276	00.02.1818	43	00.02.1954	271
45.02.0072	27	78.06.0409	237	01.08.0622	232	75.08.0857	235	00.02.1540	38	00.02.1712	276	00.02.1819	43	00.02.1955	271
45.02.0073	27	78.06.0410	237	01.08.0623	232	00.05.0928	35	00.02.1543</							

# Bestellnummernverzeichnis

## Register of order numbers

00.02.1985	<b>269</b>	00.04.2146	<b>331</b>	00.04.2246	<b>159</b>	00.06.2460	<b>121</b>	00.08.2877	<b>104</b>	00.09.3128	<b>183</b>	00.09.3405	<b>338</b>	00.09.3613	<b>193</b>
00.02.1986	<b>269</b>	00.04.2147	<b>335</b>	00.04.2248	<b>162</b>	00.06.2461	<b>122</b>	00.08.2878	<b>104</b>	01.08.3136	<b>183</b>	00.09.3406	<b>338</b>	00.09.3614	<b>193</b>
00.02.1987	<b>269</b>	00.04.2148	<b>332</b>	00.04.2250	<b>163</b>	00.06.2462	<b>122</b>	00.09.2901	<b>185</b>	01.08.3137	<b>183</b>	00.09.3411	<b>338</b>	00.09.3615	<b>193</b>
00.02.1988	<b>270</b>	00.04.2149	<b>329</b>	14.05.2251	<b>302</b>	44.05.2536	<b>293</b>	00.09.2902	<b>185</b>	01.08.3138	<b>183</b>	00.09.3413	<b>338</b>	00.09.3616	<b>193</b>
00.02.1989	<b>270</b>	00.04.2150	<b>326</b>	00.04.2252	<b>159</b>	44.05.2537	<b>301</b>	00.09.2903	<b>185</b>	00.09.3141	<b>184</b>	00.09.3415	<b>338</b>	00.09.3617	<b>193</b>
00.02.1990	<b>269</b>	00.04.2151	<b>324</b>	00.04.2253	<b>162</b>	24.08.2611	<b>233</b>	00.09.2904	<b>185</b>	00.09.3142	<b>184</b>	00.09.3416	<b>338</b>	00.09.3618	<b>193</b>
00.02.1991	<b>270</b>	00.04.2152	<b>322</b>	00.04.2255	<b>162</b>	24.08.2612	<b>233</b>	00.09.2905	<b>185</b>	00.09.3143	<b>184</b>	00.09.3417	<b>338</b>	00.09.3619	<b>193</b>
00.02.1992	<b>270</b>	00.04.2153	<b>152</b>	00.04.2256	<b>162</b>	24.08.2613	<b>233</b>	00.09.2906	<b>185</b>	00.09.3144	<b>184</b>	00.09.3421	<b>338</b>	00.09.3620	<b>193</b>
00.02.1993	<b>270</b>	00.04.2154	<b>329</b>	46.05.2256	<b>304</b>	00.07.2670	<b>132</b>	00.09.2931	<b>185</b>	00.09.3146	<b>184</b>	00.09.3422	<b>338</b>	00.09.3621	<b>193</b>
00.02.1994	<b>270</b>	00.04.2155	<b>333</b>	00.04.2257	<b>328</b>	00.07.2699	<b>131</b>	00.09.2932	<b>185</b>	00.09.3147	<b>184</b>	00.09.3423	<b>338</b>	00.09.3622	<b>193</b>
00.02.1995	<b>270</b>	00.04.2156	<b>329</b>	46.05.2258	<b>304</b>	00.07.2700	<b>131</b>	44.09.2938	<b>185</b>	00.09.3148	<b>184</b>	00.09.3424	<b>338</b>	00.09.3623	<b>193</b>
00.02.1996	<b>270</b>	00.04.2157	<b>161</b>	46.05.2260	<b>302</b>	00.07.2701	<b>131</b>	37.09.2941	<b>187</b>	00.09.3149	<b>184</b>	00.09.3425	<b>338</b>	00.09.3624	<b>193</b>
00.02.1997	<b>270</b>	00.04.2159	<b>322</b>	00.05.2262	<b>303</b>	00.07.2702	<b>131</b>	37.09.2942	<b>187</b>	48.08.3202	<b>170</b>	00.09.3426	<b>347</b>	00.09.3625	<b>193</b>
00.02.1998	<b>269</b>	35.04.2159	<b>324</b>	00.05.2263	<b>303</b>	00.07.2703	<b>131</b>	00.09.2946	<b>187</b>	48.08.3203	<b>170</b>	00.09.3427	<b>340</b>	00.09.3626	<b>193</b>
44.02.1999	<b>274</b>	00.04.2160	<b>158</b>	46.05.2264	<b>302</b>	00.07.2704	<b>131</b>	00.09.2951	<b>187</b>	48.08.3204	<b>170</b>	00.09.3429	<b>340</b>	00.09.3627	<b>193</b>
00.02.2001	<b>270</b>	35.04.2160	<b>333</b>	46.05.2265	<b>302</b>	00.07.2705	<b>131</b>	00.09.2952	<b>187</b>	48.08.3205	<b>170</b>	00.09.3431	<b>340</b>	00.09.3628	<b>193</b>
00.02.2002	<b>270</b>	00.04.2161	<b>329</b>	46.05.2266	<b>302</b>	00.07.2706	<b>131</b>	00.09.2953	<b>187</b>	48.08.3207	<b>170</b>	111.09.3431	<b>340</b>	00.09.3629	<b>193</b>
00.02.2003	<b>270</b>	35.04.2161	<b>337</b>	46.05.2267	<b>302</b>	00.07.2707	<b>132</b>	00.09.2954	<b>187</b>	48.08.3208	<b>170</b>	00.09.3432	<b>340</b>	00.09.3630	<b>193</b>
00.02.2004	<b>270</b>	00.04.2162	<b>153</b>	46.05.2268	<b>302</b>	44.07.2712	<b>132</b>	00.09.2955	<b>187</b>	48.08.3209	<b>170</b>	111.09.3432	<b>340</b>	111.09.3704	<b>341</b>
00.02.2005	<b>141</b>	35.04.2162	<b>328</b>	46.05.2270	<b>305</b>	00.07.2729	<b>132</b>	00.09.2956	<b>187</b>	48.08.3210	<b>170</b>	00.09.3433	<b>340</b>	111.09.3705	<b>341</b>
00.02.2006	<b>141</b>	00.04.2163	<b>153</b>	00.04.2271	<b>330</b>	00.07.2730	<b>132</b>	00.09.2960	<b>212</b>	48.08.3212	<b>170</b>	111.09.3433	<b>340</b>	111.09.3706	<b>341</b>
00.02.2007	<b>141</b>	00.04.2164	<b>153</b>	46.05.2271	<b>171</b>	00.07.2731	<b>132</b>	00.09.2963	<b>183</b>	48.08.3213	<b>170</b>	00.09.3434	<b>340</b>	111.09.3707	<b>341</b>
44.02.2008	<b>274</b>	34.04.2164	<b>333</b>	00.04.2272	<b>325</b>	25.07.2732	<b>133</b>	00.09.3001	<b>181</b>	48.08.3214	<b>170</b>	111.09.3434	<b>340</b>	111.09.3708	<b>341</b>
00.02.2009	<b>270</b>	00.04.2165	<b>152</b>	00.04.2273	<b>330</b>	25.07.2733	<b>134</b>	00.09.3002	<b>181</b>	48.08.3217	<b>170</b>	44.09.3435	<b>344</b>	111.09.3709	<b>341</b>
00.02.2010	<b>270</b>	34.04.2165	<b>328</b>	00.04.2274	<b>335</b>	25.07.2734	<b>133</b>	00.09.3003	<b>181</b>	48.08.3218	<b>170</b>	00.09.3436	<b>340</b>	111.09.3710	<b>341</b>
00.02.2021	<b>271</b>	00.04.2166	<b>152</b>	00.04.2275	<b>335</b>	25.07.2735	<b>133</b>	00.09.3004	<b>181</b>	48.08.3219	<b>170</b>	111.09.3436	<b>340</b>	111.09.3711	<b>341</b>
00.02.2022	<b>271</b>	34.04.2166	<b>337</b>	00.04.2276	<b>334</b>	25.07.2736	<b>134</b>	00.09.3005	<b>181</b>	48.08.3232	<b>170</b>	00.09.3437	<b>340</b>	111.09.3712	<b>341</b>
00.02.2023	<b>271</b>	00.04.2167	<b>161</b>	00.04.2277	<b>329</b>	25.07.2737	<b>134</b>	00.09.3006	<b>181</b>	48.08.3233	<b>170</b>	111.09.3437	<b>340</b>	111.09.3714	<b>340</b>
00.02.2024	<b>271</b>	00.04.2168	<b>161</b>	00.04.2278	<b>334</b>	44.07.2738	<b>137</b>	00.09.3007	<b>181</b>	48.08.3234	<b>170</b>	44.09.3439	<b>338</b>	111.09.3715	<b>340</b>
00.02.2025	<b>271</b>	00.04.2169	<b>161</b>	00.04.2279	<b>334</b>	25.07.2739	<b>134</b>	00.09.3008	<b>181</b>	48.08.3235	<b>170</b>	00.09.3440	<b>268</b>	111.09.3725	<b>341</b>
00.02.2028	<b>39</b>	00.04.2172	<b>326</b>	14.05.2280	<b>296</b>	25.07.2741	<b>133</b>	00.09.3009	<b>181</b>	48.08.3237	<b>170</b>	00.09.3489	<b>339</b>	111.09.3726	<b>341</b>
00.02.2029	<b>39</b>	00.04.2173	<b>326</b>	00.04.2281	<b>334</b>	25.07.2746	<b>134</b>	00.09.3010	<b>181</b>	48.08.3238	<b>170</b>	00.09.3491	<b>339</b>	111.09.3727	<b>341</b>
00.02.2030	<b>39</b>	00.04.2174	<b>323</b>	14.05.2281	<b>296</b>	25.07.2747	<b>133</b>	00.09.3011	<b>182</b>	48.08.3239	<b>170</b>	111.09.3491	<b>339</b>	111.09.3728	<b>341</b>
00.02.2031	<b>39</b>	00.04.2175	<b>166</b>	14.05.2282	<b>289</b>	25.07.2748	<b>133</b>	00.09.3012	<b>182</b>	48.08.3240	<b>173</b>	00.09.3493	<b>339</b>	111.09.3729	<b>341</b>
00.02.2032	<b>40</b>	00.04.2176	<b>331</b>	46.05.2282	<b>304</b>	25.07.2750	<b>133</b>	00.09.3013	<b>182</b>	48.08.3241	<b>171</b>	111.09.3493	<b>339</b>	111.09.3730	<b>341</b>
00.02.2033	<b>141</b>	00.04.2177	<b>336</b>	14.05.2283	<b>289</b>	25.07.2752	<b>134</b>	00.09.3014	<b>182</b>	48.08.3242	<b>171</b>	00.09.3495	<b>339</b>	00.09.3731	<b>346</b>
00.02.2034	<b>40</b>	00.04.2178	<b>322</b>	46.05.2283	<b>304</b>	25.07.2754	<b>134</b>	00.09.3015	<b>182</b>	48.08.3243	<b>171</b>	111.09.3495	<b>339</b>	00.09.3733	<b>345</b>
00.02.2035	<b>40</b>	00.04.2179	<b>322</b>	14.05.2284	<b>289</b>	25.07.2771	<b>134</b>	00.09.3016	<b>182</b>	48.08.3244	<b>171</b>	00.09.3497	<b>339</b>	00.09.3734	<b>345</b>
00.02.2036	<b>40</b>	00.04.2180	<b>329</b>	00.04.2285	<b>334</b>	25.07.2772	<b>134</b>	00.09.3017	<b>182</b>	48.08.3245	<b>171</b>	00.09.3500	<b>339</b>	00.09.3737	<b>346</b>
00.02.2037	<b>40</b>	00.04.2181	<b>152</b>	14.05.2285	<b>289</b>	25.07.2777	<b>134</b>	00.09.3018	<b>182</b>	48.08.3246	<b>171</b>	00.09.3501	<b>339</b>	00.09.3738	<b>346</b>
00.02.2041	<b>74</b>	00.04.2182	<b>152</b>	00.05.2286	<b>288</b>	00.08.2802	<b>308</b>	00.09.3019	<b>182</b>	48.08.3247	<b>173</b>	00.09.3502	<b>339</b>	00.09.3744	<b>345</b>
00.02.2043	<b>269</b>	00.04.2183	<b>322</b>	14.05.2286	<b>296</b>	00.08.2803	<b>308</b>	00.09.3020	<b>182</b>	48.08.3248	<b>173</b>	00.09.3509	<b>339</b>	00.09.3745	<b>345</b>
00.02.2044	<b>269</b>	00.04.2184	<b>152</b>	46.05.2286	<b>304</b>	00.08.2805	<b>308</b>	00.09.3021	<b>181</b>	48.08.3249	<b>173</b>	00.09.3510	<b>339</b>	00.09.3746	<b>273</b>
00.02.2045	<b>269</b>	00.04.2185	<b>322</b>	00.05.2287	<b>288</b>	44.08.2811	<b>308</b>	00.09.3022	<b>181</b>	48.08.3250	<b>173</b>	00.09.3515	<b>339</b>	00.09.3747	<b>345</b>
00.02.2046	<b>269</b>	00.04.2186	<b>161</b>	46.05.2287	<b>304</b>	44.08.2814	<b>308</b>	00.09.3023	<b>181</b>	48.08.3251	<b>172</b>	00.09.3516	<b>339</b>	00.09.3748	<b>345</b>
00.02.2047	<b>269</b>	00.04.2187	<b>161</b>	00.05.2290	<b>288</b>	44.08.2815	<b>126</b>	00.09.3024	<b>181</b>	48.08.3252	<b>172</b>	00.09.3517	<b>339</b>	00.09.3749	<b>345</b>
00.02.2050	<b>75</b>	00.04.2188	<b>166</b>	00.05.2292	<b>286</b>	44.08.2819	<b>309</b>	00.09.3025	<b>181</b>	48.08.3253	<b>172</b>	00.09.3518	<b>339</b>	00.09.3750	<b>345</b>
00.02.2051	<b>75</b>	00.04.2189	<b>163</b>	00.05.2293	<b>288</b>	44.08.2821	<b>309</b>	00.09.3026	<b>181</b>	48.08.3254	<b>173</b>	00.09.3519	<b>339</b>	00.09.3751	<b>345</b>
00.02.2065	<b>72</b>	00.04.2190	<b>158</b>	00.05.2294	<b>296</b>	44.08.2822	<b>308</b>	00.09.3027	<b>181</b>	48.08.3255	<b>173</b>	00.09.3520	<b>339</b>	00.09.3789	<b>343</b>
00.02.2066	<b>72</b>	00.04.2191	<b>158</b>	14.05.2298	<b>296</b>	44.08.2823	<b>309</b>	00.09.3028	<b>181</b>	48.08.3256	<b>172</b>	00.09.3521	<b>339</b>	00.09.3790	<b>343</b>
00.02.2067	<b>269</b>	00.04.2192	<b>163</b>	00.05.2300	<b>288</b>	44.08.2824	<b>308</b>	00.09.3029	<b>181</b>	48.08.3257	<b>172</b>	00.09.3522	<b>339</b>	00.09.3791	<b>343</b>
00.02.2068	<b>269</b>	00.04.2194	<b>158</b>	00.05.2301	<b>288</b>	44.08.2825	<b>126</b>	00.09.3030	<b>181</b>	48.08.3258	<b>172</b>	00.09.3523	<b>339</b>	00.09.3792	<b>343</b>
00.02.2069	<b>269</b>	00.04.2195	<b>158</b>	00.05.2302	<b>288</b>	44.08.2826	<b>309</b>	00.09.3031	<b>182</b>	48.08.3259	<b>173</b>	00.09.3524	<b>339</b>	00.09.3794	<b>343</b>
00.02.2070	<b>269</b>	00.04.2196	<b>164</b>	14.05.2303	<b>289</b>	44.08.2827	<b>309</b>	00.09.3032	<b>182</b>	48.08.3260	<b>173</b>	00.09.3531	<b>339</b>	00.09.3795	<b>343</b>
00.02.2071	<b>72</b>	00.04.2197	<b>152</b>	00.05.2305	<b>286</b>	44.08.2828	<b>309</b>	00.09.3033	<b>182</b>	48.08.3261	<b>172</b>	00.09.3533	<b>339</b>	00.09.3796	<b>343</b>
00.02.2072	<b>72</b>	00.04.2198	<b>166</b>	00.05.2307	<b>30</b>	44.08.2830									



# Bestellnummernverzeichnis

## Register of order numbers

00.09.3829	342	00.09.4025	194	03.08.4373	230	00.09.5824	200	00.09.6000	199	00.10.6087	216	00.02.7358	56	00.02.7636	63
00.09.3830	342	00.09.4026	194	44.10.4919	71	00.09.5827	200	00.09.6001	198	00.10.6088	216	00.02.7404	68	00.02.7637	63
00.09.3831	342	00.09.4027	194	00.02.5025	314	00.09.5828	200	00.09.6002	198	00.10.6089	216	35.08.7499	307	00.02.7638	63
00.09.3832	342	00.09.4028	194	00.02.5026	314	00.09.5829	200	00.09.6003	198	00.10.6092	216	00.02.7502	261	00.02.7640	66
00.09.3833	342	00.09.4029	194	00.02.5027	314	00.09.5830	200	00.09.6004	198	00.10.6093	216	00.02.7503	261	00.02.7642	66
00.09.3834	342	00.09.4030	194	00.02.5028	314	00.09.5831	200	00.09.6005	198	00.10.6094	216	00.02.7504	261	00.02.7646	66
00.09.3835	342	00.09.4033	194	00.02.5029	284	00.09.5832	200	00.09.6006	198	00.10.6097	216	00.02.7505	261	00.02.7652	68
00.09.3836	342	00.09.4034	194	00.02.5030	284	00.09.5833	200	00.09.6007	198	00.10.6098	216	00.02.7506	263	00.02.7653	68
00.09.3837	342	00.09.4035	194	00.02.5031	314	00.09.5873	198	00.09.6008	198	00.10.6099	216	35.02.7507	263	00.02.7654	68
00.09.3838	342	00.09.4036	194	00.02.5032	314	00.09.5874	198	00.09.6009	198	00.10.6102	216	00.02.7509	263	00.02.7657	68
00.09.3839	342	00.09.4037	194	00.02.5033	284	00.09.5875	198	00.09.6010	198	00.10.6104	216	00.02.7510	263	00.02.7658	68
00.09.3840	342	00.09.4038	194	00.02.5034	314	00.09.5876	198	00.09.6011	198	00.10.6107	216	34.02.7511	263	00.02.7659	68
00.09.3841	338	00.09.4039	194	00.02.5035	284	00.09.5877	198	00.09.6012	198	00.10.6108	216	00.02.7512	264	00.02.7666	68
00.09.3842	338	00.09.4040	194	00.02.5036	284	00.09.5878	198	00.09.6013	198	00.10.6109	216	00.02.7513	264	00.02.7667	68
00.09.3843	338	00.09.4043	194	00.02.5037	284	00.09.5879	198	00.09.6014	198	00.10.6112	217	00.02.7514	264	00.02.7668	68
00.09.3844	338	00.09.4044	194	00.02.5038	284	00.09.5880	198	00.09.6015	198	00.10.6113	217	00.02.7516	266	27.02.7670	68
00.09.3845	338	00.09.4045	194	00.02.5039	284	00.09.5881	197	00.09.6016	198	00.10.6114	217	35.02.7517	266	00.02.7671	69
00.09.3846	338	00.09.4046	194	00.02.5040	284	00.09.5882	197	00.09.6017	198	00.10.6121	218	00.02.7519	266	00.02.7672	69
00.09.3847	338	00.09.4047	194	00.02.5041	314	00.09.5883	197	00.09.6018	198	00.10.6122	218	00.02.7520	266	00.02.7673	68
00.09.3848	338	00.09.4048	194	00.05.5120	312	00.09.5884	197	00.09.6019	198	00.10.6126	218	00.02.7521	262	00.02.7674	68
00.09.3849	338	00.09.4049	194	00.05.5121	312	00.09.5885	198	00.09.6020	198	44.41.7156	232	34.02.7521	272	00.02.7675	68
00.09.3850	338	00.09.4050	194	00.05.5122	312	00.09.5886	198	00.09.6021	198	44.41.7157	232	00.02.7522	272	00.02.7676	68
00.09.3851	338	00.09.4051	194	00.05.5123	194	00.09.5887	198	00.09.6022	198	44.41.7158	232	00.02.7523	272	00.02.7677	68
00.09.3852	338	00.09.4052	194	00.05.5124	312	00.09.5888	198	00.09.6023	198	44.41.7159	232	00.02.7524	272	00.02.7678	68
00.09.3853	338	00.09.4053	194	00.05.5125	313	00.09.5889	198	00.09.6024	198	00.02.7274	54	00.02.7525	272	00.02.7679	68
00.09.3854	338	00.09.4054	194	00.05.5126	195	00.09.5890	198	00.09.6025	198	00.02.7275	54	00.02.7526	272	00.02.7680	68
00.09.3855	338	00.09.4055	194	00.05.5127	313	00.09.5891	198	00.09.6026	198	00.02.7278	54	00.02.7527	272	00.02.7682	69
00.09.3859	348	00.09.4056	194	00.05.5128	313	00.09.5892	198	00.09.6027	198	00.02.7279	54	00.02.7531	272	00.02.7687	69
00.09.3860	348	00.09.4060	192	00.05.5129	313	00.09.5893	198	00.09.6028	198	00.02.7280	54	00.02.7532	272	00.02.7688	69
00.09.3861	340	00.09.4061	192	00.05.5130	313	00.09.5894	198	00.09.6029	198	00.02.7281	54	00.02.7533	272	00.02.7801	255
00.09.3862	340	00.09.4062	192	00.05.5131	312	00.09.5895	198	00.09.6030	198	00.02.7282	54	00.02.7534	272	00.02.7802	255
00.09.3863	340	00.09.4063	192	00.08.5141	224	00.09.5896	198	00.09.6031	198	00.02.7283	54	00.02.7535	272	35.02.7807	257
00.09.3864	340	00.09.4064	192	00.08.5142	224	00.09.5897	197	00.09.6032	198	00.02.7284	54	00.02.7536	272	00.02.7809	257
00.09.3865	340	00.09.4065	192	00.08.5143	224	00.09.5898	197	00.09.6033	199	00.02.7285	54	00.02.7537	272	00.02.7810	257
00.09.3866	340	00.09.4066	192	00.08.5144	224	00.09.5899	197	00.09.6034	199	00.02.7286	54	00.02.7538	272	00.02.7815	257
00.09.3867	340	00.09.4067	192	00.08.5145	224	00.09.5900	197	00.09.6035	199	00.02.7287	54	00.02.7539	272	34.02.7816	257
00.09.3868	340	00.09.4068	192	00.08.5146	224	00.09.5901	198	00.09.6036	199	00.02.7295	258	00.02.7540	272	00.02.7821	256
00.09.3869	340	00.09.4069	192	00.08.5147	224	00.09.5902	198	00.09.6037	199	00.02.7296	258	00.02.7541	272	00.02.7822	256
00.09.3870	340	00.09.4070	192	00.08.5148	224	00.09.5903	198	00.09.6038	199	00.02.7297	258	00.02.7542	272	00.02.7823	256
00.09.3871	338	00.09.4071	192	00.08.5149	224	00.09.5904	198	00.09.6039	199	00.02.7298	258	00.02.7544	236	00.02.7824	256
00.09.3872	338	00.09.4072	192	00.08.5150	224	00.09.5905	199	00.09.6040	199	00.02.7301	272	00.02.7550	266	00.02.7825	256
00.09.3873	338	00.09.4073	192	00.08.5151	225	00.09.5906	199	00.09.6041	199	00.02.7302	272	00.02.7553	272	00.02.7826	256
00.09.3874	338	00.09.4074	192	00.08.5152	225	00.09.5913	197	00.09.6042	199	00.02.7303	272	00.02.7555	272	00.02.7827	256
00.09.3875	338	00.09.4075	192	00.04.5500	168	00.09.5914	197	00.09.6043	199	00.02.7304	272	00.02.7557	272	00.02.7828	256
00.09.3876	261	00.09.4076	192	00.04.5501	168	00.09.5915	197	00.09.6044	199	00.02.7305	272	00.02.7559	272	00.02.7829	256
00.09.3878	348	00.09.4077	192	00.04.5502	168	00.09.5916	197	00.09.6045	199	00.02.7306	272	00.02.7560	272	00.02.7830	256
00.09.3879	194	00.09.4078	192	00.04.5503	168	00.09.5917	198	00.09.6046	199	00.02.7307	272	00.02.7561	272	00.02.7831	256
00.09.3880	194	00.09.4079	192	00.04.5504	168	00.09.5918	198	00.09.6047	199	00.02.7308	272	00.02.7562	272	00.02.7832	256
00.09.3883	194	00.09.4080	192	00.04.5505	168	00.09.5919	198	00.09.6048	199	00.02.7309	272	00.02.7569	60	00.02.7836	256
00.09.3884	194	00.09.4081	192	00.04.5506	168	00.09.5920	198	00.09.6049	199	00.02.7310	272	00.02.7570	272	00.02.7906	48
00.09.3885	196	00.09.4082	192	00.04.5507	168	00.09.5921	199	00.09.6050	199	00.02.7311	272	00.02.7571	272	00.02.7907	48
00.09.3886	196	00.09.4083	192	00.04.5508	168	00.09.5922	199	00.09.6051	199	00.02.7312	272	00.02.7573	60	00.02.7908	48
00.09.3887	196	00.09.4084	192	00.04.5509	167	00.09.5929	197	00.10.6051	211	00.02.7313	272	00.02.7574	60	00.02.7909	48
00.09.3888	196	00.09.4085	192	00.04.5510	167	00.09.5930	197	00.09.6052	199	00.02.7314	272	00.02.7575	60	00.02.7911	48
00.09.3896	347	00.09.4086	192	00.04.5511	167	00.09.5931	197	00.10.6052	211	00.02.7315	272	00.02.7576	60	00.02.7912	48
00.09.3898	347	00.09.4087	192	00.04.5512	167	00.09.5932	197	00.09.6053	199	00.02.7316	272	00.02.7577	60	00.02.7915	48
00.09.3915	348	00.09.4088	192	00.04.5513	167	00.09.5933	198	00.09.6054	199	00.02.7317	272	00.02.7578	60	00.02.7916	48
00.09.3916	348	00.09.4089	192	00.04.5515	237	00.09.5934	198	00.09.6055	199	00.02.7318	272	00.02.7579	60	00.02.7917	48
00.09.3917	348	00.02.4140	77	00.04.5516	237	00.09.5935	198	00.10.6055	212	00.02.7319	272	00.02.7580	62	00.02.7918	49
00.09.3919	196	00.02.4141	78	00.04.5517	237	00.09.5936	198	00.09.6056	199	00.02.7320	260	00.02.7581	62	00.02.7919	49
00.09.3920	196	00.02.4142	77	00.04.5518	237	00.09.5961	199	00.10.6056	212	35.02.7321	55	00.02.7582	62	00.02.7923	49
00.09.3923	196	00.02.4143	77	00.04.5520	237	00.09.5962	199	00.09.6057	199	34.02.7322	260	00.02.7583	62	00.02.7924	49
00.09.3924	196	28.09.4176	349	00.04.5521	237	00.09.5963	199	00.10.6057	212	00.02.7324	260	00.02.7584	62	00.02.7931	49
00.09.3925	196	28.09.4183	349	00.04.5522	237	00.09.5964	199	00.09.6058	199	00.02.7325	260	00.02.7591	66	00.02.7932	49
00.09.3926	196	28.09.4187	349	00.04.5523	237	00.09.5965	199	00.10.6058	212	00.02.7326	260	00.02.7598	60	00.02.7933	49
00.09.3927	196	28.09.4189	349	00.04.5524	237	00.09.5966									

# Bestellnummernverzeichnis

## Register of order numbers

00.02.8017	50	00.02.8356	243	00.05.8687	306	00.05.8805	86	00.05.8988	87	00.07.9197	239	00.05.9322	117	00.02.9577	243
00.02.8018	50	00.02.8357	243	00.05.8688	306	00.05.8806	86	00.05.8989	87	00.07.9199	239	00.05.9326	117	00.05.9577	311
00.02.8019	50	00.02.8358	243	00.05.8689	306	00.05.8807	86	00.05.8990	87	00.07.9200	239	00.05.9327	117	00.02.9578	243
00.02.8021	50	00.02.8361	242	00.05.8690	306	00.05.8808	86	00.05.8992	87	00.07.9201	17	00.05.9331	30	00.05.9578	311
00.02.8022	50	00.02.8362	242	00.05.8691	306	00.05.8811	88	00.05.8993	34	00.07.9202	17	00.05.9332	30	00.05.9579	310
00.02.8023	50	00.02.8363	242	00.05.8692	306	00.05.8812	88	00.05.8994	34	00.07.9203	17	00.05.9333	30	00.05.9580	310
00.02.8026	50	00.02.8364	242	00.05.8693	306	00.05.8814	88	00.05.8995	34	00.07.9204	17	00.05.9334	30	00.05.9581	310
00.02.8027	50	00.05.8506	94	00.05.8694	306	00.05.8815	88	00.05.8996	34	00.07.9205	17	00.05.9335	31	00.05.9582	310
00.02.8028	50	00.05.8507	94	00.05.8695	306	00.05.8819	88	00.05.8997	34	00.07.9206	17	00.05.9336	31	00.05.9583	311
00.02.8029	50	00.05.8511	94	00.05.8696	306	00.05.8820	88	00.05.8998	87	00.05.9208	130	00.05.9338	31	00.05.9584	311
00.02.8041	51	00.05.8512	94	00.05.8697	306	00.05.8822	88	00.05.8999	87	00.07.9208	16	00.05.9340	31	20.08.9590	310
00.02.8042	51	00.05.8516	94	00.05.8698	306	00.05.8823	88	00.05.9000	34	00.07.9209	16	44.02.9341	244	00.05.9592	312
00.02.8043	51	00.05.8517	94	00.05.8699	292	00.05.8827	88	00.05.9001	34	00.05.9210	30	44.02.9342	244	00.05.9593	312
00.02.8049	278	00.05.8536	95	00.05.8700	287	00.05.8828	88	00.05.9002	34	00.07.9210	16	00.02.9343	39	00.02.9595	284
00.02.8050	278	00.05.8537	95	00.05.8701	307	00.05.8830	88	00.05.9003	34	00.07.9211	16	44.02.9343	252	44.02.9596	284
00.02.8051	278	00.05.8541	95	00.05.8702	287	00.05.8831	88	00.05.9004	87	00.05.9212	26	00.02.9344	309	44.02.9597	284
00.02.8052	278	00.05.8542	95	00.05.8704	307	00.05.8834	90	00.05.9005	34	00.07.9212	16	44.02.9344	252	00.02.9598	25
00.02.8053	278	00.05.8551	95	00.05.8705	307	00.05.8836	90	27.05.9007	35	00.05.9213	26	00.02.9345	39	00.02.9599	25
00.02.8054	278	00.05.8552	95	00.05.8706	307	00.05.8837	91	00.05.9009	35	00.05.9215	30	44.02.9345	248	20.08.9599	310
00.02.8061	52	00.05.8554	95	00.05.8707	307	00.05.8838	91	00.05.9010	35	00.05.9216	30	00.02.9346	248	00.02.9600	25
00.02.8062	52	00.05.8555	95	00.05.8708	300	00.05.8841	91	59.05.9013	35	00.05.9217	30	44.02.9346	84	00.05.9600	311
27.02.8066	52	00.05.8556	95	00.05.8709	292	00.05.8842	91	00.05.9016	34	00.05.9218	30	00.02.9347	39	00.02.9601	25
00.02.8071	52	00.05.8557	95	00.05.8710	293	00.05.8844	88	00.05.9017	34	00.07.9221	240	00.02.9348	39	25.05.9601	311
00.02.8108	286	00.05.8558	95	00.05.8711	301	00.05.8845	88	00.05.9018	34	00.07.9222	16	00.05.9350	294	00.02.9602	25
00.02.8117	246	00.05.8559	95	00.05.8712	301	00.05.8855	89	00.05.9019	34	00.07.9223	240	00.05.9351	294	25.05.9602	311
14.02.8121	247	00.05.8564	96	00.05.8713	301	00.05.8865	89	00.05.9020	34	00.07.9224	240	00.05.9352	294	00.02.9603	25
34.02.8123	247	00.05.8565	96	00.05.8714	301	00.05.8875	89	00.05.9026	275	00.07.9225	240	00.05.9353	294	00.02.9604	25
00.02.8141	247	00.05.8568	96	00.05.8715	307	00.05.8880	91	00.05.9027	275	00.07.9226	240	00.05.9360	130	25.05.9604	311
00.02.8184	31	00.05.8569	96	00.05.8716	307	00.05.8881	86	00.05.9028	275	00.07.9227	240	00.05.9361	130	00.02.9605	25
00.02.8194	31	00.05.8570	93	00.05.8717	290	00.05.8882	86	00.05.9029	275	00.07.9228	240	00.05.9362	130	25.05.9605	311
00.05.8221	300	00.05.8571	93	00.05.8721	93	00.05.8884	86	00.05.9030	275	00.07.9229	240	00.02.9400	250	00.02.9606	25
00.05.8223	300	00.05.8584	96	00.05.8722	93	00.05.8885	86	00.05.9041	275	00.07.9230	240	00.02.9478	48	25.05.9606	311
00.05.8224	300	00.05.8585	96	00.05.8723	93	00.05.8891	286	00.05.9048	299	00.07.9231	240	44.02.9479	252	00.02.9607	25
00.05.8225	300	00.05.8588	96	00.05.8724	93	00.05.8893	88	00.05.9049	299	00.07.9232	240	00.02.9480	256	00.02.9608	25
00.05.8226	300	00.05.8589	96	00.05.8726	293	00.05.8894	88	00.05.9053	111	00.07.9233	240	00.02.9481	256	00.02.9609	25
00.05.8227	300	00.05.8596	96	00.05.8728	112	00.05.8896	88	00.05.9054	111	00.07.9234	240	00.02.9482	256	25.05.9609	311
00.05.8228	300	00.05.8597	96	00.05.8730	301	00.05.8897	88	00.05.9055	111	00.07.9235	240	00.02.9483	256	00.02.9610	25
00.05.8229	300	00.05.8600	97	00.05.8731	93	00.05.8898	88	00.05.9056	299	00.07.9236	240	00.02.9484	256	00.02.9611	25
00.05.8230	300	00.05.8601	97	00.05.8732	93	00.05.8899	88	00.05.9057	299	00.07.9237	240	00.02.9502	22	25.05.9611	311
00.05.8231	300	00.05.8602	97	00.05.8733	93	00.05.8901	90	00.05.9059	298	00.07.9238	240	00.02.9503	22	00.02.9612	25
00.05.8232	300	00.05.8603	98	00.05.8734	93	00.05.8902	90	16.05.9060	298	00.07.9239	17	00.05.9505	300	00.02.9613	25
00.05.8233	300	00.05.8604	98	00.05.8735	301	00.05.8922	249	00.05.9062	299	00.07.9240	17	00.02.9506	22	00.02.9614	25
00.05.8234	300	00.05.8605	97	00.05.8736	295	00.05.8924	31	00.05.9063	298	00.07.9242	240	00.02.9507	22	00.02.9615	25
00.05.8235	300	00.05.8607	98	00.05.8739	299	00.05.8925	31	00.05.9064	298	00.07.9243	240	00.02.9508	23	00.02.9616	23
00.05.8236	300	00.05.8608	98	00.05.8740	299	00.05.8927	249	00.05.9066	299	00.07.9244	240	00.02.9509	23	00.02.9617	23
00.05.8237	300	00.05.8615	98	00.05.8741	112	00.05.8928	31	00.05.9068	111	00.07.9245	16	00.05.9510	294	00.02.9618	23
00.05.8238	300	00.05.8616	98	00.05.8743	112	00.05.8929	31	00.05.9069	111	00.07.9246	16	00.02.9512	23	00.02.9619	23
00.05.8239	300	00.05.8617	97	00.05.8744	112	35.02.8931	247	00.05.9070	111	00.07.9247	16	00.02.9513	23	00.02.9620	23
00.05.8240	249	00.05.8618	97	00.05.8745	112	00.05.8938	249	00.05.9071	113	00.07.9248	16	00.02.9516	22	00.02.9621	23
00.02.8305	241	00.05.8619	97	00.05.8746	113	00.05.8940	252	00.05.9073	113	00.07.9249	16	00.02.9517	22	00.02.9622	27
00.02.8306	241	00.05.8620	97	00.05.8748	112	00.05.8941	125	00.05.9074	111	00.07.9250	16	00.02.9518	22	00.02.9623	27
00.02.8307	241	00.05.8621	98	00.05.8749	112	00.05.8942	126	00.05.9076	111	00.07.9251	19	00.02.9519	22	00.02.9624	27
00.02.8308	241	00.05.8622	98	00.05.8750	112	00.05.8943	126	00.05.9079	113	00.07.9252	19	00.02.9526	22	00.02.9625	27
00.02.8310	244	00.05.8623	97	00.05.8751	86	00.05.8946	126	00.05.9080	113	00.07.9253	19	00.02.9527	22	00.02.9626	22
00.02.8311	24	00.05.8624	97	00.05.8752	86	00.05.8947	126	44.05.9081	234	00.07.9254	19	00.02.9528	23	00.02.9628	26
00.02.8312	24	00.05.8626	98	00.05.8753	86	00.05.8950	169	44.05.9082	234	00.07.9255	19	00.02.9529	23	00.02.9629	26
00.02.8319	242	00.05.8627	98	00.05.8754	86	00.05.8951	33	44.05.9084	234	00.07.9256	19	00.02.9530	23	00.02.9630	26
00.02.8321	242	00.05.8629	98	00.05.8757	86	00.05.8952	33	44.05.9085	234	00.07.9257	19	00.02.9531	23	27.02.9631	27
00.02.8322	242	00.05.8630	98	00.05.8758	86	00.05.8953	33	44.05.9086	234	00.07.9258	19	00.02.9534	23	00.02.9634	25
00.02.8323	242	00.05.8634	99	00.05.8759	86	00.05.8954	123	44.05.9087	234	00.07.9259	19	00.02.9535	23	00.02.9635	25
00.02.8324	242	00.05.8635	99	00.05.8760	86	00.05.8955	33	44.05.9091	234	01.07.9261	19	34.02.9541	244	46.05.9801	302
00.02.8325	242	00.05.8639	99	00.05.8764	293	00.05.8956	33	00.05.9101	87	00.07.9262	17	35.02.9542	244	46.05.9802	302
00.02.8326	242	00.05.8640	99	00.05.8765	113	00.05.8957	33	00.05.9102	87	00.07.9263	17	00.05.9551	104		
00.02.8327	242	00.05.8643	100	00.05.8771	87	00.05.8958	33	00.05.9103	87	00.07.9264	17	00.05.9552	105		
00.02.8328	242	00.05.8644	100	00.05.8772	87	00.05.8959	123	00.05.9104	87	00.07.9265	17	00.05.9553	105		
00.02.8329	242	00.05.8645	100	00.05.8773	87	00.05.8960	33	00.05.9121	87	00.07.9266	240	00.02.9554	22		
00.02.8330	242	00.05.8646	100	00.05.8774	87	00.05.8961	33	00.05.9122	87	00.07.9267	240				

