



EUROPE

**CHIPPERS
SHEARS & SAWS
STUMP GRINDERS**

Forestry equipment



C1175

De top van de Europe Chippers-lijn met zijn capaciteit van 60 cm diameter.

Topping the Europe Chippers-range with it's 60 cm diameter capacity.

Der Beste der Europe Chippers Serien mit einer Kapazität von 60 cm Durchmesser.

Le haut de la ligne Europe Chippers avec sont capacité de 60 cm diamètre.



C 1060

Professionele versnipperaar die stammen tot 51 cm doornsee verwerkt.

Professional woodchipper designed to process logs up to 51 cm in diameter.

Professionelle Hacker der Stämme mit einem Durchmesser bis 51 cm verarbeiten kann.

Déchetuseuse de bois professionnel qui peut traitement les souches jusqu'à 51 cm.



C950

Drumversnipperaar met brede invoer en constante snipperkwaliteit.

Drumchipper with wide infeed and constant chip quality.

Trommelhacker mit breite Einzug und konstanten Holzschnitzel.

Déchiquteuse avec importation large et la qualité constant.



DC940

De aftakas aangedreven schijversnipperaar bekend om zijn enorme invoer-capaciteit.

The PTO-driven disc chipper, well-known for its enormous feed capacity.

Die Zapfwelle-angetriebenen Scheibenhacker, bekannt für seine große Einzug Kapazität.

La Prise de force moteur disques déchiqueteuse connu de son capacité importation énorme.



Specificaties / Specifications / Technische Daten / Specifications

Model	1175	1060	950	940
Capaciteit (m3/uur) / Capacity (m3/hour) Leistung (m3/Stunde) / Capacité (m3/heure)	Ø 60 cm 120 - 180	Ø 51 cm 100 - 120	Ø 41 cm 60	Ø 30 cm 40 - 60
Trommelbreedte / Schijfdiameter Drum width / Disc diameter Breite Hacktrommel / Scheibe durchmesser Largeur de tabmour / Diamètre de disque	ca. 950 mm	ca. 930 mm	ca. 620 mm	Ø 960 mm
Aantal messen / Number of knives Anzahl Hackmesser / Nombre de couteaux	2 x 3	2 x 3	2 x 2	2 / 3
Invoeropening (HxB) / Infeedopen. (HxW) Einzugöffnung (HxB) / Ouverture de travail (H x Larg.)	ca. 950 x 600 mm No stress Auto-reverse system	ca. 1060 x 510 mm No stress Auto-reverse system	ca. 730 x 410 mm No stress Auto-reverse system	ca. 600 x 300 mm No stress Auto-reverse system
Invoertafel / Feed table Einzugtisch / Table de chargement	3 zware invoerkettingen 3 heavy duty feed chains 3 robuuste Einzugketten 3 chaînes solide	3 zware invoerkettingen (optioneel) 3 heavy duty feed chains (optional) 3 robuuste Einzugketten (optioneel) 3 chaînes solide (optionnel)	2 zware invoerkettingen (optioneel) 2 heavy duty feed chains (optional) 2 robuuste Einzugketten (optioneel) 2 chaînes solide (optionnel)	
Aandrijving / Drive / Antrieb / Puissance	Cat C13 diesel, 475 pk/hp/ps/cv	John Deere diesel, 275 pk/hp/ps/cv	John Deere diesel, 140 pk/hp/ps/cv	Aftakas/PTO-drive/Zapfwelle/P.D.F.
Brandstoftank / Fuel tank volume Kraftstofftank / Reservoir de l'essence	ca. 450 l	ca. 230 l	ca. 170 l	
Uitvoer Discharge Austrag l'Exportation	Uitvoerhoogte ca. 4,5m, krachtig blower-systeem geïntegreerd Discharge height ca. 4.5 m, powerful blower system integrated Auswurfhöhe ca. 4,5 m, Kraftvoller integrierte Würfelblase Niveau de sortie ca. 4,5 m. Puissant système de la vessie.	Draaibare uitvoerpijp Swivel discharge chute Rohr drehbar Rotating pipe exportation	Draaibare uitvoerpijp Swivel discharge chute Rohr drehbar Rotating pipe exportation	Draaibare uitvoerpijp Swivel discharge chute Rohr drehbar Rotating pipe exportation
Chassis Chassis Fahrgestell Châssis	80 km/h chassis, met ABS 80 km/h undercarriage with ABS 80 km/h Fahrgestell, mit ABS 80 km/h châssis, avec ABS	40 km/h of 80 km/h chassis 40 km/h or 80 km/h chassis 40 km/h oder 80 km/h Fahrgestell 40 km/h ou 80 km/h châssis	40 km/h of 80 km/h chassis 40 km/h or 80 km/h chassis 40 km/h oder 80 km/h Fahrgestell 40 km/h ou 80 km/h châssis	3 punts bok 3 point mounting frame 3 Punkt Aufhängung 3 points
Kleur / Painting / Farben / Colleur	RAL 1007 Yellow / RAL 7021 Grey	RAL 1007 Yellow / RAL 7021 Grey	RAL 1007 Yellow / RAL 7021 Grey	RAL 1007 Yellow / RAL 7021 Grey
Afmetingen in mm (L. x B. x H.) Dimensions in mm (L. x W. x H.) Abmessungen in mm (L. x B. x H.) Dimensions en mm (Long. x larg. x haut.)	8991 x 2490 x 4475	7230 x 2408 x 3100	6329 x 1930 x 3063	2211 x 2404 x 3181
Gewicht / Weight / Gewicht / Poids	ca. 16000 kg	ca. 8000 kg	ca. 4500 kg	ca. 2230 kg
Options	1175	1060	950	940
	<ul style="list-style-type: none"> Rupsonderstel / Tracks / Raupen / Chemille Draaikrans / Stewing ring / Drehkranz / Couronne d'orientation Kraan / Crane / Kran / Grue Cat C18 diesel, 600 pk/hp/ps/cv Aftakas/PTO-drive/Zapfwelle/P.D.F. RAL 3001 Red / RAL 7021 Grey Hydraulic jack 	<ul style="list-style-type: none"> John Deere diesel, 350 pk/hp/ps/cv Aftakas/PTO-drive/Zapfwelle/P.D.F. RAL 3001 Red / RAL 7021 Grey Hydraulic jack 	<ul style="list-style-type: none"> Aftakas/PTO-drive/Zapfwelle/P.D.F. RAL 3001 Red / RAL 7021 Grey Hydraulic jack 	<ul style="list-style-type: none"> 3 punts bok/3 point mounting frame / 3 Punkt Aufhängung / 3 points Aftakas/PTO-drive/Zapfwelle/P.D.F. RAL 3001 Red / RAL 7021 Grey Hydraulic jack



Shears

Model	12" Shear	14" Shear	15" Shear	16" Shear	22" Shear
Knipcapaciteit / Cutting capacity Schnittkapazität / Capacité de coupe	31 cm (12")	36 cm (14")	38 cm (15")	41 cm (16")	56 cm (22")
Volumecapaciteit / Accumulating capacity / Volumenkapazität Capacité volume	826 cm ²	2258 cm ²	2258 cm ²	2613 cm ²	6800 cm ²
Hoogte / Height / Höhe / Hauteur	1626 mm	1651 mm	1778 mm	1778 mm	2692 mm
Breedte / Width / Breite / Largeur	1270 mm	1219 mm	1575 mm	1626 mm	1827 mm
Diepte / Depth / Tiefe / Prondeur	1016 mm	1092 mm	1143 mm	1702 mm	1804 mm
Gewicht / Weight / Gewicht / Poids	567 kg	658 kg	817 kg	1769 kg	6700 kg
Max. werkdruk / Max. working pressure / Maximal Betriebsdruck Pression max	240 bar	240 bar	240 bar	240 bar	240 bar

Shears

Model	200	350
Knipcapaciteit Cutting capacity Schnittkapazität Capacité de coupe	20 cm (8")	35 cm (13")
Gewicht Weight Gewicht Poids	350 kg	1170 kg
Max. werkdruk / Max. working pressure / Maximal Betriebsdruck Pression max	250 bar	320 bar

Saws

Model	15" Saw	19" Saw	22" Saw
Zaagcapaciteit / Saw capacity Säggkapazität / Capacité de scier	38 cm (15")	48 cm (19")	56 cm (22")
Volumecapaciteit / Accumulating capacity / Volumenkapazität Capacité volume	2258 cm ²	5200 cm ²	6800 cm ²
Hoogte / Height / Höhe / Hauteur	1778 mm	2235 mm	2692 mm
Breedte / Width / Breite / Largeur	1626 mm	1828 mm	1930 mm
Diepte / Depth / Tiefe / Prondeur	1143 mm	1575 mm	1804 mm
Gewicht / Weight / Gewicht / Poids	817 kg	2222 kg	6700 kg
Max. werkdruk / Max. working pressure / Maximal Betriebsdruck Pression max	240 bar	240 bar	240 bar

EUROPE STUMP GRINDERS



Specificaties / Specifications / Technische Daten / Specifications

Model	model 660	Piranha
Diameter freeswiel Cutter wheel diameter Fräsrاد Durchmesser Diamètre de la roue fraissage	ø 660 mm	ø 860 mm
Dikte freeswiel Cutter wheel thickness Fräsrاد Stärke Épaisseur de la roue fraissage	25 mm	40 mm
Tanden / Teeth / Zähne / Points	2 x 16	2 x 22
Gewicht / Weight / Gewicht / Poids	550 kg	1565 kg
Lengte x breedte / Length x width Länge x Breite / Longueur x largeur	200 x 120 cm	200 x 152 cm
Draalbreedte / Swing Drehung / Tournant	195 cm	250 cm
Telescopische verlenging Telescopic extention Teleskopverlängerung Rallonge télescopique	50 cm	40 cm
Bovengronds frezen Above the ground cutting Über Grund fräsen Fraisier l'extérieur de terre	55 cm	55 cm
Ondergronds frezen Below the ground cutting Unter Grund fräsen Fraisier de souterraine	60 cm	65 cm