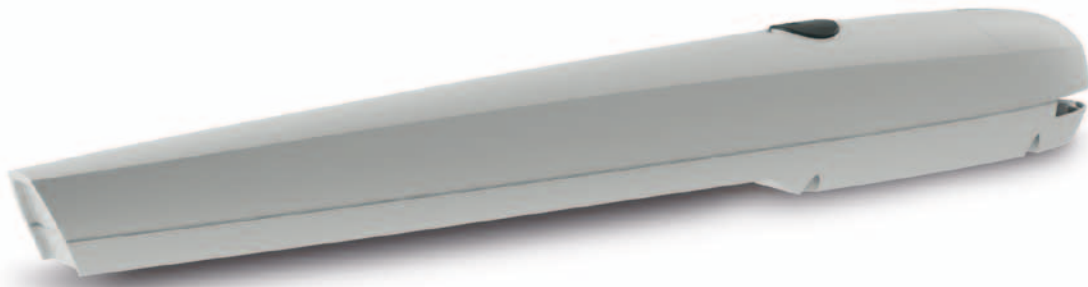


Couper
Automatisme
pour portails battants



Couper

Automatisme pour portails battants avec vantaux jusqu'à 2m – 250kg

FIABILITÉ MÉCANIQUE

Couper est l'automatisme idéal pour des portails battants avec vantaux jusqu'à 2m – 250kg. La mécanique, placée entre deux solides coques en aluminium moulé sous pression, a été conçue pour garantir de très hautes performances quelque soit l'environnement.

INSTALLATION RAPIDE

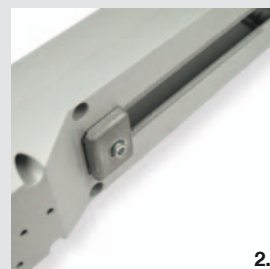
Seulement deux câbles pour la connexion électrique de Couper. L'accès au serre-câbles, placé dans la partie supérieure du motoréducteur, facilite le câblage et l'installation. Le réglage de la course est simple et rapide grâce aux butées mécaniques réglables.

ÉLECTRONIQUE ÉVOLUÉE

La logique de commande Star 224 box simplifie radicalement le travail de l'installateur, en garantissant de très hautes performances en termes de sécurité, durée et vitesse. Le boîtier plastique, les fusibles de rechange et la carte mémoire amovible sont quelques exemples de la fonctionnalité et du design de ce produit fiable et innovateur. La technologie du logiciel PWM (Impulsion avec modulation) garantit la sécurité en cas d'obstacles et permet la régulation de la vitesse lors de l'ouverture et de la fermeture du portail.



1.



2.



3.

1. BOÎTIER DE CONNEXION

Facilité et rapidité d'installation grâce à sa position dans la partie supérieure.

2. FIN DE COURSE

Réglage rapide de la course avec solide butée mécanique.

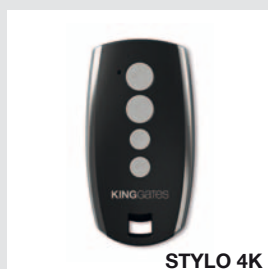
3. ÉLECTRONIQUE

Programmation avec auto-apprentissage, fonctions paramétrables par dip-switch et réglage de la force et de la vitesse grâce aux potentiomètres.

VERSIONS DISPONIBLES :



COUPER 24



STYLO 4K



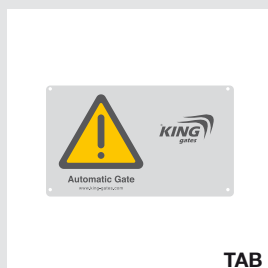
STAR 224 BOX



VIKY 30



IDEA 24 PLUS



TAB

Couper Kit 24 LT:

- 2 Motoréducteurs Couper 24
- 1 Logique de commande Star 224 Box
- 1 Paire de photocellules Viky 30
- 1 Émetteur Stylo 4K

Couper Kit 24:

- 2 Motoréducteurs Couper 24
- 1 Logique de commande Star 224 Box
- 1 Paire de photocellules Viky 30
- 2 Émetteurs Stylo 4K
- 1 Lampe clignotante avec antenne intégrée Idea 24 Plus
- 1 Panneau de signalisation TAB

Couper 24:

- Motoréducteur 24V (seul moteur)

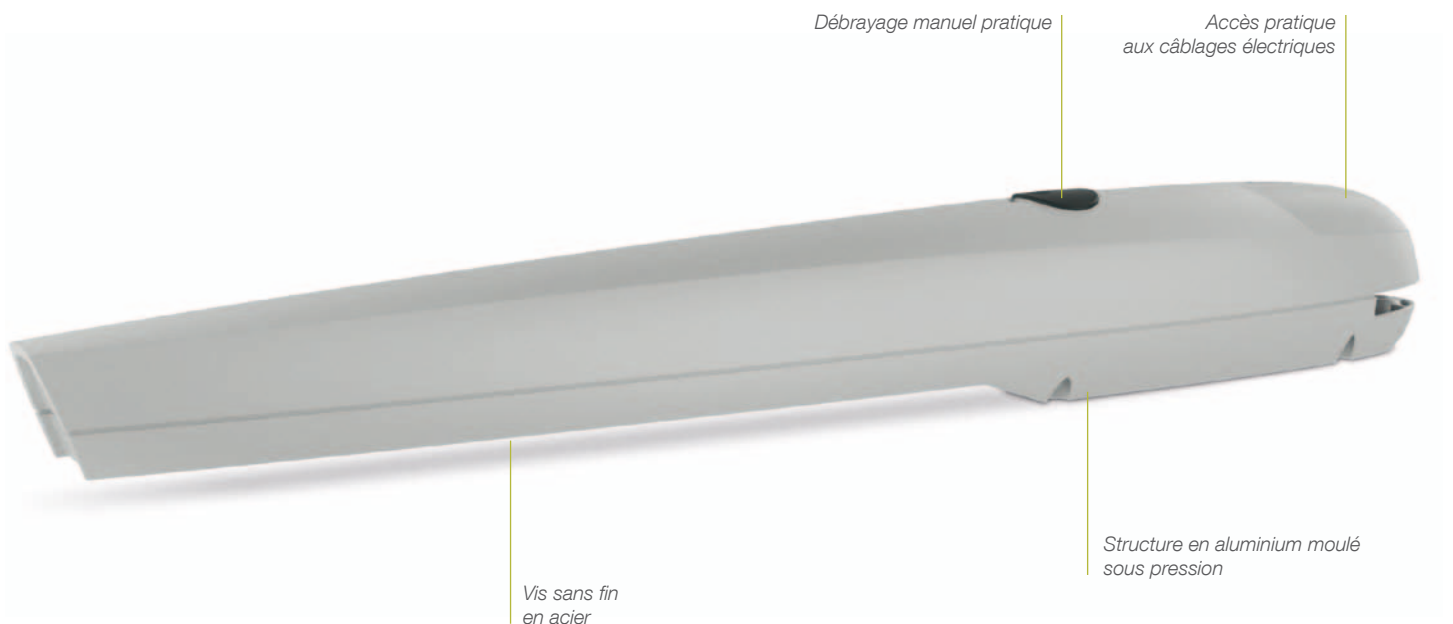
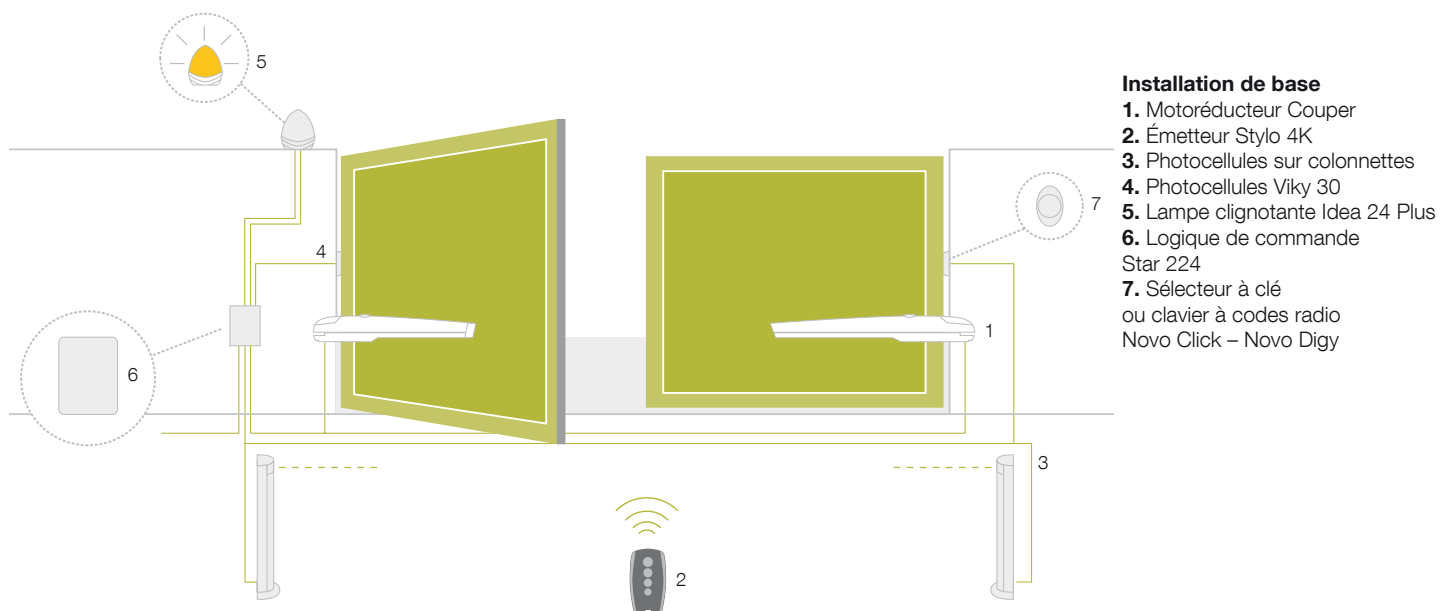


SCHÉMA D'INSTALLATION



COUPER 24 - DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation	(Vac)	230
Moteur	(Vac/Vdc)	24
Puissance	(W)	80
Vitesse	(m/sec)	0,013 ÷ 0,016
Course	(mm)	360
Indice de protection	(IP)	44
Poids	(kg)	6
Longueur max vantail	(m)	2
Poids max vantail	(kg)	250
Cycle de travail	(%)	50
Dimensions	(mm)	100x104x780
Température de fonctionnement	(°C)	-20 ÷ +50

ACCESSOIRES



STP 200
Patte de fixation pilier réglable à visser (p.ces/emb. 2)



STA 200
Patte de fixation côté vantail réglable à visser (p.ces/emb. 2)



BK 200
Butées fin de course mécaniques réglables (p.ces/emb. 2)



LOCK HO
Serrure électrique 12 V horizontale



LOCK VE
Serrure électrique 12 V verticale



SELC 100
Carte pour contrôle serrure électrique



BAT M 016
Batterie 24V 1.6Ah



BAT K2
Carte de charge des batteries Bat M016