



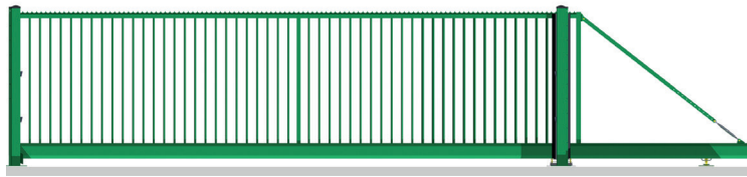
Porte coulissante manuelle Taurus T2

La porte coulissante autoportante Taurus T2 de Kopal est la génération la plus récente de la gamme Taurus. Les portiques classiques avec des roues d'appui externes ont disparu et ont été remplacés par un train de guidage interne. En haut, le guidage est réalisé par une lisse supérieure de forme spéciale. De suite, le portique de guidage est remplacé par un poteau de guidage unilatéral sur platine. Le soubassement du vantail a également été changé et est maintenant un profil C solide, dans lequel le train de guidage est monté.

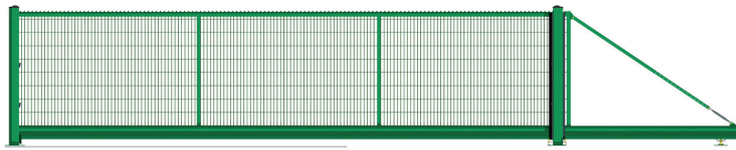
En raison de tous ces changements dans la conception, la Taurus T2 a un aspect plus moderne et plus mince, mais elle continue la solidité et la fiabilité de ses prédécesseurs.

La Taurus T2 est disponible dans toutes les couleurs standard de Kopal, mais peut également être livrée dans une autre couleur RAL, sur commande spéciale.

Porte coulissante Taurus T2



Barres standard



Avec treillis soudé

Construction

La porte coulissante autoportante Taurus T2 a un soubassement en profil C de 200/160/5 mm. La lisse supérieure est un profilé tubulaire de 60/60/2 mm avec profil C laminé. Les barreaux dans le vantail sont 26 ou 30 mm de diamètre, selon la hauteur de la porte. La distance entre les barreaux est de 110 mm. La Taurus T2 est également disponible avec remplissage de treillis soudé au lieu de barreaux. A l'arrière du vantail, une barre de traction avec tendeur M16 est appliquée. A partir d'une hauteur de 1.80 mètres, une lisse défensive est présente par défaut. Le vantail est équipé d'un nez en matière synthétique en haut et une roulette de base en bas. Le jeu au sol est de 10 cm, réglable de +2 à -2 cm. Le vantail est prévu d'une fermeture 'papillon' avec cylindre inoxydable et 3 clés.

Guidage

Un train de guidage interne avec 4 roues verticales en plastique Ø 180 mm et 2 roues de guidage horizontales Ø 150 mm st prévu pour le guidage de la porte. Toutes les roues ont des roulements sans entretien.

Portiques

Le portique de guidage et le portique de butée sont faits de profil tubulaire de 120/120/3 mm, type Unipost, avec

reprise de clôture. Les deux sont soudés sur des platines en acier de 420/270/10 mm avec 4 trous de montage oblongs. Le poteau de butée a un sabot de réception en bas en une fourchette de réception en haut.

Finition

Galvanisé et fini avec un revêtement de poudre polyester. Les pièces supplémentaires sont en aluminium ou en acier inoxydable. Disponible dans les couleurs standard de Kopal, d'autres couleurs RAL sont disponibles en option.

Remarques

En raison des effets de la chaleur radiante du soleil sur le soubassement, celui-ci peut se dilater considérablement, en particulier dans les couleurs sombres. Évitez donc les couleurs sombres pour les portes orientées vers le sud. Cette expansion peut être accompagnée d'un gauchissement temporaire du soubassement. Cela n'a absolument aucune influence sur la durée de vie de la porte.

Hauteurs standard porte coulissante manuelle Taurus T2 (m)

1.00

1.25

1.50

1.80

2.00

2.25

2.50

Passages standard porte coulissante manuelle Taurus T2 (m)

3.00

4.00

5.00

6.00

7.00

8.00

9.00

COULEURS STANDARD	CODE RAL	
vert mousse	RAL 6005	
vert sapin	RAL 6009	
gris pierre	RAL 7030	
gris quartz	RAL 7039	
gris anthracite	RAL 7016	
blanc pur	RAL 9010	
noir brillant	RAL 9005bl	
noir mat	RAL 9005m	
Autres couleurs sur demande		
Les couleurs montrées peuvent différer des couleurs réelles. Utilisez toujours des échantillons de couleurs RAL pour choisir votre couleur.		

Kopal NV/SA
Ieperstraat 75A
8610 Kortemark

+32 (0) 51 57 09 00
+32 (0) 51 57 09 88
info@kopal.be

Fiche produit Taurus T2 manuelle FR 03-2018

Votre Distributeur: