



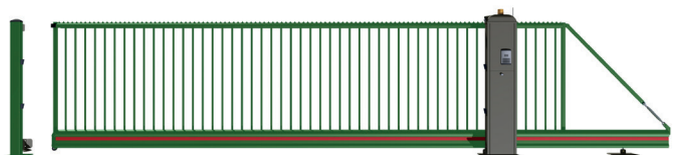
Porte coulissante automatique Terminus

Lors de l'élaboration de la porte coulissante Terminus, l'ambition était d'associer un design fonctionnel à une sécurité optimale. Aluminium et acier sont combinés de façon harmonieuse de sorte à associer une construction rigide à un poids limité.

Grâce à l'utilisation d'éléments élaborés chez Kopal, la porte coulissante Terminus a un propre caractère. Le soubassement et la lisse haute en aluminium combinés aux cadres en acier galvanisé à chaud constituent le vantail de la porte. Les cadres en acier sont fixés entre le soubassement et la lisse haute. Le vantail obtient de ce fait une meilleure rigidité de plus.

La porte coulissante Terminus est disponible avec des barreaux standard, treillis soudé ou une remplissage Traversa. Outre, un tas d'accessoires est disponible pour faciliter l'utilisation et la contrôle de la porte.

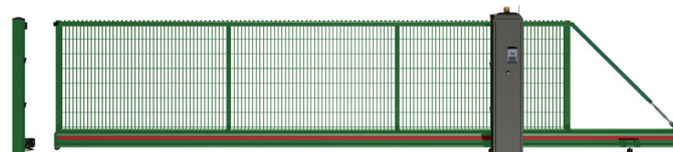
Terminus



①



②



③



④

Vantail

Le vantail de la porte Terminus est composé d'un soubassement en aluminium de 242/205 mm et une lisse supérieure de 133/53 mm, rempli de cadres en acier de 50/25/2 mm, dans lesquels des barreaux avec un diamètre de 25 mm ou des panneaux de treillis soudé sont appliqués. La version 'Gardien Parc' n'a pas de remplissage.

Finition

Préparation: décapage et chromage et finition par poudre polyester cuit au four dans une couleur standard Kopal. D'autres couleurs sont disponibles sur demande. Tous les composants supplémentaires sont en acier inoxydable ou en aluminium.

Remplissages

- ① Barreaux standard: barreaux \varnothing 25 mm avec une entre-distance de 110 mm.
- ② Traversa: les barreaux \varnothing 25 mm traversent la lisse supérieure et sont biseautés de 45°
- ③ Treillis soudé: les cadres sont remplis de panneaux de treillis soudé 8/6/8 mm
- ④ Pas de remplissage dans la version Gardien Parc

Automatisation

Moteur 24 V DC sans brosses avec double boîte de réduction planétaire à haute rendement, placé dans le soubassement du vantail et montés sur un train de guidage avec 6 roues de guidage en matière synthétique. Commande par 2 roues de friction dans le soubassement. La boîte de commande est placée dans la console, protégée contre humidité et vibrations. Commande à distance standard avec un émetteur de poche à deux boutons. Plusieurs émetteurs sur demande.

Équipement

Outre l'équipement de sécurité standard, la porte peut être équipée d'un tas d'accessoires telles que boîte aux lettres, coffre-fort pour pompiers, éclairage, clavier à code,...

Conformité

La porte Terminus est en conformité avec la directive européenne EN 13421-1.

| Standaard hoogtes Terminus (m)* | Standaard doorgangsoopeningen Terminus (m) |
|---------------------------------|--|
| 1.25 | 4.00 |
| 1.50 | 5.00 |
| 1.80 | 6.00 |
| 2.00 | 7.00 |
| 2.50 | 8.00 |
| | 9.00 |

* = tous les modèles, sauf la version Gardien Parc (hauteur de 60 cm)

| 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 Terminus FR 03-2018

Votre Distributeur: