



France-Cadenas

Motorisation pour porte latérale coulissante WINDOOR



| | |
|------------------------|----------------------|
| Référence | WND_WD-K-MASTER\$ |
| Serrure | Télécommande |
| Clé prisonnière | Non |
| Lieu de fabrication | Suisse |
| Utilisation extérieure | Oui |
| Niveau de sécurité | Haute sécurité |
| Type | Antivols utilitaires |

Description

Motorisation pour porte latérale coulissante Windoor

Système de motorisation électrique pour VUL

L'automatisme d'ouverture WINDOOR est conçu pour fonctionner toute la journée sans surchauffe et pour environ 800 000 cycles d'utilisation soit environ 5 ans d'utilisation intensive.

Sa transmission par crémaillère est la plus rapide du marché avec une vitesse de 0,3 m/s. Il faut donc environ **2-3 secondes pour ouvrir/fermer la porte.**

Avantages :

- Ouverture mécanique d'urgence depuis l'intérieur et l'extérieur
- Notice d'installation fournie
- Transmission par crémaillère
- Automatisme certifié CE
- Longévité accrue de la porte et de ses accessoires (pas de "brutalités")
- Facilité d'accès bras chargés

Caractéristiques :

- Consommation : 70 Watts
- Système anti-pincement
- Vitesse d'ouverture: 0,3 m/s
- Vitesse de fermeture : 0,3 m/s
- Température de fonctionnement minimal : -25°C
- Température de fonctionnement maximum : 45°C
- Fréquence d'utilisation cible : environ 500 fois/jour

Option "Système de fermeture" :

- Bouton : ouverture de la porte situé sur le tableau de bord
- Télécommandé : verrouillage de l'antivol avec une télécommande fournie (commandes par boutons (x2) + kit télécommande (2 émetteurs à 2 boutons))