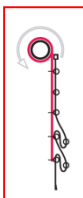




PORTE RAPIDE A EMPILEMENT

DESRIPTIF

Porte à relevage vertical par empilage.
Le relevage du rideau est effectué par des sangles.
La porte à empilement est entièrement basée sur un concept modulaire.



CONSTRUCTION

Faces avant des montants amovibles pour un accès total au rideau et rapide en cas de chocs
Épaisseur de tôle 3mm
Peinture en polyuréthane RAL à choix

MOTORISATION ET SECURITES

Motoréducteur frein avec des indices de réduction différents en fonction des vitesses exigées 0,55 kW à 3 kW - 1500 tr/min - 220/380 V.
Frein actif à manque de courant IP55.
Vitesse moyenne d'ouverture et de fermeture 0.8m/sec.

COMMANDE

Deux opérateurs disponibles :
Par contact maintenu (HM) ou par commande à impulsion (automatique).

DIMENSIONS

Autoportante jusqu'à 5m de large et 7m de haut dans la limite de 30m²

SECURITES

Liste de sécurité sur le bord primaire du tablier
Très grande souplesse du tablier en partie basse
Système antichute pour les portes sans contrepoids
Un barrage cellule émettrice/réceptrice et système anti-soulèvement avant ouverture
Deux feux clignotants orange



AVANTAGES

Les portes rapides, souples, à relevage vertical par empilage sont prévues pour les applications de manipulation lourde en milieux extérieur et intérieur