



Porte spirale rigide à ouverture rapide

La porte spirale rigide à ouverture rapide est une combinaison d'une porte souple de manutention et d'une porte de gardiennage.

Elle conjugue des qualités en termes de rapidité, d'isolation et de sécurité. Elle est particulièrement utilisée dans le secteur industriel et dans les grands parkings.

C'est l'équipement idéal pour fermer des bâtiments ou espaces à fort trafic.

Utilisée pour un environnement intérieur ou extérieur, l'ouverture automatique de la porte spirale rigide s'effectue rapidement par enroulement en spirale.

Cette porte peut être commandée à distance par émetteurs, boucles magnétiques, tirettes à contacteur ou autre types de contrôle d'accès.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Le tablier est composé de lames isolantes de 42 mm d'épaisseur reliées entre elles par des charnières.

Les spirales d'enroulement sont composées de polyéthylène de haute densité auto lubrifiées.

L'ensemble du tablier en acier est tracté par un jeu de chaînes avec un contrepoids et guidé dans des montants latéraux et verticaux.

Alimentation : la porte souple est équipée d'un moteur triphasé piloté par un variateur de fréquence lui permettant une vitesse jusqu'à 1,5 m/s à l'ouverture et 0,5 m/s à la fermeture.



Économies d'énergie



Accessibilité pour tous



Sécurité de la personne



Contrat de maintenance obligatoire



OPTIONS :

- Structure et tablier en acier laqué dans la gamme RAL
- Lames isolantes vitrées
- Lames ventilées pour parking
- Capotage de l'enroulement (pour hauteur > 2,50 m)
- Système d'ouverture automatique en cas de panne de courant par batteries
- Différents types de linteaux en fonction de l'implantation
- Peinture au sol zébrée jaune et noire

