

RYTEC

HIGH PERFORMANCE DOORS

SPIRAL[®] VP

PORTE RIGIDE À VITESSE RÉDUITE, CYCLE RÉDUIT



SPIRAL[®] VP

Conception architecturale, construction de qualité et valeur sans précédent

Mettant en vedette la conception élégante et l'intégrité structurale de la série de portes haute performance Spiral[®], la Spiral VP vous propose une nouvelle combinaison de qualité, de valeur et de performance dans une conception à vitesse et cycle réduits pour un trafic faible à modéré.

Maintenant, les concessionnaires automobiles et autres établissements commerciaux peuvent maintenir une apparence esthétique - du devant à l'arrière - sans sacrifier la haute performance. Le petit encombrement de la Spiral VP permet d'installer la porte presque partout où une porte basculante classique s'adapte - sans quincaillerie de fixation visible. Avec un style élégant, un fonctionnement silencieux et un profil compact, l'expérience client cohérente à 360 degrés est désormais une réalité.



Performance inégalée

- Fonctionnement haute performance pour des réglages de vitesse/cycle réduits
- Fiabilité jour après jour

Esthétique élégante

- Architecturalement conçue pour compléter la gamme Spiral de portes haute vitesse
- Les lignes nettes procurent un aspect élégant idéal pour les concessionnaires automobiles neufs et existants et d'autres applications commerciales

Durabilité éprouvée

- Construite avec des composants robustes de haute qualité

Sécurité fiable

- Lattes en aluminium à parois doubles de minimum 1 3/16 po d'épaisseur
- Caoutchouc d'étanchéité intégré
- Système de charnière robuste continue

Fonctionnement sûr

- Garantie inégalée de 20 ans sur les composants à haut cycle, notamment les rouleaux, les charnières et les rails de porte
- Les composants de porte sont identiques à ceux utilisés sur les portes Spiral avec des millions de cycles de fonctionnement

QUALITÉ. PERFORMANCE. FIABILITÉ.**RYTECDOORS.COM**



Taille/dimensions

- Jusqu'à 14 pi de largeur x 14 pi de hauteur
- Plusieurs configurations de porte basées sur les exigences de levage

Vitesse de déplacement

- S'ouvre jusqu'à 12 pouces par seconde

Fonctionnement

- Fonctionnement silencieux et demande peu d'entretien
- Le moteur à entraînement direct se connecte directement à l'arbre d'entraînement
- Sans ressorts ou câbles
- Prévüe pour 75 cycles par jour
- Le moteur d'entraînement CA compact à vitesse variable permet une décélération et une accélération en douceur
- Contrôleur System 4® logé dans un boîtier de classification NEMA 4X



Construction

- Revêtement en poudre « Rytec silver » pour une durabilité accrue
- Charnières de porte robustes en aluminium extrudé
- Rouleaux en polyuréthane avec roulements à rouleaux scellés
- Sans quincaillerie de montage visible



Couvercle de colonne latérale revêtu en poudre



Rouleaux avec roulements à rouleaux scellés

Garantie

- Garantie prolongée de 20 ans sur les rouleaux, les charnières et le rail de porte
- Garantie limitée de 5 ans sur le moteur / les composants mécaniques
- Garantie limitée de deux ans sur les composants électriques

Configuration de panneau de porte

- Panneau de porte isolé
- Lattes de vision
- Lattes de ventilation
- Caoutchouc d'étanchéité intégré

Configuration de levage

- Levage standard
- Levage vertical
- Levage élevé

La sécurité est standard

- Système de rideau lumineux de sécurité Advanced®

Options

- Opérateur de palan à chaîne
- Revêtement en poudre disponible en couleurs classiques RAL ou personnalisable

PORTE BALANÇÉE RYTEC® SPIRAL® VP



Taille/dimensions

- Jusqu'à 14 pi de largeur x 14 pi de hauteur
- Plusieurs configurations de porte basées sur les exigences de levage

Vitesse de déplacement

- S'ouvre jusqu'à 8 pouces par seconde

Fonctionnement

- Le système d'équilibrage à ressorts de torsion aide le moteur à l'ouverture
- Méthode de levage à câble de qualité aéronautique
- Opérateur de porte basculante standard
- Prévüe pour 50 cycles par jour



Construction

- Revêtement en poudre « Rytec silver » pour une durabilité accrue
- Charnières de porte robustes en aluminium extrudé
- Rouleaux en polyuréthane avec roulements à rouleaux scellés
- Sans quincaillerie de montage visible



Rail latéral à profil bas

Garantie

- Garantie prolongée de 20 ans sur les rouleaux, les charnières et le rail de porte
- Garantie limitée de 5 ans sur le moteur / les composants mécaniques
- Garantie limitée de deux ans sur les composants électriques

Configuration de panneau de porte

- Panneau de porte isolé
- Lattes de vision
- Lattes de ventilation
- Caoutchouc d'étanchéité intégré

Configuration de levage

- Levage standard
- Levage vertical
- Levage élevé

La sécurité est standard

- Cellule photo-électrique détectant à travers les poutres

Remarque : Non destiné aux applications de fermeture automatique

Options

- Opérateur robuste
- Palan à chaîne
- Revêtement en poudre disponible en couleurs classiques RAL ou personnalisable
- Ressorts à durée de vie prolongée

Tailles maximales standards affichées; dimensions plus grandes disponibles à la demande.

Propriété américaine, fabrication américaine



◀ Voir tous les témoignages Rytec

RytecDoors.com
888-GO-RYTEC

info@rytecdoors.com

