

# LA MEILLEURE SOLUTION



Auvent disponible pour le Rouleau de tissu et le moteur.

Rouleaux pour contrer le vent empêchant la déflation.

Accélération et décélération en douceur disponible.

Installation facile et rapide.

Rebord de renversement électronique sans fil et détecteur d'impact.



Barre inférieure sans fil avec dispositif de renversement et détecteur d'impact nécessitant pratiquement aucun entretien, ainsi sauvant du temps et de l'argent!

Le système de renversement "SuperEdge" est complètement étanche. Des différences de température n'affectent pas (ou très peu) la sensibilité du système.  
**Résultat...moins d'appels de service!**

Le modèle 8500 Platinum est la solution idéale pour l'accès rapide à travers des ouvertures de porte mesurant jusqu'à 16' de large x 18' de haut. Le Platinum est conçu pour la circulation intense et de haute vitesse dans des milieux commerciaux, industriels ou réfrigérés. Sa construction simple assure la superperformance, et dure plus longtemps que les portes des concurrents.

Le Platinum fournit une barrière efficace contre le bruit et la perte d'énergie, ainsi améliorant la productivité et le confort du personnel. La nouvelle porte platinum se vante d'un système de pointe programmable "SuperLogic III". Des modèles avec vitesse simple de 32" par seconde, ou vitesse double programmable de 65" et 100" par seconde sont disponibles selon vos besoins. L'équipement standard inclut une photocellule électrique encastrée dans le montant, dispositif de renversement électronique, et détecteur d'impact.

Le coeur du système Turbo Drive de la série 8500 est sa technologie de transmission directe. Aucune chaînes ni d'embrayages ne sont utilisés pour une fiabilité supérieure. La porte peut fonctionner à des vitesses jusqu'à 100" par seconde.

Le cadre d'acier robuste peut être peinturé, galvanisé ou en acier inoxydable.

**"La porte 8500 Platinum est tout simplement la porte la plus avancée technologiquement sur le marché actuel".**



Maintenant muni du système SuperLogic III, le panneau de commande est entièrement programmable avec un écran ACL multifonctionnel qui affiche en tout temps l'état de la porte. Il comporte trois options de langage: Anglais, Français et Espagnol, ajustement du fin de course contrôlé numériquement, et dépannage simplifié. Le panneau de commande est une armoire normalisée non métallique NEMA 4X.

## PORTES À ENROULEMENT RAPIDE ENVIRONNEMENTALES

Produits sujets à modifications sans préavis.  
Produit peut être illustré avec options. E.&O.E.



[www.supersealmfg.com](http://www.supersealmfg.com)  
670 ROWNTREE DAIRY RD, WOODBRIDGE,  
ONTARIO, CANADA L4L 5T8

## Spécifications Standard de la Porte Platinum

GRANDEUR MAXIMUM: 16'0" de large x 18'0" de haut
INSTALLATION: À l'intérieur
HAUTEUR LIBRE DU LINTEAU DE PORTE: 17" au-dessus de l'ouverture.
ÉPAISSEUR DU PANNEAU DE PORTE: 2.2mm, vinyle "SuperTuff".
COULEURS DISPONIBLES: Orange, Bleu, Noir - Consultez l'usine pour d'autres.
BARRE INFÉRIEURE: Détachable avec "SuperEdge" sans fil et détecteur d'impact.
MONTANTS: Rails de montage en acier de calibre 11, fini avec de la peinture noire martelée.
ENTRAÎNEMENT: Moteur de frein à haut rendement Turbo Drive avec réducteur lubrifié (synthétique).
VITESSE: 32" par seconde.
TENSION D'ENTRÉE: Coordinée avec le système électrique de l'édifice. Tension nominale 208-240, 460-480, 575-600 VAC, triphasée, 60 Hz.
CONTRÔLEUR: SuperLogic III, avec écran LCD et voyants DEL.
LIMITES: Système de positionnement linéaire avec capteur à effet HALL.
LANGAGES: Anglais, Français, Espagnol.
PHOTOCELLULE: Cellule photoélectrique installée d'avance dans les montants.

## Offre Option III Plus

### OPTION DE VITESSE INCLUANT



CONTRÔLEUR: SuperLogic III Plus, avec écran LCD et voyants DEL.

VITESSE: Vitesses d'ouverture programmables de 100", 65" ou 30" par seconde.

ENTRAÎNEMENT: Moteur sans entretien Turbo Drive avec réducteur lubrifié (synthétique).

OPTION SUPPLÉMENTAIRE:  
Puissance monophasée 110V.

NOTE:  
Vitesse maximale pour le 110V est de 65" par seconde.

## Options

- \* Couvert pour le rouleau de tissu.
- \* Couvert pour le moteur.
- \* Cadre d'acier galvanisé.
- \* Cadre d'acier inoxydable.
- \* Adaptée pour usage en congélateur
- \* Application sanitaire
- \* Cadre de projection
- \* Fenêtres complètes ou multiples
- \* Panneau de commande pour interverrouillage
- \* Construction sur mesure disponible

## Options d'actionnement

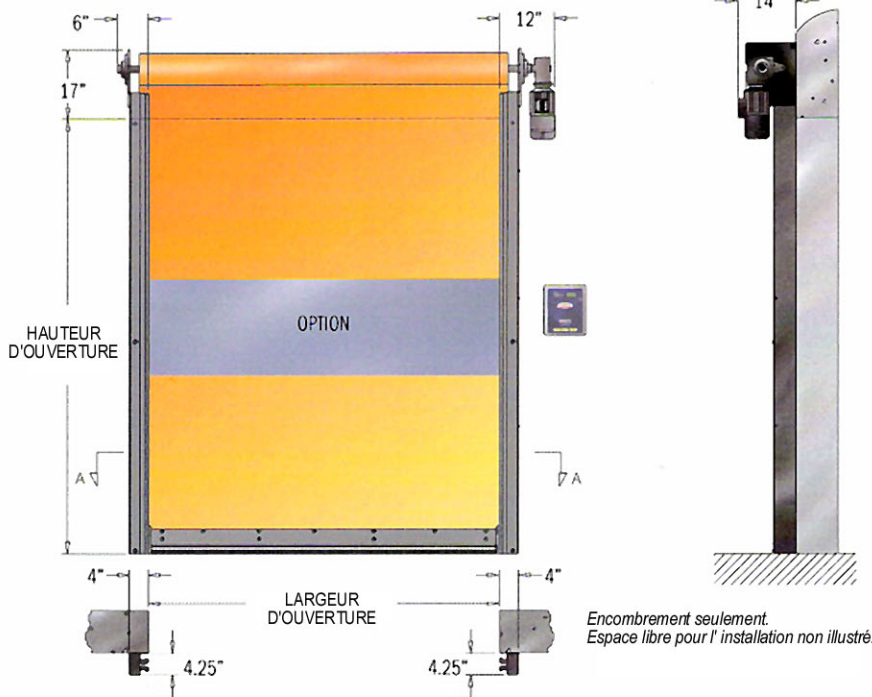
- \* Cordon de tirage
- \* Poste de commande par bouton-poussoir à distance
- \* Détecteur de boucles
- \* Détecteur de mouvements
- \* Radiocommande
- \* Cellule photoélectrique

## Options de dispositifs de renversement

- \* Cellule photoélectrique
- \* Détecteur de présence
- \* Détecteur de boucle au sol

## Dispositifs de communication

- \* Feux de signal SuperGuide
- \* Feu d'avertissement
- \* Klaxon
- \* RS485 - Communication série disponible



Modèles sur mesure disponibles!

Concessionnaire:

Produits sujets à modifications sans préavis. Produit peut être illustré avec options. E.&O.E.

