

MODÈLE 880 ADV-XTREME

PORTE INTÉRIEUR HAUTE VITESSE, TISSUS & BARRE DU BAS SOUPLE



Axé sur la sécurité pour les zones à fort achalandé

SÉCURITÉ

- La barre du bas flexible diminue le risque de blessure
- Le bord de sécurité sans fil surveillé s'arrête et s'inverse immédiatement lorsqu'un obstacle est détecté
- Deux ensembles de capteurs photocellules de sécurité de 54"

CONCEPTION HAUTE PERFORMANCE

- La conception sans renfort réduit le bruit de fonctionnement de la porte pour un fonctionnement silencieux et en douceur
- La conception sans ressort nécessite une interruption minimale pour la maintenance
- Entraînement par engrenages à montage direct minimisant l'usure
- Le variateur de fréquence élimine les secousses soudaines du démarrage / arrêt de la porte

RÉPARABLE SUR LE TERRAIN

- Conception de système détachable en instance de brevet avec détection d'impact et auto-réparation par bouton-poussoir
- Le rideau à verrouillage en instance de brevet rend la porte facile à réparer sur le terrain
- Barre du bas détachable de couleur jaune sécurité pour un remplacement et un dépannage faciles

AISANCE POUR INSTALLATEUR

- Sous-ensembles pré-assemblés pour une installation plus facile et rapide
- Le câblage prêt à l'emploi (Plug & Play) réduit le besoin d'un électricien agréé

APPLICATIONS

- Fabrication / fabrication lourde
- Entrepôt / Distribution
- Pharmaceutique
- Nourriture et boisson



Limitée de 5 ans sur le moteur d'entraînement et la boîte de vitesses.

Limitée d'un an sur tous les autres composants.

MODÈLE 880 ADV-XTREME

PORTE INTÉRIEUR HAUTE VITESSE, TISSUS & BARRE DU BAS SOUPLE

INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES	SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES
Ouverture	Intérieur/ Intérieur
Hauteur maximale	12'
Largeur maximale	12'
Vitesse d'ouverture maximale	Jusqu'à 70"/sec
Vitesse de fermeture maximale	Jusqu'à 40"/sec
Réinitialisation automatique	Oui
Résistance à la pression/ au vent *	Jusqu'à +3.0/-3.0 psf
Pression opérationnelle **	Jusqu'à +1.0/-1.0 psf
Matériau du rideau	2 couches de polyester léger enduit de PVC avec 1 couche de tissage de polyester
Opération	Moteur à entraînement direct et système de boîte de vitesses avec dispositif de sécurité d'arrêt de porte
Panneau de contrôle	Variateur de fréquence NEMA 4X cULus répertorié; Auto-diagnostic et rappel de service à bord; Déconnexion de champ cadenassable intégrée
Détection de sécurité d'obstruction	Capteurs infrarouges montés dans le plan sur le rideau de porte à 18 "et 50" - 54 "du sol
Bord de sécurité inversé	Bord d'inversion sans fil; barre inférieure flexible avec joint inférieur amovible
Disponibilité électrique ***	120V AC 1PH, 230V AC 1PH, 230V AC 3PH, 460V AC 3PH, 575V AC 3PH
Guides a pentures	Fournit un accès facile pour la maintenance
Joint inférieur	Bord inférieur flexible



Rideau à verrouillage en instance de brevet rend les portes faciles à réparer sur le terrain..



Barre inférieure flexible avec joint inférieur détachable pour un remplacement et un dépannage faciles

* La valeur de résistance à la pression / au vent est la pression ultime testée à une largeur de porte de 12 '.

** La valeur de la pression de fonctionnement est la pression testée jusqu'à 20 000 cycles à une largeur de porte de 12 '.

*** Monophasé disponible pour des portes jusqu'à 10'x10 '.

OPTIONS

- Fenêtres de 20 po de hauteur espacées uniformément sur toute la largeur de la porte
- Plusieurs options d'actionnement - bouton poussoir, détecteur de mouvement, radiocommande, interrupteur à clé, interrupteur à tirette, détecteur de boucle, interrupteur à pédale
- Options sans fil: interrupteur à tirette, bouton-poussoir à 1 ou 3 boutons
- Dispositifs de signalisation - voyant rouge / vert à LED, combinaison klaxon / stroboscope, voyant tournant
- Guides, capot, capot moteur et plaques de tête en acier inoxydable

OPTIONS DE COULEUR DE RIDEAU



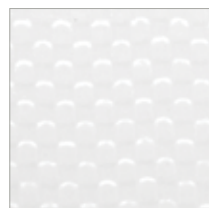
Rouge



Bleu



Gris



Blanc

D'autres couleurs peuvent être disponibles. Consultez le concessionnaire pour plus de détails

La couleur standard des guides et supports est jaune. Environ 200 couleurs de revêtement en poudre RAL en option sont également disponibles.



Les couleurs réelles peuvent différer de la brochure en raison des fluctuations du processus d'impression. Demandez toujours un échantillon de couleur à votre revendeur pour une correspondance précise des couleurs.