

MODÈLE 883 ADV-XTREME

PORTE DE TISSU EXTÉRIEURE HAUTE VITESSE ET HAUTE PERFORMANCE



Porte en tissu robuste à action rapide

CONCEPTION HAUTE PERFORMANCE ET FAIBLE ENTRETIEN

- La conception renforcée permet un remplacement rapide de la section tout en réduisant la déflexion du rideau sous pression
- 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
- Conception de système détachable en instance de brevet avec détection d'impact et auto-réparation à bouton-poussoir

Limitée de 5 ans sur le moteur d'entraînement et la boîte de vitesses.
Limitée 1 an sur tous les autres composants.



CONSTRUCTION DE TISSU ROBUSTE

- Idéal pour les applications extérieures
- Applications intérieures en environnement difficile

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

APPLICATION

- Fabrication / Fabrication lourde
- Entrepôt / Distribution
- Auto / Transit
- Nourriture et boisson

MODÈLE 883 ADV-XTREME

PORTE DE TISSU EXTÉRIEURE HAUTE VITESSE ET HAUTE PERFORMANCE

INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES	SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES
Ouverture	Intérieur/ Intérieur, Extérieur/ Intérieur
Hauteur maximale	20'
Largeur maximale	20'
Vitesse d'ouverture maximale	Jusqu'à 65"/sec
Vitesse de fermeture maximale	Jusqu'à 40"/sec
Réinitialisation automatique	Oui
Résistance à la pression/ au vent *	Jusqu'à +19.5/-19.5 psf
Pression opérationnelle **	Jusqu'à +2.5/-2.5 psf
Strut à vent	1" strut standard avec option à roulette
Matériau du rideau	3 couches de polyester enduit de PVC avec 2 couche de tissage de polyester
Fenêtres	Fenêtres de 20 po de hauteur espacées uniformément sur toute la largeur de la porte
Opération	Moteur à entraînement direct +système de boîte de vitesses avec dispositif de sécurité d'arrêt
Panneau de contrôle	Variateur de fréquence NEMA 4X cULus répertorié; Auto-diagnostic et rappel de service à bord; Déconnexion de champ cadennassable 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
Disponibilité électrique ***	230V AC 3PH, 460V AC 3PH, 575V AC 3PH
Guides a pentures	Fournit un accès facile pour la maintenance

* La valeur de résistance à la pression / au vent est la pression ultime testée à une largeur de porte de 16 '.

** La valeur de la pression de fonctionnement est la pression testée jusqu'à 100 000 cycles à une largeur de porte de 16 '.

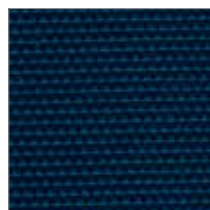
OPTIONS

- 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,
- Dispositifs de signalisation - voyant rouge / vert à LED, combinaison klaxon / stroboscope, voyant tournant
- Guides, capot, capot moteur et plaques de tête en acier inoxydable

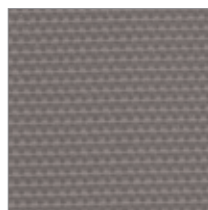
OPTIONS DE COULEUR DE RIDEAU



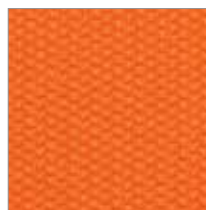
Rouge



Bleu



Gris



Orange

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..