

APPROUVÉ POUR USAGE DANS DES ÉTABLISSEMENTS ENREGISTRÉS

ATMODOOR®



ISOLATION
À MOUSSE
INJECTÉE

BONNE POUR
APPLICATIONS DE
LAVAGE À GRANDE EAU

CHARNIÈRE
INFÉRIEURE
TYPE CAME EN "V"

GRANDES
FENÊTRES
ISOLANTES

CADRE INTÉRIEUR
PLEINE HAUTEUR
GALVANISÉ
PAR IMMERSION
À CHAUD

PÉRIMÈTRE
COMPLÈTEMENT
ÉTANCHE

SÉRIE 4700

PORTE BATTANTE ISOLÉE RIGIDE "SUPER TUFF"

Conçue pour des ouvertures de porte mesurant jusqu'à 10'0" de largeur x 10'0" de hauteur, la Série 4700 résiste à divers types de circulation, et fournit une protection incomparable des charnières dans des aires de lavage à grande eau. La quincaillerie à grand rendement type came en V est entièrement renfermée dans un profil métallique monobloc 1/8" d'épaisseur. Les panneaux robustes 1 3/4" d'épaisseur supportent la circulation intense des chariots élévateurs, tout en accommodant la circulation des piétons avec leur légèreté. Des grandes fenêtres fournissent une sécurité optimum du personnel. Disponibles dans une vaste gamme de couleurs, les portes battantes Série 4700 sont idéales pour usage dans des supermarchés, des magasins de détail, des usines de traitement, des entrepôts et des milieux réfrigérés. L'intérieur rempli de mousse et l'étanchéité complète des panneaux offrent un contrôle exceptionnel de l'environnement, ainsi réduisant les coûts d'énergie.

SUPERSEAL

SuperSeal Mfg. Ltd.

Tel: 905.850.2929 Tel: 1.800.337.3239

Fax: 905.850.2922 Fax: 905.850.4440

670 Rowntree Dairy Rd., Woodbridge, Ontario, Canada L4L 5T8

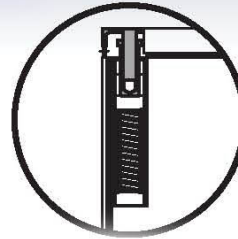
www.supersealmfg.com

SPECIFICATIONS

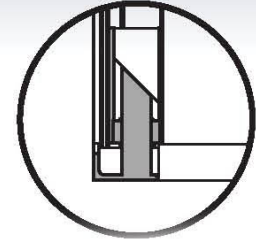


SÉRIE 4700 DÉTAILS DE PRODUIT

- La Série 4700 convient à des ouvertures de porte mesurant jusqu'à 10'0" de largeur x 10'0" de hauteur. Des modèles de portes à double vantail sont disponibles pour ouvertures dépassant 10'0" de hauteur.
- Système de charnières auto-alignantes complètement renfermée, avec ressort de rappel.
- APPROUVÉ POUR USAGE DANS DES ÉTABLISSEMENTS ENREGISTRÉS.
- Panneaux en ABS texturé pour résister aux creux, aux éraflures et aux abrasions.
- L'isolation en mousse injectée contribue à la rigidité et à la résistance de la porte.
- Toute la quincaillerie est résistante à la corrosion.
- Un cadre en acier 4" de large x 1/4" d'épaisseur (modèle 4701) ou 6" de large x 1/4" d'épaisseur (modèle 4702), monté sur une base solide est recommandé pour un bon ancrage.
- Consultez l'usine pour des grandeurs spéciales. Peut être construite avec une façade de couleur différente sur chaque côté.



Charnière supérieure auto-alignante.



Charnière inférieure auto-alignante.



Types de Trafic

Circulation de piétons



Modèles 4701 / 4702

Chariots à tablettes



Modèles 4701 / 4702

Transpalettes Manuels



Modèles 4701 / 4702

Transpalettes motorisés



Modèle 4702

Chariots Élévateurs



Modèle 4702

Spécifications:

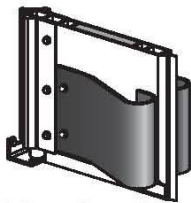
Le **Modèle 4701** est une porte battante à rendement moyen avec un cadrage interne tubulaire en PVC 1/2" d'épaisseur. La quincaillerie de montage est adaptée pour des jambages d'au moins 4". Le **Modèle 4702** est une porte battante à grand rendement avec cadrage interne en tube carré d'acier 1/4" et 1/2". La quincaillerie de montage est adaptée pour des jambages d'au moins 6".

Corps des portes (modèles 4701 et 4702) 1 1/4" d'épaisseur, construction antichoc, à double effet. Intérieur isolé avec de la mousse injectée de haute densité. Panneaux frontaux en ABS 1/8" d'épaisseur, collés chimiquement aux deux côtés du cadre du panneau. Pourtours des panneaux finis avec des jointures en caoutchouc amovibles posées dans une cornière en PVC noir. Les rebords des panneaux sur le côté jambage sont montés dans un profil métallique avec murs 1/8" d'épaisseur, et fixés avec de la quincaillerie résistante à la corrosion. Chaque panneau comporte une fenêtre claire "Thermopane" avec un cadre en PVC noir moulé. Charnières auto-alignantes avec un ressort de compression en haut et came en V en bas. Le ressort de compression est entièrement renfermé dans le profil du jambage. Les charnières à double effet basculent de 90° dans les deux sens.

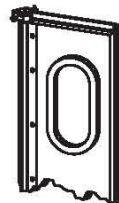
Options:



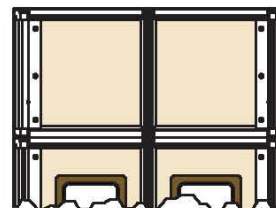
A. Plaque de bas de porte en acier inoxydable ou galvanisé, en HDP de 1/2" ou en ABS de 1/4", jusqu'à 48" de hauteur



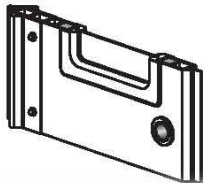
B. Pare-chocs élastiques en HDP formé de 5/16" d'épaisseur, noir ou gris jusqu'à 42" de hauteur



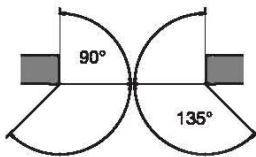
C. Fenêtre construite sur mesure



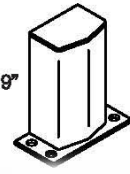
D. Porte à double vantail (pour ouverture plus haute)



E. Bague de verrouillage pour chaîne



F. Charnière à angle large (90°-135°).



G. Protecteurs de jambage montés au sol

Autres Options

H. Verrous à bec de cane (haut et/ou bas)

I. Acier inoxydable.

Applications:

Porte Va-et-Vient

Industrielle (4702)

Usines de Fabrication

Entreposage

Supermarchés

Industries Alimentaires

Lavage à Grande Eau

Institutions

Entrepôt / arrière-magasin

Salles de préparation

Magasins de détail

Concessionnaire



Dessins sur Mesure Disponibles

