

# GARDER AU FROID

## ATMODOOR®



### SÉRIE 4300

## PORTE BATTANTE ISOLÉE RIGIDE

Conçue pour des ouvertures de porte jusqu'à 8'0" de largeur x 8'0" de hauteur, la Série 4300 est idéale pour des endroits où l'apparence et le contrôle de la température sont des facteurs importants, ainsi que pour des zones d'accès réservé. La quincaillerie robuste de type came en V est conçue pour requérir pratiquement aucun entretien. Un ressort réglable compense pour la pression négative. Les panneaux isolés 1 3/4" d'épaisseur supportent la circulation intense des charrettes et transpalettes, 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 4300 sont très reconnues pour usage dans des supermarchés, des magasins de détail, des restaurants, des pharmacies, des dépanneurs, des usines de traitement et des lieux 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

Tel: 905.850.2929 Tel: 1.800.337.3239  
Fax: 905.850.2922 Fax: 905.850.4440

[www.supersealmfg.com](http://www.supersealmfg.com)

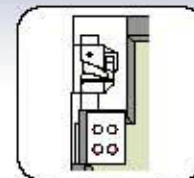
SuperSeal Mfg. Ltd.  
670 Rowntree Dairy Rd.,  
Woodbridge, Ontario, Canada L4L 5T8

# SPÉCIFICATIONS

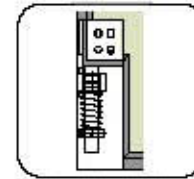
# ATMODOOR

## SÉRIE 4300 DÉTAILS DE PRODUIT

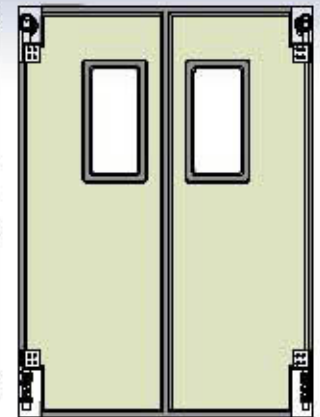
- Le Série 4300 convient à des ouvertures de porte mesurant jusqu'à 8'0" de largeur x 8'0" de hauteur.
- Des modèles de portes à double vantail sont disponibles pour ouvertures dépassant 8'0" de hauteur.
- APPROUVÉ POUR USAGE DANS DES ÉTABLISSEMENTS ENREGISTRÉS.**
- Cadre intérieur en extrusion de PVC robuste, renforcé aux coins pour solidité et durabilité remarquables.
- Supporte des fluctuations de température dépassant 50°F sans courber, déformer ou voiler.
- Peut être construite avec une couleur différente sur chaque côté du panneau.
- La quincaillerie robuste de type came en "V" est conçue pour requérir pratiquement aucun entretien.
- Garniture facilement rechargeable montée dans un chemin en PVC.
- Grande fenêtre "Thermopane" pour visibilité et sécurité.
- Un cadre en acier 4" de large x 1/2" d'épais monté sur une base solide est recommandé pour un bon ancrage.



Charnière supérieur



Charnière inférieur

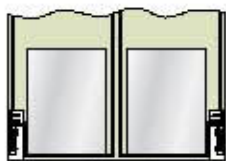


## CARACTÉRISTIQUES

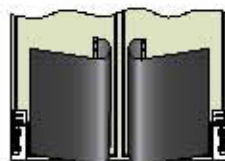
Toutes portes indiquées sur l'inventaire comme portes battantes isolées rigides porteront le numéro de modèle 4301 Série 4300, fabriquées par SuperSeal Mfg. Ltd. Corps de porte 1 3/4" d'épaisseur hors tout, construction antichoc, à double effet. Panneaux frontaux en plastique monobloc "Tuff Plas" 1/8" d'épaisseur, résistant aux chocs et à l'abrasion (spécifier couleur), collés au cadre en PVC avec de l'adhésif qui supporte la chaleur de 32° jusqu'à 120°F et qui ne délamine pas sous l'impact ni la tension. Aucun rivets, boulons ni garniture extérieure. Les panneaux intérieurs consistent de poutres internes et de mousse d'uréthane pour la rigidité & l'isolation. Périphère complètement étanche avec des couvre-gonds supérieurs et inférieurs. Jointure étanche montée dans un chemin en PVC profilé. Chaque panneau comporte une fenêtre double "thermopane" en acrylique d'air sécuritaire 1/8" en épaisseur mesurant 12" X 24"H pour les panneaux moins de 30" de large jusqu'à 16" x 34" pour les panneaux 30" de large et plus. Quincaillerie de charnière montée au jambage, type gravité came en "V", à double effet, basculant 90° des deux sens. Ferrure supérieure en alliage d'aluminium fondu avec noyau du came mesurant 1 1/4" en diamètre de type roulement à aiguilles de qualité aéronautique. Ferrure inférieure en alliage d'aluminium fondu avec ressort compensateur ajustable. Came en "V" supérieure et roulement inférieur munis de coussinets en nylon durable pour opération aisée. Toutes pièces métalliques qui ne sont pas en aluminium sont galvanisées pour résister à la corrosion.



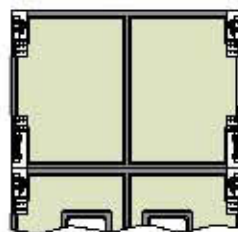
## OPTIONS



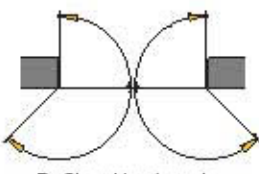
A. Plaque de bas de porte en "ABS" (jusqu'à 48" de hauteur).



B. Pare-Choc Élastiques en HDP noir (jusqu'à 42" de hauteur)



C. Porte à double vanail (pour ouvertures dépassant 80").



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

### Autres Options

- E. Protecteurs de jambage en acier de 1/4" montés au sol.
- F. Protecteurs de jambage de 1/4" montés au jambage.
- G. Bague de verrouillage pour chaîne.
- H. Supports d'extension en "U" 1/4" x 12".
- I. Mécanisme de blocage en position ouverte.
- J. Cale-porte.

- L. Verrous à bec de cane (haut et/ou bas).
- M. Bollards de protection.
- N. Façades 1/4" d'épaisseur.

### Options de Couleurs

Beige, blanc, bleu, brun, gris, noir, rouge, vert

Consultez l'usine si d'autres couleurs sont requises.

## APPLICATIONS

- Porte Va-et-Vient
- Usines de Fabrication
- Entreposage
- Supermarchés
- Industries Alimentaires
- Lavage à Grande Eau
- Institutions
- Entrepôt / arrière-magasin
- Salles de préparation
- Magasins de détail

## TYPES DE TRAFIC



Trafic piéton



Chariots à tablettes



Transpalettes Manuels



Dessins sur Mesure Disponibles

## Concessionnaire

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

