



Porte du congélateur CHILLFAST

Système de portes à enroulement isolées et résistantes aux chocs

HÖRMANN

Porte du congélateur CHILLFAST

Système de porte à impact à grande vitesse

Le système de porte CHILLFAST maintient des plages de température adaptées aux chambres froides, les chambres froides et les congélateurs. Les vitesses de fonctionnement rapides minimisent les pertes de température dans les espaces froids en réduisant le temps d'ouverture de la porte, ce qui permet de réaliser des économies substantielles en termes de consommation d'énergie.

Le rideau de porte est composé de couches extérieures en vinyle renforcé de 22 onces, de deux couches de film réfléchissant, d'une isolation à bulles d'air scellée avec le système breveté CurtainLoks™ et reste flexible dans les conditions suivantes températures extrêmes jusqu'à -22°F. Un bord inférieur souple et chauffé se détache en cas d'accident. Les rails de guidage en aluminium sont chauffés et résistants à la corrosion. Les rails de guidage en aluminium sont chauffés et résistants à la corrosion. Une couche de rupture thermique pré-assemblée entre les rails de guidage et le mur/le sol minimise la conduction du froid et réduit l'accumulation de glace.

Hörmann Innovations



Les utilisateurs finaux recherchent de plus en plus la fiabilité et la réduction de la maintenance qu'un système à entraînement direct apporte aux portes de haute performance.

La porte à entraînement direct CHILLFAST utilise des composants Hörmann standardisés, notamment le boîtier de commande Smart Start NXT et la motorisation GfA la plus avancée. Cela facilite la configuration et l'installation et permet à nos revendeurs de se familiariser avec l'installation, la programmation et le dépannage, avec le soutien total de l'équipe d'assistance technique sur appel Hörmann et de l'application d'assistance technique Hörmann.

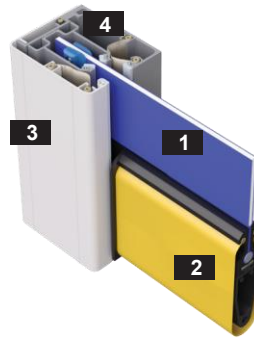


Caractéristiques de l'équipement

Porte de congélateur rapide CHILLFAST

Type de porte	CHILLFAST Entraînement direct
Application appropriée	congélateur intérieur
Gamme de tailles	
Largeur d'ouverture maximale, en fonction de la hauteur (ft)	13
Hauteur d'ouverture maximale, en fonction de la largeur (ft)	18.5
Vitesse	
Vitesse d'ouverture maximale (in/s)	jusqu'à 79
Vitesse de fermeture maximale (in/s)	jusqu'à 26
Hauteur de chute	
Hauteur libre minimale (en pouces)	35.6
Maintien du rideau	
NEWGEN® Guide et Curtain Loks™	•
Charge au vent, porte fermée	7 psf (300 Pa)
Rideau	
Extérieur en vinyle 22 oz, noyau isolé - épaisseur nominale de 1/2 po.	•
Couleur standard - Bleu	•
Rideau d'air - accessoire en option	
Alimentation, 208-575 VAC, 1 phase, 60	○
Chauffé ou non chauffé	consulter l'usine
Capots - aluminium, peint en blanc	
Capot d'enroulement	•
Capot de l'opérateur	○
Isolation thermique	
U-Valeur Impériale = BTU/(h-ft²-°F) [Métrique = W/(m²-K)]	1,04 [1,66]
Système d'entraînement	
Opérateur à entraînement direct, sans ressort	•
Alimentation, triphasée 208 V à 575 V	•
Ouverture manuelle d'urgence	
Palan à chaîne	•
Manivelle	○

• = Standard
○ = Facultatif



Rideau en vinyle isolé **1**

Extérieur en tissu vinyle durable résistant aux températures extrêmes -22°F (-30°C). Garantie de deux ans sur le rideau, le CurtainLok™ et le bord inférieur.

Bord inférieur souple **2**

Le bord flexible résiste aux chocs accidentels, évite les dommages/les blessures et permet de sceller correctement les sols irréguliers.

Guides chauffants en aluminium avec yeux photographiques réversibles **3** Assemblage standard et montage d'accessoires faciles. Résistant à la corrosion. Minimise l'infiltration d'air. Comprend une couche de rupture thermique pré-assemblée pour réduire l'accumulation de glace.

Guides de maintien de l'incrustation **4**

Améliore la stabilité du rideau sous l'effort du vent et de la pression. Se libère en toute sécurité en cas d'impact accidentel de la porte.

Guides de réinitialisation **5**

Facilite le réarmement rapide et fiable de la porte après un impact.

Applications typiques

Transformation des aliments et des boissons
Entreposage frigorifique et distribution



Garantie

La conception sans ressort nous permet d'inclure notre garantie 5 & 2, assurant un fonctionnement fiable et sûr :

- 5 ans ou 1 000 000 de cycles sur l'opérateur
- 2 ans sur les composants électriques
- 2 ans sur tous les autres composants mécaniques

HÖRMANN AMERIQUE DU NORD



Sparta, TN - Siège social nord-américain / Portes sectionnelles

CINQ USINES DE PRODUCTION, UNE FAMILLE



Puyallup, WA - Portes sectionnelles



Montgomery, IL - Portes sectionnelles



Barrie, ON Canada - Portes de haute performance



Burgettstown, PA - Portes à haute performance

En tant que l'un des principaux fabricants de portes au monde, nous nous engageons à fournir la meilleure qualité, le meilleur rapport qualité-prix et la meilleure sélection.

Qu'il s'agisse de portes résidentielles, commerciales ou industrielles, nous avons la porte qu'il vous faut.

Chaque produit Hörmann vous offre la gamme parfaite d'avantages et d'options pour satisfaire vos clients.

États-Unis
Sans frais: 800.365.3667
Courriel: info2@hormann.us
Site web: hormann.us

Canada
Sans frais: 866.792.9968
Courriel: info@hormann.ca
Site web: hormann.ca



DISPONIBLE À PARTIR DE :



Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Hörmann (édition 3.2023)