

PORTES FRIGORIFIQUES INDUSTRIELLES

Gamme de portes frigorifiques industrielles, fabriquées sur mesure afin de couvrir tous les besoins du secteur agro-alimentaire et de la restauration.

Portes de grande qualité, il faut souligner également leur rapidité et facilité de montage dans toutes les épaisseurs de panneau sandwich ou en béton.



IW1



IS2



2

PORTE COULISSANTE INDUSTRIELLE CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

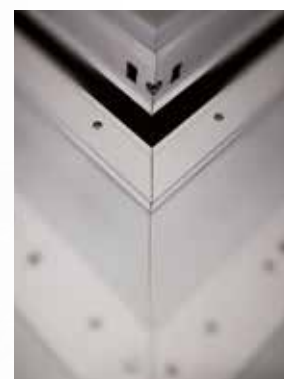
IS2



Rail inférieur



Levier coulissant



Support encliquetable

| | Conservation ($> 0^{\circ}\text{C}$) | Congélation (-30 à 0°C) |
|-------------------------------|---|--|
| Épaisseur Vantail standard* | 80 / 100 mm | |
| Épaisseur Panneau/Mur | ≥ 40 mm | |
| Largeur Passage libre Maximum | 2000 mm | |
| Hauteur Passage libre Maximum | 3000 mm | |
| Résistance cadre-porte | 30 W/ml | |
| Seuil en acier inoxydable | En Option | De série |

* Consulter dimensions non-standards.

PORTE COULISSANTE INDUSTRIELLE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

IS2

Description

Porte coulissante frigorifique pour froid commercial et industriel pour chambres de réfrigération, congélation et tunnels de congélation. Utilisation fréquente de charriots, transpalettes et élévateurs.

Caractéristiques Cadre-porte

Cadre composé par des profilés en aluminium 6063 avec profil à rupture de pont thermique et nylon de 24 mm et profilé EPDM.

Conçu pour des portes industrielles de grandes dimensions.

Conçu pour que la porte soit ergonomique: une résistance de 15w/ml suffit pour un fonctionnement optimal avec des températures de chambre pouvant atteindre -40°C.

Cadre adapté à toutes les épaisseurs de panneau ou de mur en construction.

Grande facilité de montage sur chantiers. Le cadre principal recouvre la totalité des découpes du panneau afin de pouvoir projeter avec du polyuréthane et enfin placer les couvre-joints à l'intérieur de la chambre.

Les profilés du cadre sont reliés par des supports de pression qui garantissent une excellente finition et une grande rigidité à l'ensemble.

Vis cachées utilisant des caches en aluminium.

Seuil en acier inoxydable de série pour les chambres de basses températures avec profil à rupture de pont thermique et système anti-enfoncement.

Caractéristiques Vantail

Vantaux injectés avec de la mousse de polyuréthane rigide 43-5 kg/m³ libre de CFC et tôle en acier galvanisé lisse et prélaqué polyester avec film de protection, blanc RAL9010 et de qualité alimentaire.

Profil à rupture de pont thermique avec profilés en PVC

Joints spongieux sur portes frigorifiques garantissant une meilleure étanchéité et faciles à remplacer en cas de besoin.

Vis en acier inoxydable.

Caractéristiques Huisserie

Système coulissant lourd, avec glissières en aluminium (acier inoxydable en option) divisé en deux parties afin de faciliter le transport et le montage. Poulies en acier inoxydable munies de deux roulettes chacune, avec angle de 45° qui garantissent un mouvement léger et silencieux

Rail inférieur en acier inoxydable.

Levier d'ouverture intérieur et extérieur testé sur 200.000 cycles, en acier inoxydable.

OPTIONS

Protection en acier inoxydable 1,2 mm

Protection en polyéthylène (Épaisseur 5 mm)

Finition tôle en acier inoxydable

Finition tôle couleur standard (RAL)

Passage de rail avec rideaux à lanières

Serrure avec déverrouillage de l'intérieur

Serrure avec déverrouillage de l'intérieur automatisée

Automatisation électronique avec bouton poussoir

Passage de rail avec rideau à lanières en PVC

Seuil en acier inoxydable adapté au panneau sol

Seuil avec système anti-enfoncement en acier inoxydable pour conservation

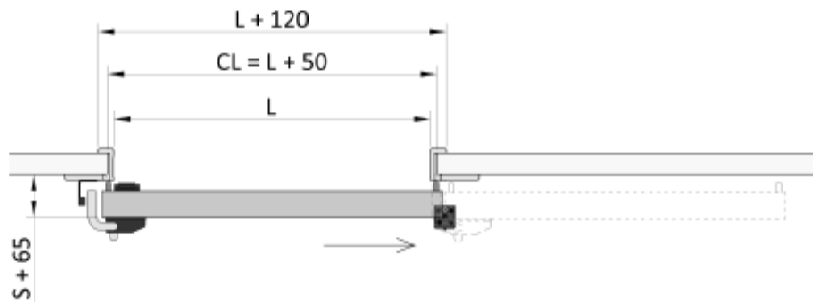
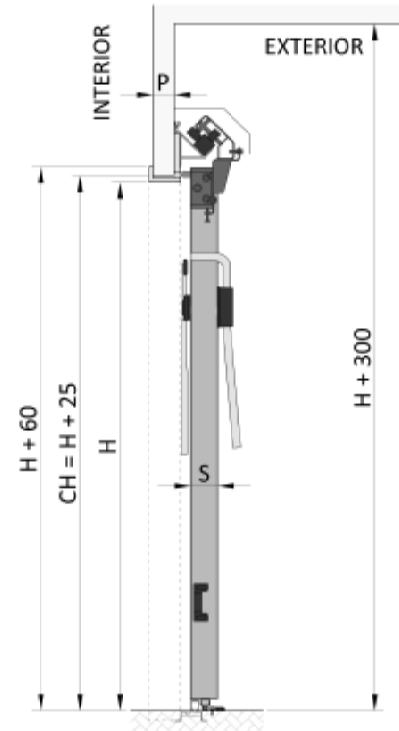
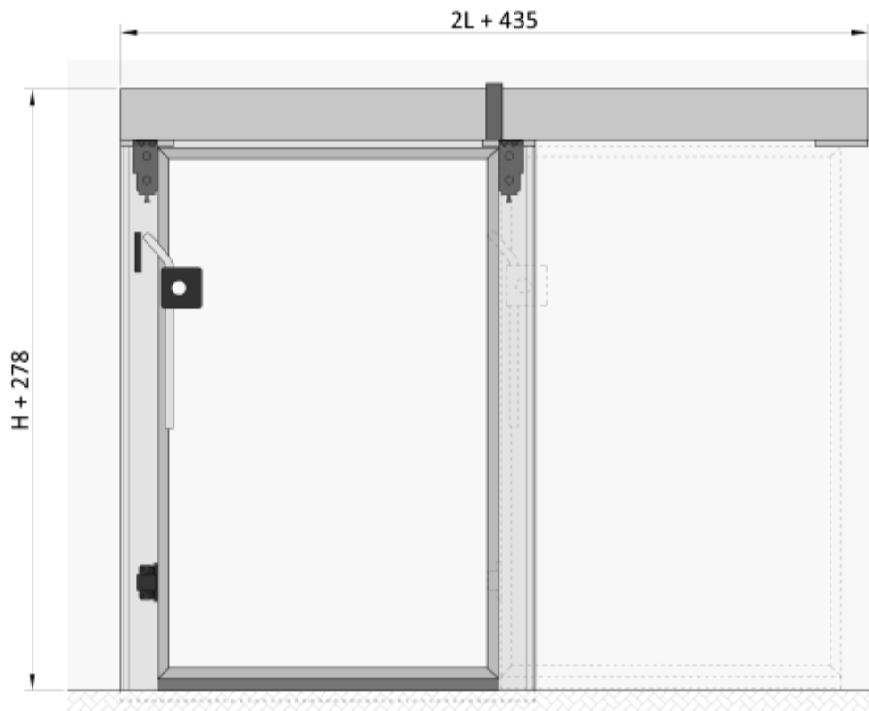
Seuil avec système anti-enfoncement en acier inoxydable, avec profil à rupture de pont thermique et résistance pour congélation

Consulter pour autres finitions.

2

PORTE COULISSANTE INDUSTRIELLE DIMENSIONS

IS2



* Ouverture du mur ou du panneau sur le site.

| LÉGENDE | |
|-----------|--------------------------------|
| L | Largeur disponible |
| H | Hauteur disponible |
| CL | Largeur passage libre panneau* |
| CH | Hauteur passage libre panneau* |
| S | Épaisseur Porte |
| P | Épaisseur Mur |

*Passage Mur

| | DIMENSIONS DE L'ENCASTREMENT DANS LE SOL | |
|------------|--|----------------------------|
| | Conservation (> 0°C) | Congélation (-30 à 0°C) |
| Longueur | L + 372 mm | |
| Largeur | 140 mm | 160 mm |
| Profondeur | 40 mm | 50 mm |

PORTE COULISSANTE INDUSTRIELLE DIMENSIONS

IS2




2

PORTE COULISSANTE INDUSTRIELLE PRIX

IS2

| Largeur (mm) | Hauteur (mm) | MT (Moyenne T° 0°C) Vantail 80mm/Panneau 80mm | | | BT (Basse T° -20°C) Vantail 90mm/Panneau 100mm | | |
|--------------|--------------|---|-----------|-----------------|--|-----------|-----------------|
| | | Laqué Blanc | Inox-Inox | Laqué Liste RAL | Laqué Blanc | Inox-Inox | Laqué Liste RAL |
| 1400 | 2200 | | | | | | |
| 1400 | 2400 | | | | | | |
| 1400 | 2500 | | | | | | |
| 1400 | 2600 | | | | | | |
| 1400 | 2800 | | | | | | |
| 1400 | 3000 | | | | | | |
| 1500 | 2200 | | | | | | |
| 1500 | 2400 | | | | | | |
| 1500 | 2500 | | | | | | |
| 1500 | 2600 | | | | | | |
| 1500 | 2800 | | | | | | |
| 1500 | 3000 | | | | | | |
| 1600 | 2200 | | | | | | |
| 1600 | 2400 | | | | | | |
| 1600 | 2500 | | | | | | |
| 1600 | 2600 | | | | | | |
| 1600 | 2800 | | | | | | |
| 1600 | 3000 | | | | | | |
| 1800 | 2200 | | | | | | |
| 1800 | 2400 | | | | | | |
| 1800 | 2500 | | | | | | |
| 1800 | 2600 | | | | | | |
| 1800 | 2800 | | | | | | |
| 1800 | 3000 | | | | | | |
| 2000 | 2200 | | | | | | |
| 2000 | 2400 | | | | | | |
| 2000 | 2500 | | | | | | |
| 2000 | 2600 | | | | | | |

 *Prix sans le transport

 *Les prix comprennent la livraison en Espagne continentale, aux îles Canaries et aux îles Baléares.


PORTE COULISSANTE INDUSTRIELLE

PRIX

IS2

| Largeur (mm) | Hauteur (mm) | MT (Moyenne T° 0°C) Vantail 80mm/Panneau 90mm | | | BT (Basse T° -20°C) Vantail 90mm/Panneau 100mm | | |
|--------------|--------------|---|-----------|-----------------|--|-----------|-----------------|
| | | Laqué Blanc | Inox-Inox | Laqué Liste RAL | Laqué Blanc | Inox-Inox | Laqué Liste RAL |
| 2000 | 2800 | | | | | | |
| 2000 | 3000 | | | | | | |

 *Prix sans le transport

 *Les prix comprennent la livraison en Espagne continentale, aux îles Canaries et aux îles Baléares.

