

PIVOTANTE
HINGED
PIVOTANTE

MOD **PT**



Puerta Pivotante Superpuesta, con dos puntos de cierre y apertura por palanca. Paso carretilla. Pensado para un uso industrial.

Overlapping hinged door, with two locking points and opening lever handle. Designed for industrial use.

Porte pivotante superposée à deux points de verrouillage avec poignée à levier. Pour le passage de chariots. Conçue pour un usage industriel.

HOJA / LEAF / VANTAIL

CONSTRUCCIÓN / CONSTRUCTION / CONSTRUCTION

Fabricada con un bastidor de perfil estructural de aluminio anodizado con rotura de puente térmico.

Made with and anodised aluminium structural frame.

Fabriquée avec un bâti en profilé aluminium anodisé avec rupture de pont thermique.

REVESTIMIENTO / COVERING / REVÊTEMENT

Chapa de acero galvanizado y lacado con pintura poliéster de 25 µm. Color blanco. Recubierto de un film protector pelable. Calidad alimentaria.

Galvanised steel plate lacquered with 25 µm polyester paint. Colour=White. Protected with removable film. Food safe quality.

Tôle en acier galvanisé et laqué avec peinture polyester de 25 µ. Couleur blanche. Revêtu d'un film protecteur pelable. Qualité alimentaire.

AISLAMIENTO / INSULATION / ISOLATION

Espuma de poliuretano inyectado a alta presión de densidad 40-43 Kg/m³.

Polyuretane foam, high pressure - injected at 40-43 Kg/m³ density.

Mousse de polyuréthane injectée à haute densité 40- 43 Kg/m³.

ESTANQUEIDAD / AIRTIGHTNESS / ÉTANCHÉITÉ

Burlete perimetral de estanqueidad sobre soporte de PVC.

Sealing strip around the edge on a PVC support (double flap)

Un bourrelet périphérique (double alvéole) monté sur profil en PVC.

ESPESOR / THICKNESS / ÉPAISSEUR

Refrigeración / Cooling / Réfrigération
(0°C): 100mm.

Congelación / Freezing / Congélation
(-20°C): 100mm.

Gran Congelación / Deep Freezing / Grande Congélation
(-40°C): 140 mm. (100 + 40)

HERRAJES / FITTINGS / FERRAGE

Las bisagras (G-981) con rampa de poliamida fabricadas en composite y el cierre (I-1006) con manilla de inyección y pintado en epoxi.

G-981 composite hinges with polyamide ramp and lock I-1600 of aluminium and painted with Epoxy.

Charnières en composite G-981 avec rampe et serrure en polyamide I-1600 en aluminium et peint avec Epoxy.

OPCIONES / OPTIONS / OPTIONS

- Otros acabados del revestimiento.
- Cierre con llave con desbloqueo interior.
- Protección bajo puerta de altura 850 mm.
- Ventano de 25 x 50 cm. para refrigeración.
- Paso de raíl aéreo.
- Coverings in other finishes.
- Lock with internal unlocking mechanism.
- 25 x 50 cm. window for cooling cold rooms.
- 850 mm high protection.
- Overhead rail.
- Autres finitions du revêtement.
- Serrure à clé avec système de décondamnation intérieur.
- Protection bas de porte de 850 mm de hauteur.
- Oculus de 25 x 50 cm. Pour la réfrigération.
- Passage de rail aérien.

MARCO / FRAME / CADRE

Hoja montada sobre un marco para su posterior acoplamiento a panel. Construido con perfiles de aluminio lacados con rotura de puente térmico.

En caso de temperaturas negativas incorpora una resistencia, recubierta con una tapa de PVC.

- En congelación: 25 W/m
- En Gran Congelación: 40W/ m

Zócalo de aluminio unido al marco y chapa inoxidable de 2 mm.

Leaf mounted on frame to be coupled to the panel. Made with lacquered aluminium profiles with thermal bridge break.

Aluminium base joined to the frame and 2mm stainless steel plate.

For below zero temperatures a heating element with PVC cover is incorporated (power as above).

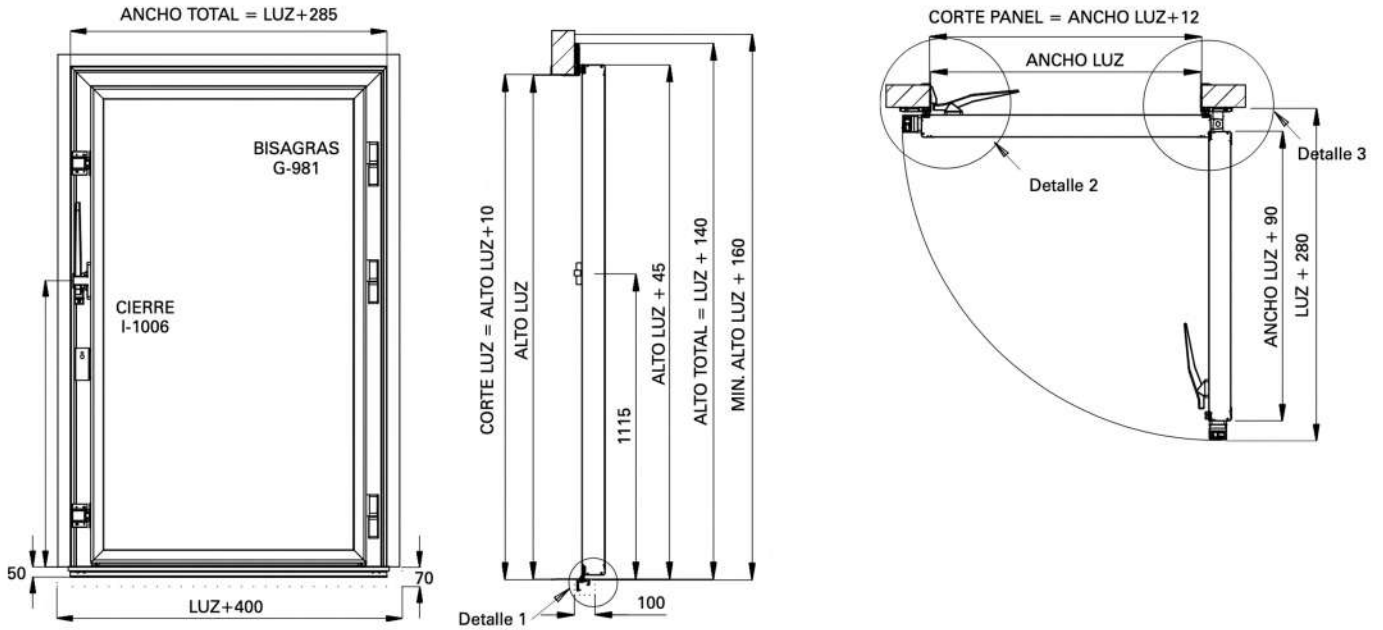
- Freezing: 25 W/m
- Deep Freezing: 40W/ m

Vantail monté sur huisserie fabriqué sur profil en aluminium laqué à rupture de pont thermique.

Pour les températures négatives, un cordon chauffant est positionné sous un cache en PVC.

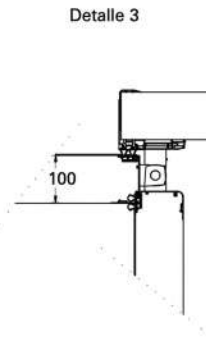
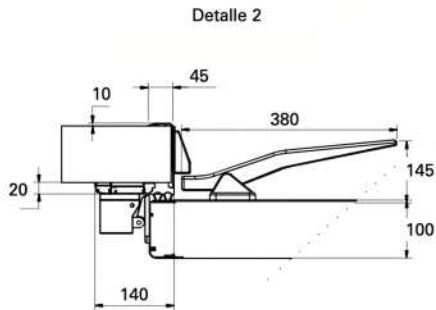
- En Congélation: 25 W/m
- En Grande Congélation: 40 W/m

Seuil en aluminium intégré à l'huisserie et tôle inoxydable de 2 mm.

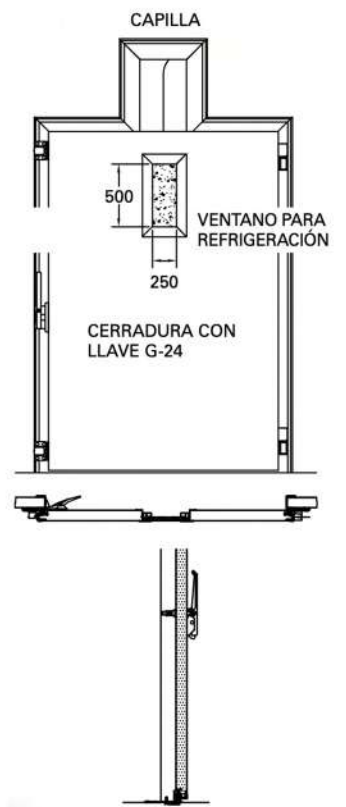


ANCHO LUZ	ALTO LUZ	Nº BISAGRAS
<= 1000	<= 2000	4
1000 < A < 1600	2200 < H <= 2500	5
1000 < A < 1600	> 2500	6
MAX. 1600	MAX. 3000	

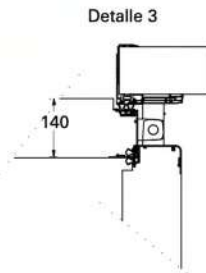
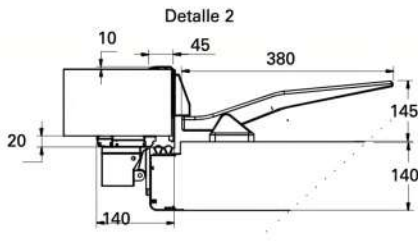
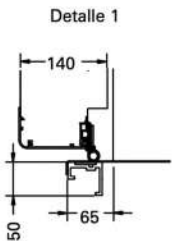
REFRIGERACIÓN



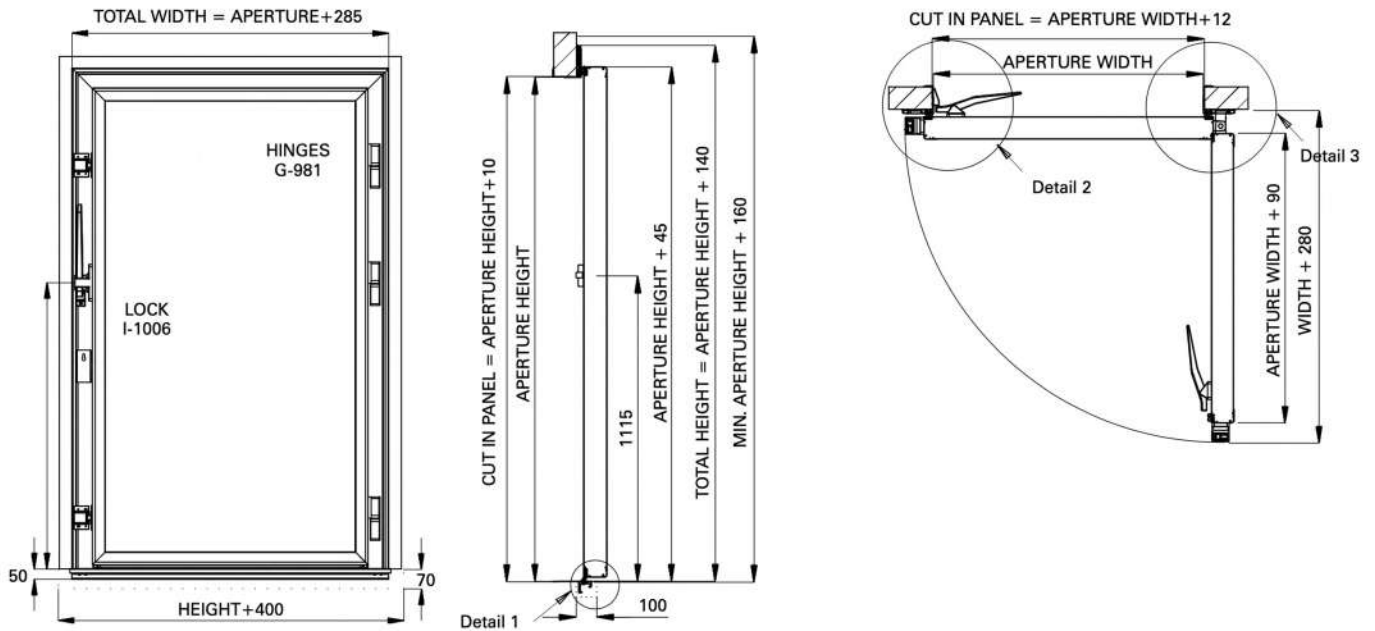
OPCIONAL



CONGELACIÓN Y GRAN CONGELACIÓN

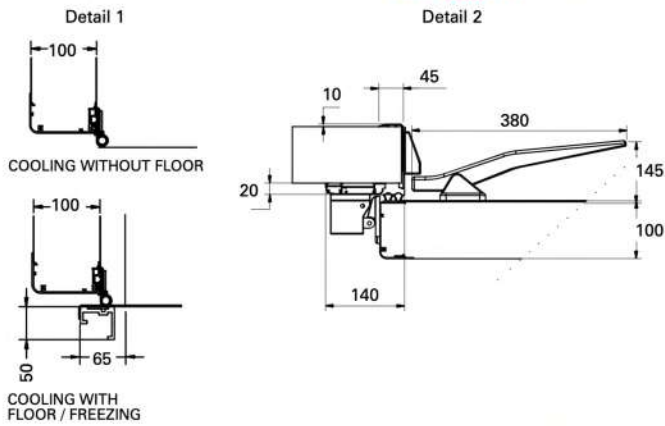


REGIMEN	E
Congelación	100
Gran congelación	140

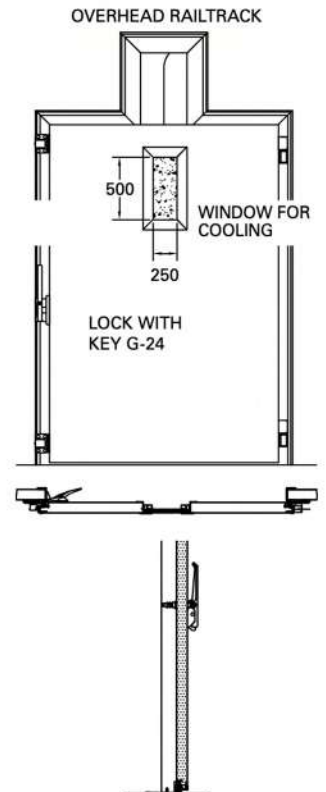


APERTURE WIDTH	APERTURE HEIGHT	Nº HINGES
<= 1000	<= 2000	4
1000 < W < 1600	2200 < H <= 2500	5
1000 < W < 1600	> 2500	6
MAX. 1600	MAX. 3000	

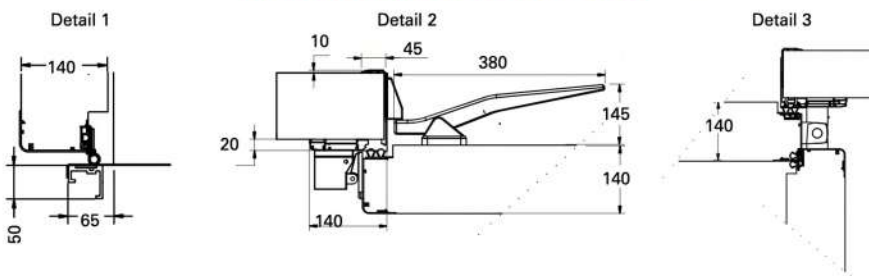
COOLING



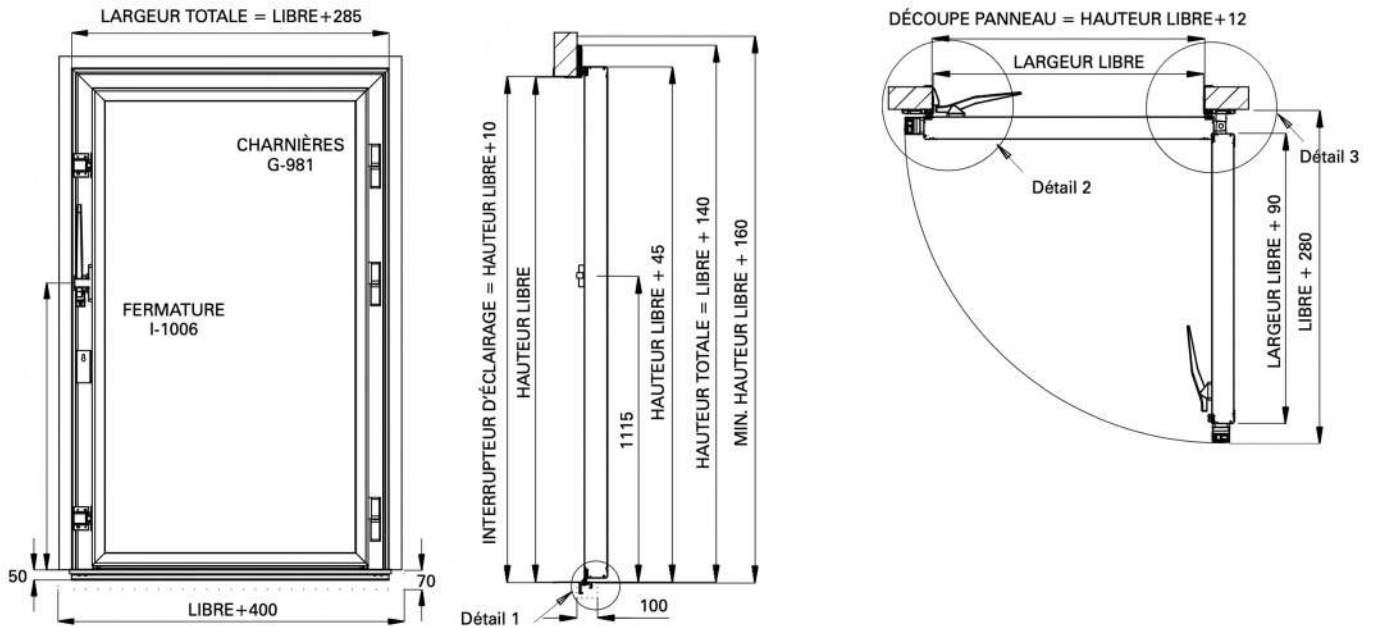
OPTIONAL



FREEZING AND DEEP FREEZING

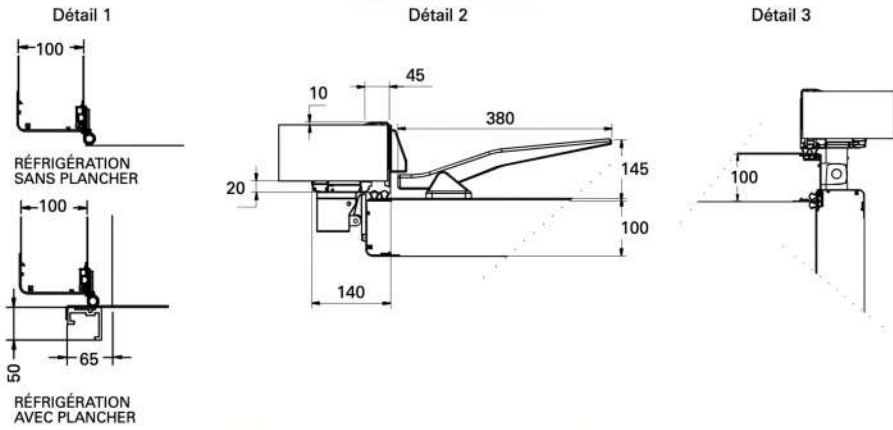


REGIME	E
Freeze	100
Deep Freeze	140

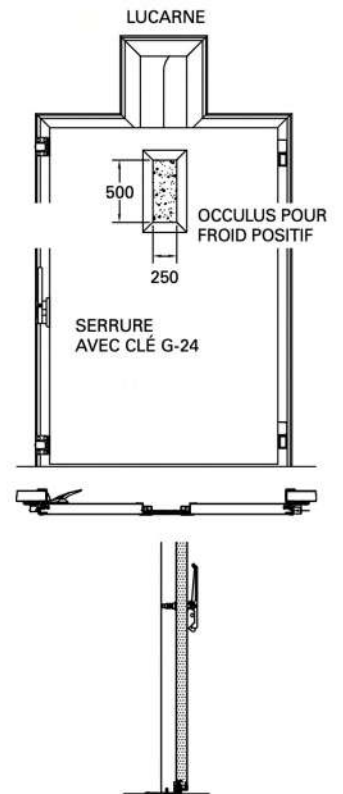


LARGUEUR LIBRE	HAUTEUR LIBRE	N° CHARNIÈRES
<= 1000	<= 2000	4
1000 < L < 1600	2200 < H <= 2500	5
1000 < L < 1600	> 2500	6
MAX. 1600	MAX. 3000	

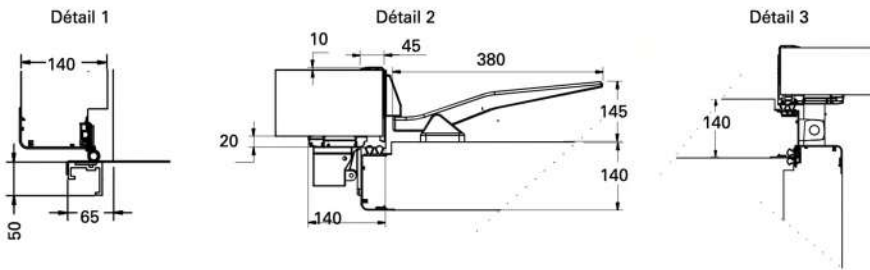
FROID POSITIF



OPTION



FROID NÉGATIF ET BASSE TEMPÉRATURE



RÉGIME	E
Négative	100
Basse température	140