

Porte su cerniere per celle frigorifere ad atmosfera controllata

Hinged doors for controlled atmosphere cold rooms

Portes à charnières pour chambres froides à atmosphère contrôlée

Flügeltüren für Kühlräume mit kontrollierter Atmosphäre



1

Porta in "Atmosfera Controllata" per celle di maturazione e di conservazione ad atmosfera controllata la cui temperatura non sia inferiore a -5°C; garantisce la tenuta ermetica della cella.

Door for "Controlled Atmosphere" cold rooms for preservation and ripening where the internal temperature is not lower than -5°C; it guarantees the hermetic seal of the cold room.

Porte pour chambre froide en "Atmosphère Contrôlée" pour mûrissement où la température ne soit pas inférieure à -5°C; cette porte assure la fermeture étanche de la chambre froide.

Tür für "Kontrollierte Atmosphäre" für Reife- und Konservierungszellen mit kontrollierter Atmosphäre, in denen die Temperatur nicht geringer als -5°C ist, mit garantiert hermetischer Abdichtung der Zelle.

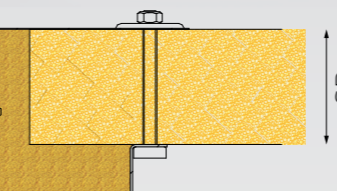


Telaio in acciaio inox Aisi 304, spessore 2 mm

Frame in Stainless Steel Aisi 304, 2 mm thick

Cadre en acier inoxydable AISI 304, épaisseur 2 mm

Rahmen aus Edelstahl Aisi 304, 2 mm dick



Profili di raccordo interni, in lamiera preverniciata RAL 9010, posizionati sul lato interno cella, consentono il fissaggio ai pannelli prefabbricati.

Connecting profiles, in pre-painted sheet, RAL 9010, for fastening on prefabricated panels.

Profils de raccordement intérieur, en tôle prépeinte RAL 9010, pour fixation sur panneau préfabriqué.

Interne Verbindungsprofile, aus vorlackiertem Blech (RAL 9010), die auf der Innenseite der Zelle positioniert sind, ermöglichen die Befestigung an den vorgefertigten Paneelen.



Battente costituito da un sandwich monolitico in lamiera preverniciata di colore arancio puro RAL 2004, contornato da un profilo in acciaio inox AISI 304, isolato con PUR densità 40 Kg/m³, lungo il cui perimetro è alloggiata la guarnizione di tenuta al gas, lo spessore standard è di cm 12.

Leaf consisting of a monolithic sandwich in prepainted sheet color with RAL 2004, bordered by an AISI 304 stainless steel profile; insulated with PUR density 40 kg/m³, along the perimeter there are special gas seal gasket, standard thickness of the leaf are 12 cm.

Vantail constitué d'un panneau sandwich monolithique en tôle laquée orange RAL 2004, encadré par un profilé en acier inoxydable AISI 304, isolé avec PUR de haute densité 40 kg/m³, long le périmètre, est logé spécial joint d'étanchéité au gaz. Épaisseur unique du vantail 12 cm.

Flügel bestehend aus einem einteiligen Sandwichelement in RAL 2004, eingefasst mit einem Profil aus Inox-Edelstahl AISI 304, Orange vorlackiertem Blech mit POLYURETHAN-Isolierung mit einer Dichte von 40 Kg/m³, mit umlaufender Gasdichtung, Standard-Dicke 12 cm.



Sportello di ispezione di luce cm 55x75 H in vetro camera, montato sul battente e munito di maniglia con serratura e volantini di serraggio.

Inspection porthole measuring cm 55 x 75 H in double glazing, equipped with a lockable handle and locking handwheels.

Portillon d'inspection d'une dimension de cm 55x75 H en double vitrage, équipée d'une poignée verrouillable et de manivelles à verrouillage.

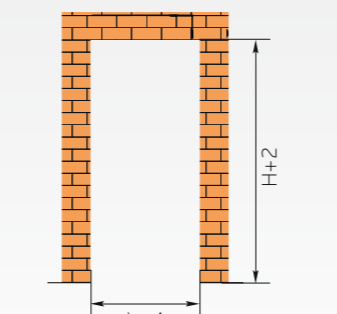
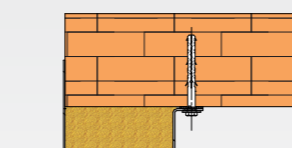
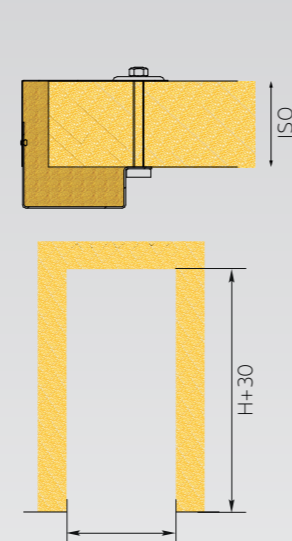
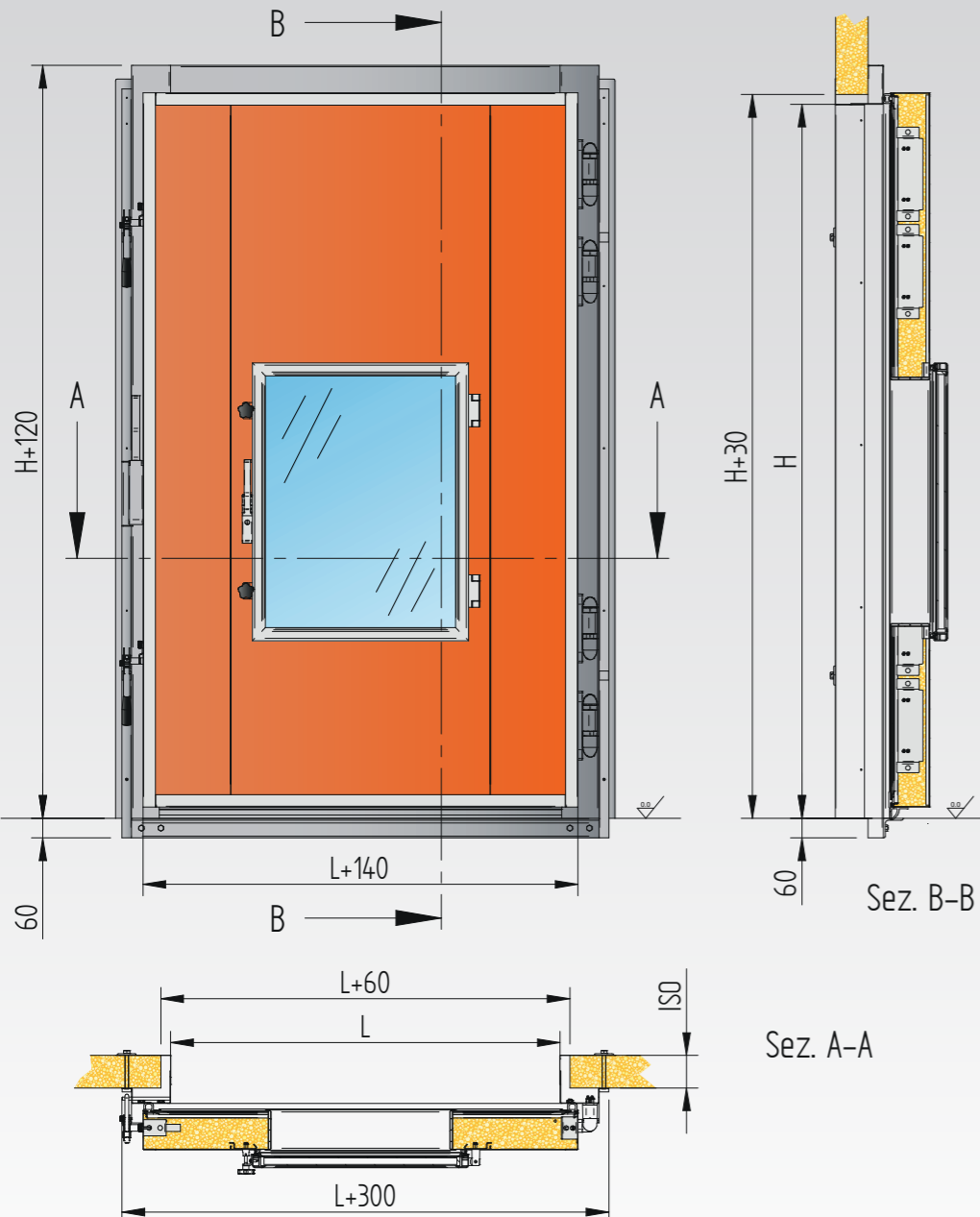
Inspekionsklappe von 55 x 75 H mit Isolierglas vorhanden, ausgestattet mit einem Griff mit Verschluss und Feststellrädern.

2

L X H max = 2000X3000 mm

Altre dimensioni sono possibili.
Contattare l'Ufficio Tecnico Incold.Other sizes are possible.
Contact the technical office of Incold.D'autres dimensions sont possibles.
Contacter le bureau technique Incold.

Es sind auch andere Abmessungen möglich. Kontaktieren Sie das technische Büro der Fa. Incold.



Ganci eccentrici di serraggio, posizionati sui due lati verticali del battente, per garantire adeguata tenuta a gas e una perfetta aderenza della guarnizione al telaio.

Eccentric fasteners, on the two vertical sides of the door leaf, to guarantee adequate gas tightness and perfect adherence of the gasket to the frame.

Crochets de serrage excentrés, sur les deux côtés verticaux du vantail, pour garantir une étanchéité au gaz suffisante et une parfaite adhérence du joint au cadre.

Exzentrische Verschlussshaken, auf beiden vertikalen Flügelseiten vorhanden, um die entsprechende Gasdichtung und die perfekte Haftung der Dichtung am Rahmen zu gewährleisten.

Finitura battente - Leaf finishing - Finition vantail - Türblattausführung:

Standard version

PR - RAL 2004

Lamiera preverniciata
Prepainted sheet
Tôle laquée
Vorlackiertes Stahlblech

Optional versions

PX - RAL 9010

Lamiera Inox Plastificata
Plasticized stainless steel sheet metal
En tôle Inox Plastifiée
Kunststoffbeschichtetes Edelstahlblech

IX

Lamiera Inox
Stainless steel sheet
Tôle Inox
Edelstahlblech

INCOLD ZERO - RAL 9010

Lamiera Plastificata Antibatterica
Antibacterial Plasticized sheet metal
Tôle Plastifiée antibactérienne
antibakterielle Kunststoffbeschichtetes Stahlblech

Colori - Colours - Couleurs - Farben

Standard

RAL 2004

Options

RAL 3000

RAL 1018

RAL 9010

RAL 5017