

COLD TECH



Porta scorrevole manuale

Atmosfera controllata



 Manual sliding door
Controlled atmosphere

 Portes coulissantes manuelles
Atmosphère Contrôlée

 Puertas correderas manuales
Atmósfera Controlada

Porta scorrevole manuale

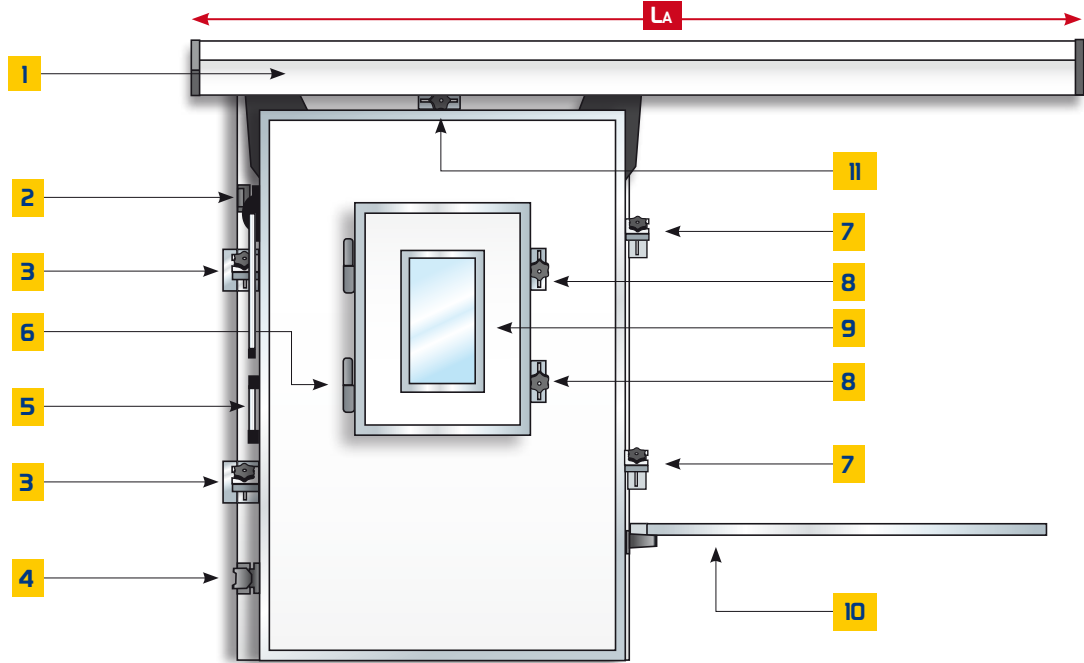
Atmosfera controllata

Caratteristiche - Caractéristiques - Features - Características

H = L1 + 100

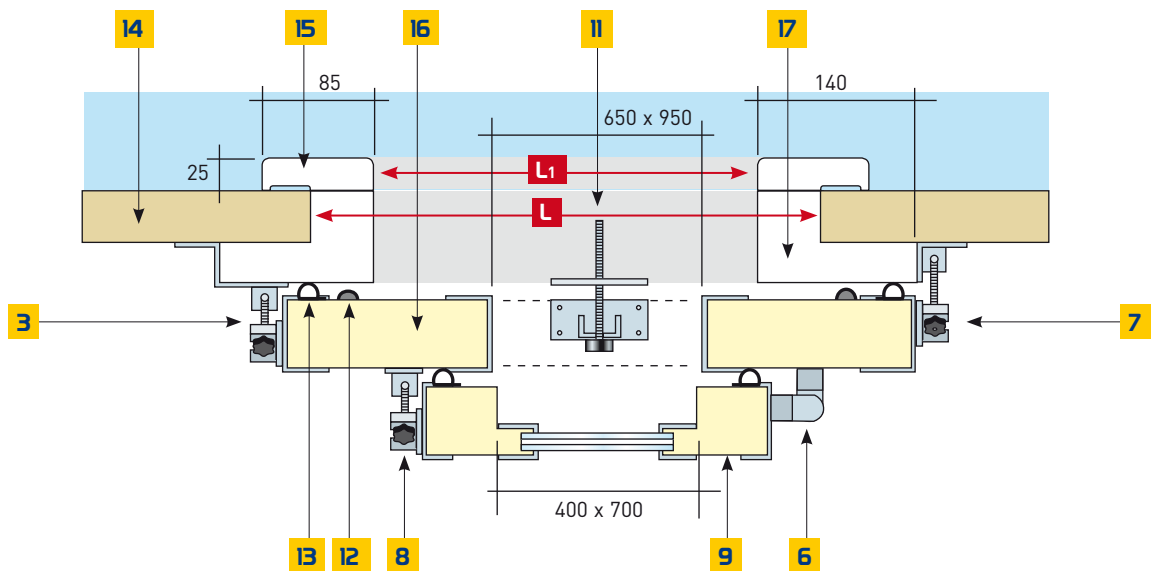
H = H1 + 50

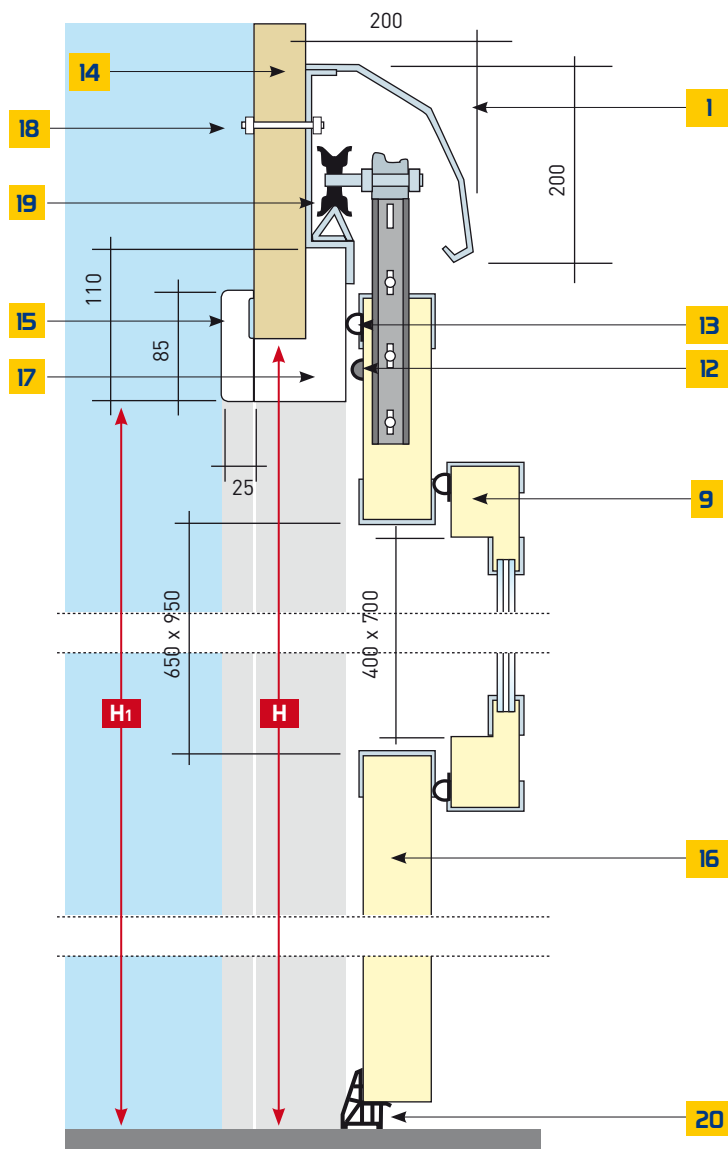
LA = L 1x2 + 480



Particolare di uno dei volantini di serraggio

- Detail of a tightening handwheel
- Détail d'un des volants de serrage
- Detalle de una de las ruedas de sujeción





Oblo standard 400 x 700 con vetro termico a doppia camera

- Standard porthole 400 x 700 with double thermal glass
- Standard hublot 400 x 700 en verre à double chambre de la chaleur
- Ventanilla estándar de 400 x 700 con vidrio térmico



Caratteristiche	Features	Caractéristiques	Características
1 Copertina per porta scorrevole	Cover for sliding door	Couverture pour porte coulissante	Cubierta para puerta corredera
2 Maniglia esterna a leva in INOX	Hand external lever handle in stainless steel	Poignée externe a levier inox	Manilla externa de palanca inox
3 Tirante di serraggio lato maniglia	Closing brace for handle side	Tirant de serrage pour poignée	Tirante de cerramiento para manilla
4 Gancio di chiusura inferiore	Lower latch hook	Crochet de fermeture inférieur	Gancho de cierre inferior
5 Maniglia esterna fissa laterale	Fixed external side handle	Poignée externe fixe laterale	Manilla externa fija lateral
6 Cerniera reversibile a rampa	Reversible ramp hinge	Charnière réversible à rampe	Bisagra reversible a rampa
7 Tirante di serraggio lato scorrimento	Closing brace for sliding side	Tirant de serrage pour glissement	Tirante de sujeción lado de deslizamiento
8 Tirante di serraggio lato oblò	Closing brace for porthole	Tirant de serrage pour hublot	Tirante de sujeción para ventanilla
9 Oblò	Porthole	Hublot	Portilla
10 Guida inferiore	Lower guide	Guide inférieur	Guía inferior
11 Tirante di serraggio per bordo superiore	Closing brace for upper rabbet edge	Trant de serrage pour bord battant	Tirante de cerramiento para borde batiente
12 Guarnizione silconica gonfiabile	Inflatable silicone seal	Garniture gonflable en silicone	Burlete siliconado hinchable
13 Guarnizione	Seal	Garniture	Burlete
14 Parete	Wall	Mur	Pared
15 Contro telaio	Counter frame	Contre-châssis	Contra bastidor
16 Pannello porta in poliuretano espanso	Polyurethane door panel	Panneau avec de la mousse de polyuréthane	Puerta del panel de espuma de poliuretano
17 Telaio	Frame	Cadre	Bastidor
18 Tirante in PVC	PVC closing brace	Tirant PVC	Tirante PVC
19 Carrucola completa in plastica	Complete plastic sheave	Poulie complète en plastique	Garrucha completa de plástico
20 Guarnizione filo-pavimento	Seal at floor level	Garniture ras du sol	Burlete a ras de suelo

Tenuta sempre perfetta con le guarnizioni gonfiabili



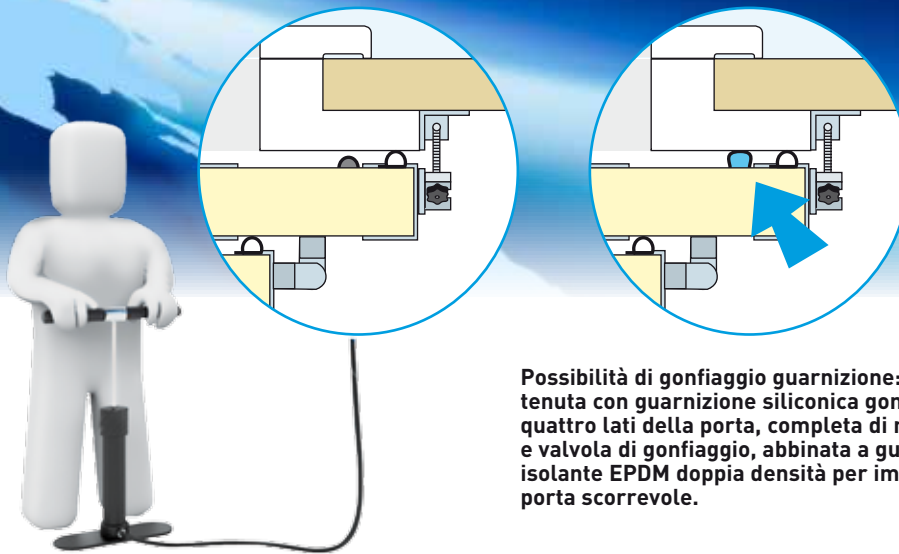
Always perfect tightness with inflatable seals



Étanchéité toujours parfaite avec les garnitures gonflables



Siempre se mantiene perfecto con juntas hinchables



Possibilità di gonfiaggio guarnizione:
tenuta con guarnizione siliconica gonfiabile sui
quattro lati della porta, completa di manometro
e valvola di gonfiaggio, abbinata a guarnizione
isolante EPDM doppia densità per impiego come
porta scorrevole.



*Possibility of seal inflation:
sealing with inflatable silicone seal on the four
sides of the door, complete with pressure gauge
and inflation valve, combined with double density
EPDM insulating seal for use as sliding door.*



*Possibilité de gonflage de la garniture:
étanchéité avec garniture gonflable en silicone
sur les quatre côtés de la porte, avec manomètre
et valve de gonflage, associée à garniture isolante
EPDM double densité pour l'utilisation comme
porte coulissante .*



*Posibilidad de hinchar el burlete:
estanqueidad con burlete siliconado hinchable
por los cuatro lados de la puerta, completa de
manómetro y válvula de hinchado, combinada con
junta aislante EPDM de doble densidad para su
uso como puerta corredera.*



COLDTECH

Via Rivera 136/2 - 10040 Almesse (TO) - Italy
Tel. ++39 011. 9370518

www.coldtech.it

