

telewig

VOTRE PARTENAIRE DANS LE DOMAINE FRIGORIFIQUE



Porte coulissante isothermique

Type CI

▲ Porte coulissante CI 8K - CI 12H

Vantail :

Epaisseur 80 ou 120 mm mousse polyuréthane injectée avec joint d'étanchéité et balai racleur démontables.

Dimensions :

CI8 CI12H : Largeur : 800 à 2600 mm
CI8 CI12H : Hauteur : 1900 à 2600 mm

Revêtement :

Tôle galvanisée laquée RAL 9010 standard.

Quincaillerie :

Poignées cuvettes noires pour largeur libre jusqu'à 130 cm
Poignée de décollement inox extérieure à partir de 140 cm.
Rail de coulissement en composite sans habillage en tôle.

Montage maçonnerie :

- ▲ Cadre de 150 x 50 en PVC, avec ou sans seuil, fixation avec pattes de scellement ou en applique.

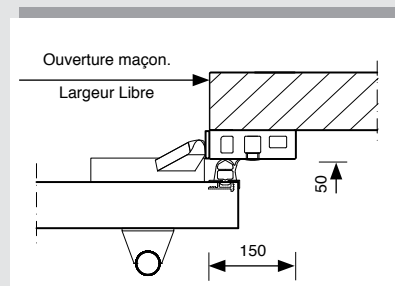
Montage panneaux:

- ▲ Cadre de 150 x 50 en PVC et habillage en tôle revêtement identique au vantail.
- ▲ Cadre de 150 x 50 en PVC et contre-cadre

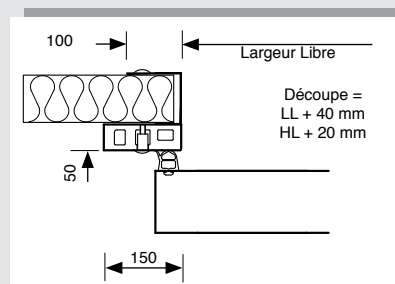
Porte négative CI12H : cadre avec cordon chauffant 220V, seuil et poignée de décollement.

En option :

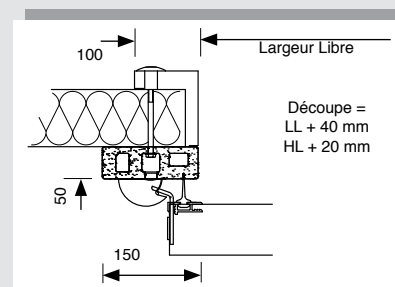
- ▲ Poignée de décollement extérieure ou fixe en inox
- ▲ Fermeture à clef
- ▲ Revêtement inox bouchonné, brossé ou linen, PVC dur RAL 9001 150µ, autre teinte RAL
- ▲ Protection inox, alu strié, polyamide blanche, Komatex 3mm
- ▲ Automatisme électrique complet



cadre maçonnerie
en applique



cadre PVC
habillage panneaux



cadre PVC
et contre-cadre montage px

