

# telewig

*VOTRE PARTENAIRE DANS LE DOMAINE FRIGORIFIQUE*



**Porte coulissante isothermique**

**Type CE**

# ▲ Porte coulissante CE8 CE12 CE12H CE16H

## Vantail :

Epaisseur 80 120 ou 160 mm mousse polyuréthane injectée avec joint d'étanchéité et balai racleur démontables.

## Dimensions :

Largeur maxi : 4000 mm

Hauteur maxi : 3500 mm

Surfaces maxi : CE8 / 16m<sup>2</sup> CE12 / 13m<sup>2</sup> CE16 / 11m<sup>2</sup>

## Revêtement :

Tôle galvanisée laquée RAL 9010 standard.

## Quincaillerie :

Poignée inox fixe extérieure, cuvette polyamide noire intérieure  
Rail de coulissement en aluminium, guides au sol inox/polyamide.

## Montage maçonnerie :

Cadre de 150 x 50 en PVC, avec ou sans seuil, fixation par équerre métallique ou pose en applique.

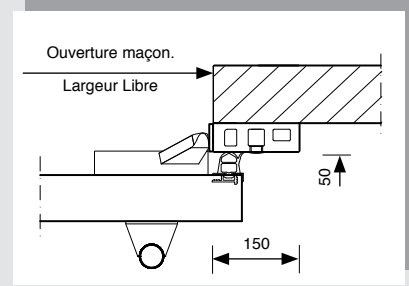
## Montage panneaux :

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

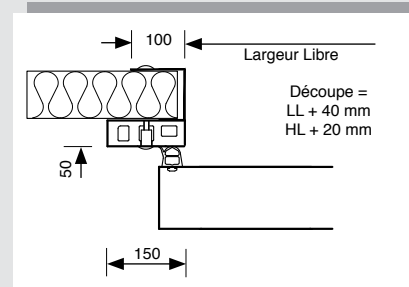
Portes négatives CI12H CI16H : cadre avec cordon chauffant 220V et seuil.

## En option :

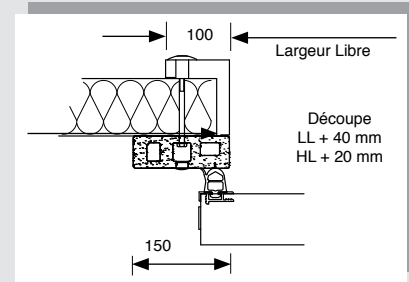
- ▲ Poignée de décollement
- ▲ Fermeture à clef
- ▲ Revêtement inox bouchonné, brossé ou linen, PVC dur RAL 9001 150µ, autre teinte RAL
- ▲ Protection inox, aluminium strié, polyamide blanche, Komatex 3 mm
- ▲ Automatisme électrique complet



Montage maçonnerie en applique



cadre 150 x 50 habillage panneaux



cadre 150 x 50 et contre-cadre montage px

Cadre 150 x 50 habillage panneaux

