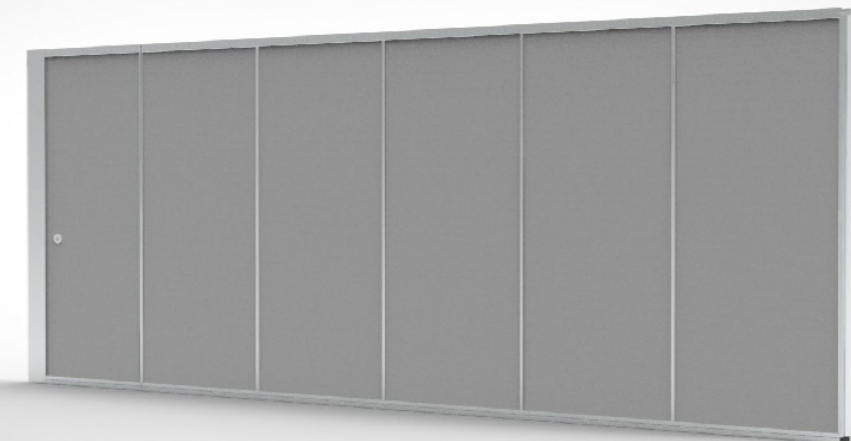


CORFLEX



SÉRIE 4600

Cloisons mobiles acoustiques
avec cadres en aluminium
Panneaux individuels

CARACTÉRISTIQUES

- Cadrage très mince en aluminium anodisé
- Système supporté par le haut
- Aucun rail au plancher
- CTS disponibles: 34 ou 47
- Poignée architecturale à levier (en option avec porte sur charnière)
- Barre panique (en option avec porte sur charnière)
- Seuil inférieur rétractable (en option)

PROPRIÉTÉS

HAUTEUR MAXIMALE PAR PANNEAU

3658mm (12') sans porte intermédiaire
3048mm (10') avec porte intermédiaire

LARGEUR MAXIMALE PAR PANNEAU

1219mm (4')

POIDS DU SYSTÈME

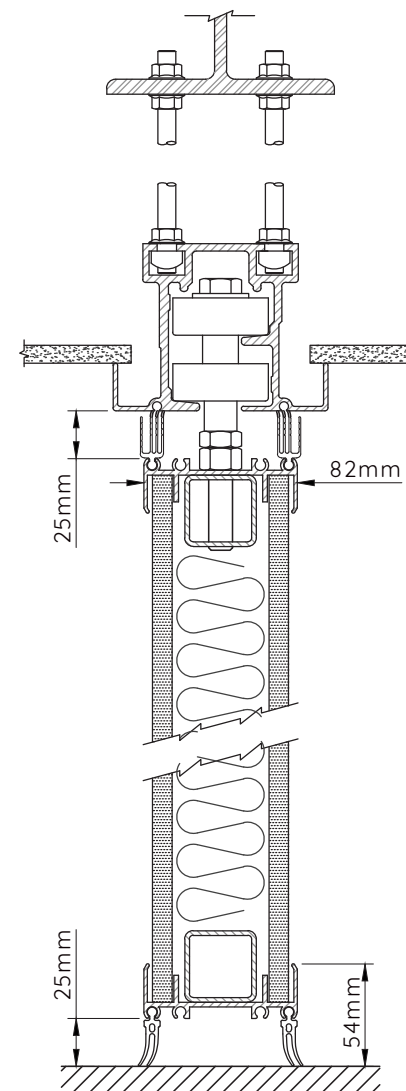
34 CTS: 23.9 Kg/m² (4.9 lbs/pi²)

47 CTS: 34.7 Kg/m² (7.1 lbs/pi²)

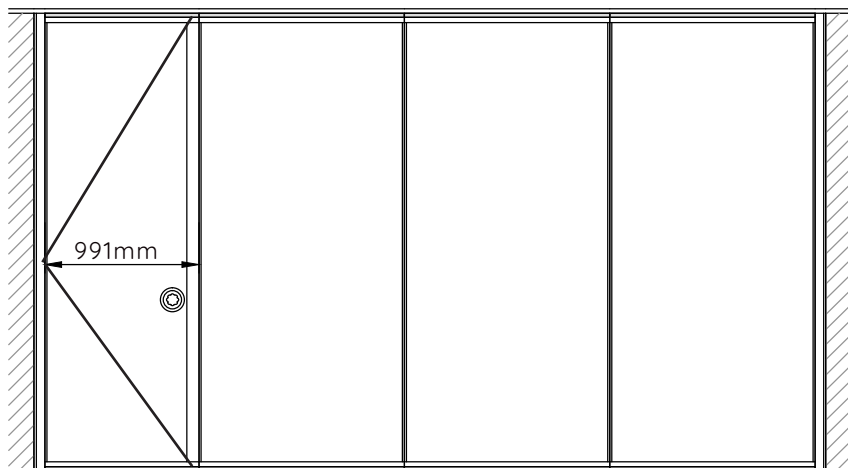
SEUILS HAUTS ET BAS

Coupe-son flexibles

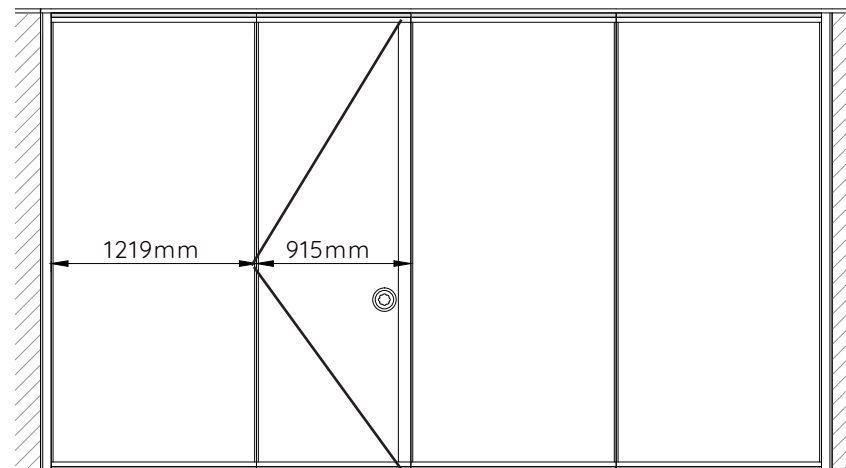
COUPE VERTICALE



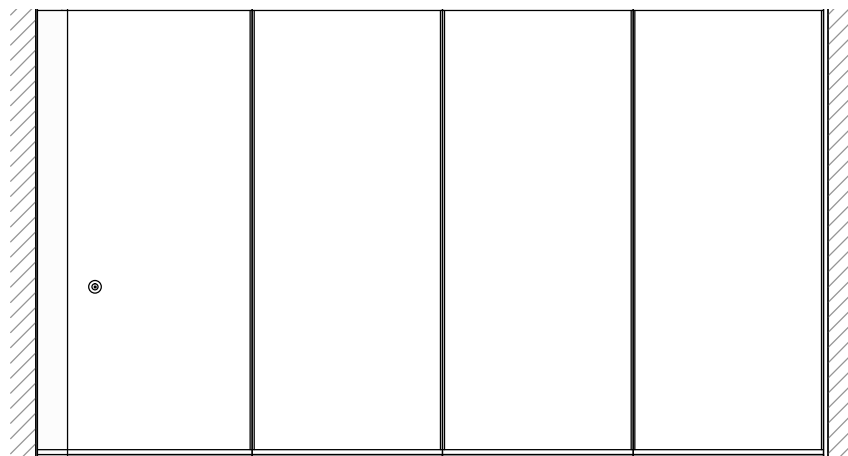
ÉLÉVATIONS



PORTE PENTURÉE

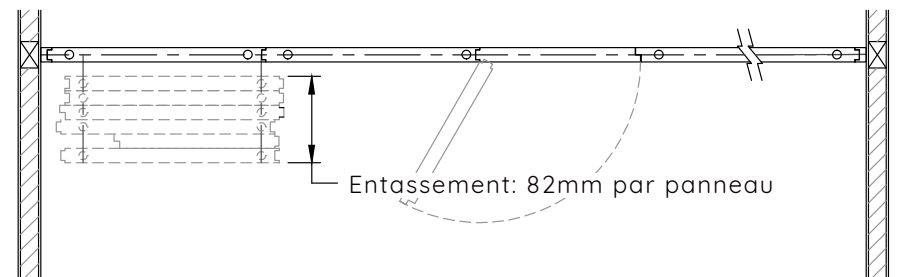
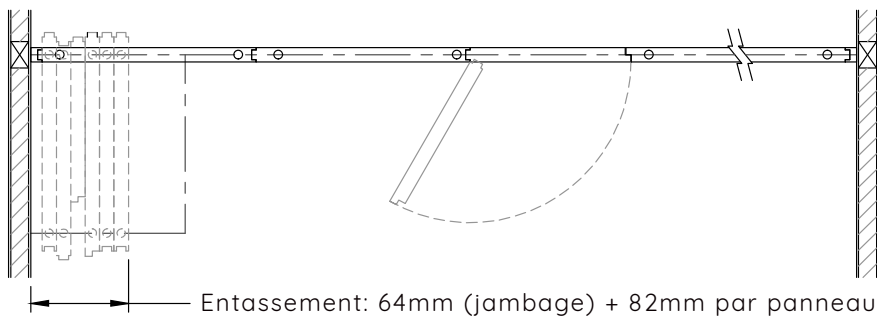
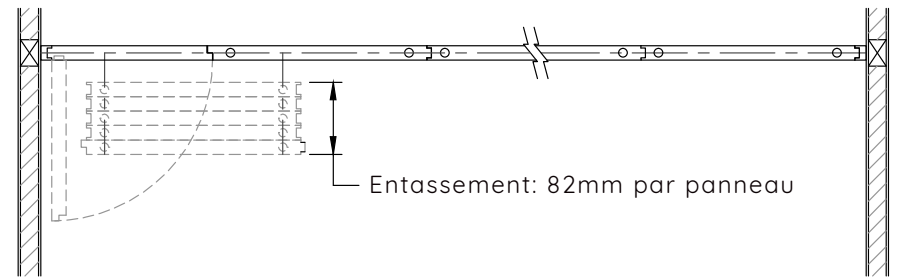
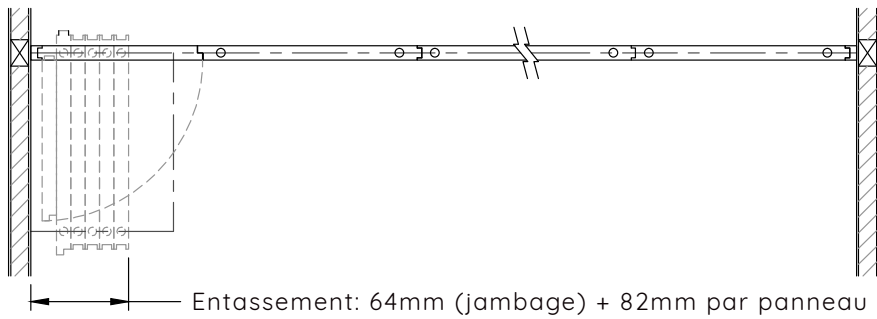
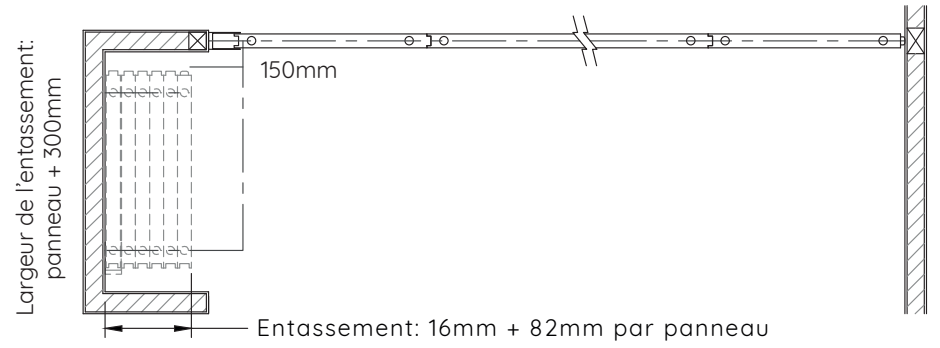
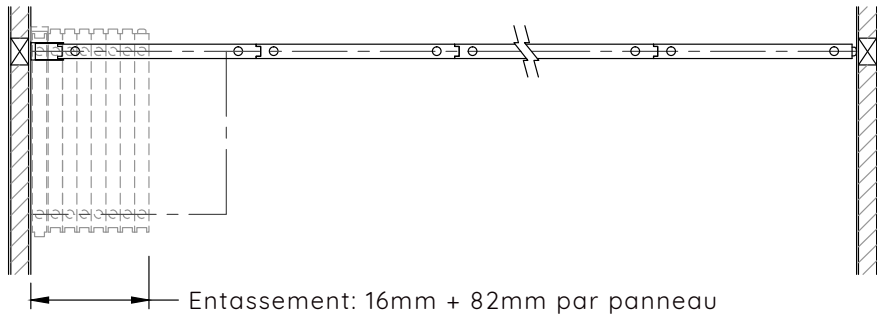


PORTE INTERMÉDIAIRE

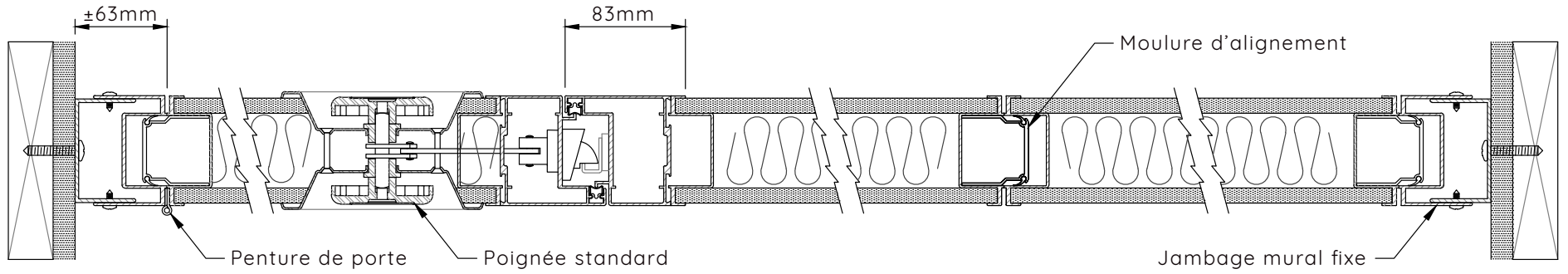


PANNEAU TÉLESCOPIQUE

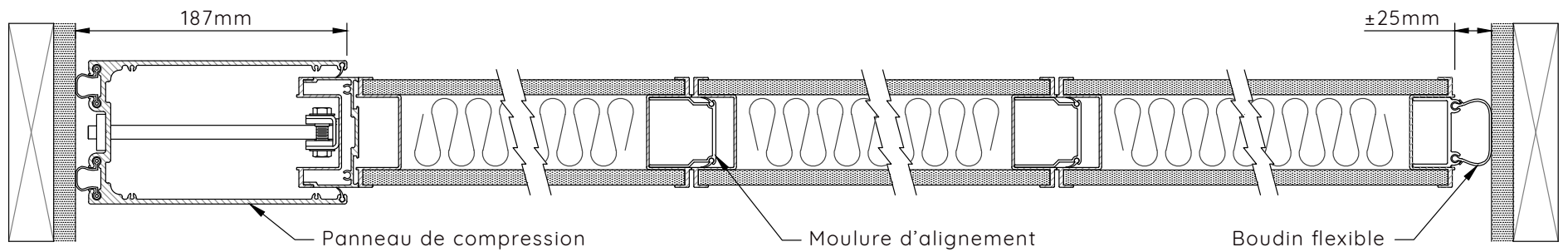
CONFIGURATIONS STANDARDS



COUPES HORIZONTALES

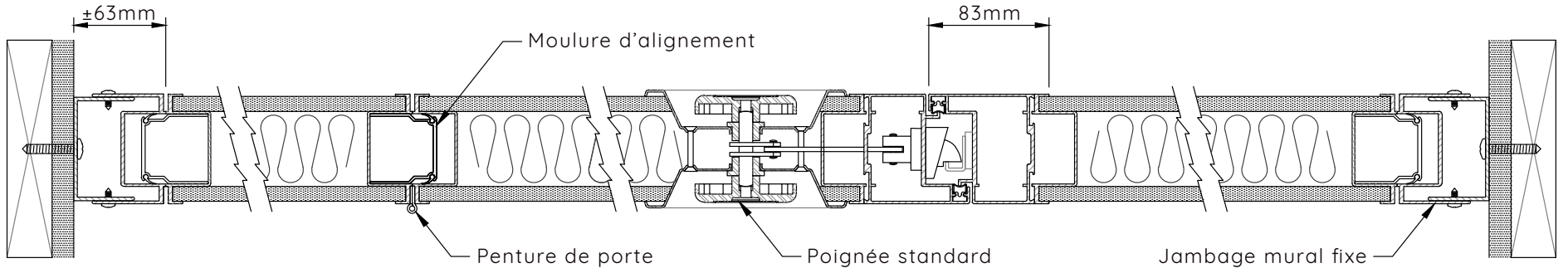


PORTE PENTURÉE



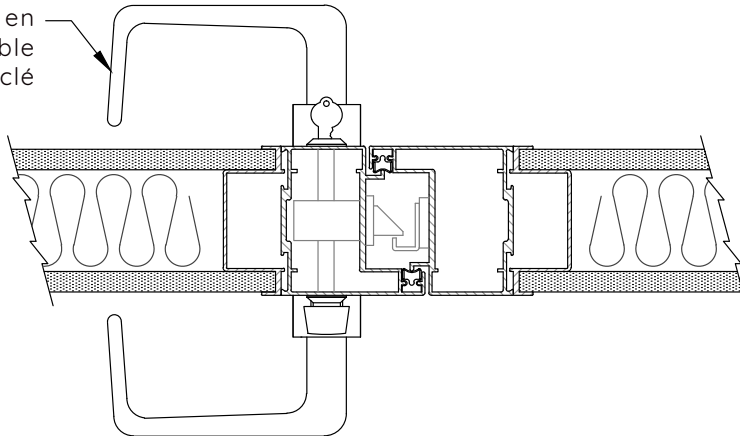
PANNEAU TÉLESCOPIQUE

COUPES HORIZONTALES



PORTE INTERMÉDIAIRE

Poignée à levier en
acier inoxydable
avec serrure à clé

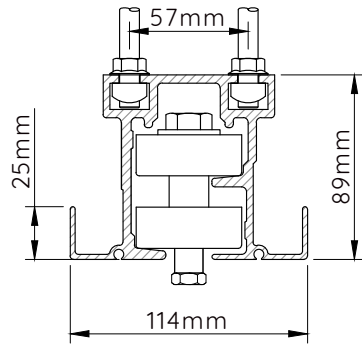


POIGNÉE OPTIONNELLE

RAILS ET CHARIOTS

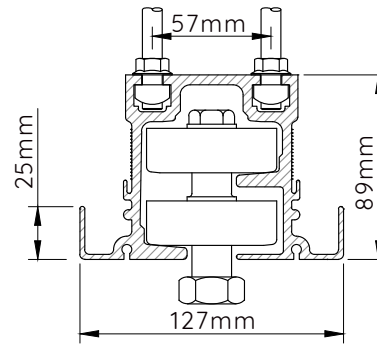
POIDS MAX. PAR PANNEAU
225 KG (500 LBS)

*Ne peut pas être utilisé avec une porte intermédiaire



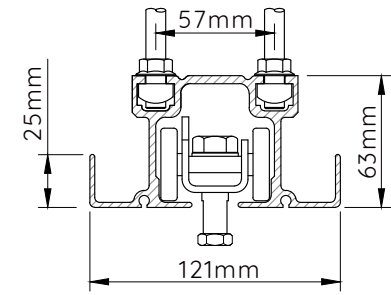
RAIL #26

POIDS MAX. PAR PANNEAU
450 KG (1000 LBS)



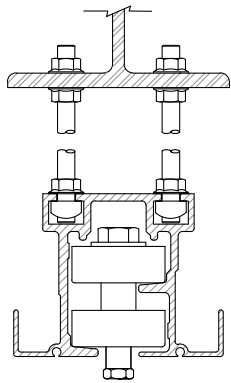
RAIL #36

POIDS MAX. PAR PANNEAU
270 KG (600 LBS)

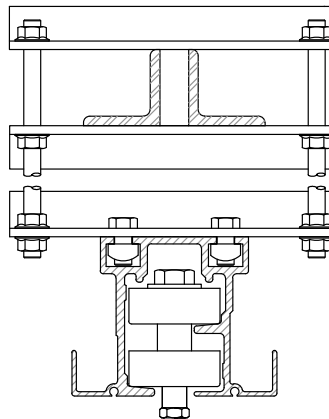


RAIL #38 (COURBE)

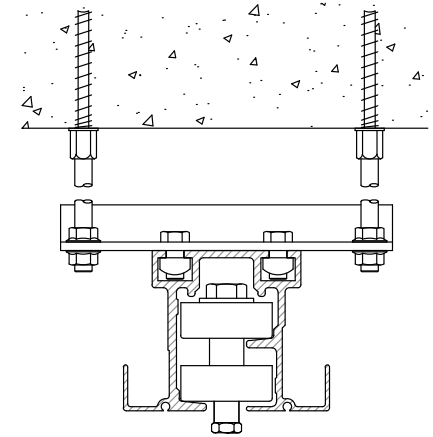
SUSPENSIONS DU RAIL



POUTRE D'ACIER



POUTRELLE



ANCRAGE AU BÉTON