



Constitution du cadre

Cadre autoporteur en aluminium (anodisé couleur naturelle) avec renforts intérieurs en acier.

Le vitrage est encastré avec des joints en caoutchouc. A l'intérieur une cassette en aluminium intègre le mécanisme.

Design

Cadre en profil d'aluminium visible, vertical et horizontal. Couleur aluminium anodisé naturel. Laquage RAL en option.

Panneaux normaux, de porte, de communication et en vitrage transparent, vitrage laqué sur les parties reçevant un mécanisme

Raccordement des panneaux

Double principe à glissière et à ressort, panneaux mutuellement conduits avec profil de nez magnétique, garanti un fonctionnement à isolation phonique robuste et uniforme.

· Raccordement supérieur et inférieur

Plinthes en aluminium anodisé naturel avec profils en caoutchouc étanches.

· Force de pression

0,4 KN, pour lequel le profil concerné est toujours doté d'un ressort de compensation afin de corriger les éventuels écarts de raccords architecturaux.

Mécanisme de commande manuelle

Mécanique Quart de tour. Dans le cas du panneau télescopique, une commande brevetée pour une mise en place et une finition rapides et aisées.

Mécanisme de commende Semi-Auto

En plus de la commande manuelle, il existe également une version électrique semi-automatique.

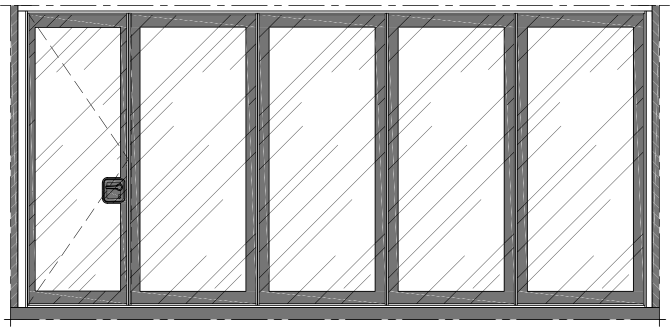
Le verrouillage est actionné à l'aide d'un bouton poussoir.

SPÉCIFICITÉS TÉCHNIQUES

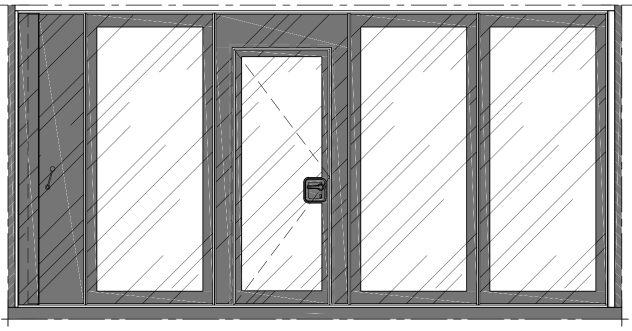
Largeur Mini / Max panneaux simples	700 / 1300 mm
Largeur Mini du panneau télescopique	510 mm
Course du télescope	90 mm

Epaisseur des vitrages trempés	6 / 8 mm
Dimensions panneau porte (avec passage de 900mm)	1200 mm
Hauteur mini pour porte standard	2440 mm

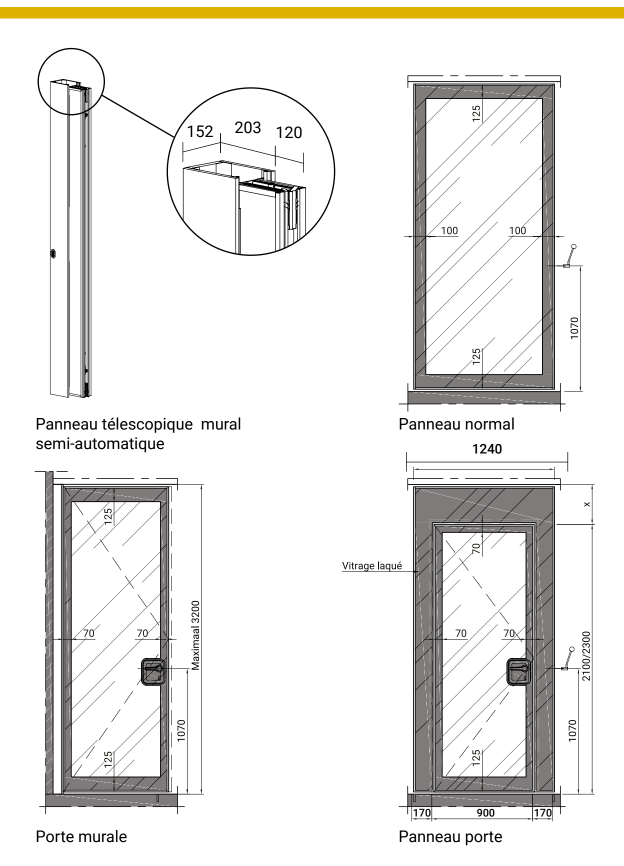
Affaiblissement acoustique	Poids au m²	Hauteur maximum	Options
42 dB	44 kg/m²	3500 mm	Stores intégrés, Verre opacifiant
46 dB	44 kg/m²	3500 mm	Stores intégrés, Verre opacifiant
48 dB	54 kg/m²	3500 mm	Stores intégrés, Verre opacifiant
50 dB	54 kg/m²	3500 mm	Stores intégrés, Verre opacifiant



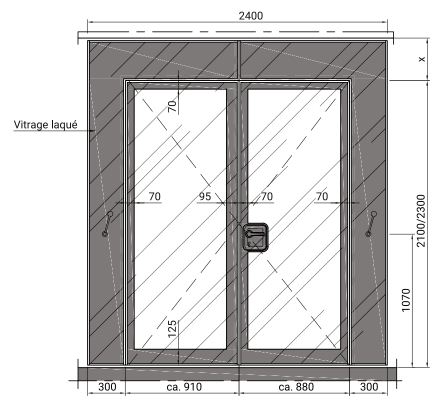
Porte murale Panneau nomal Panneau nomal Panneau nomal Panneau nomal



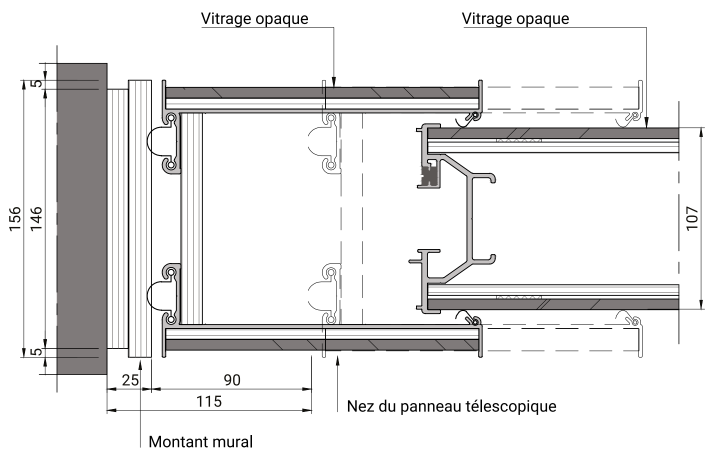
Panneau Panneau normal Panneau porte Panneau normal Panneau normal opaque télescopique

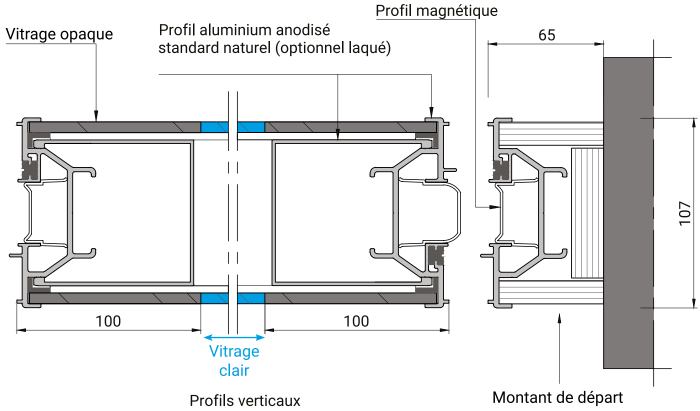


Largeur panneau téléscopique en monodirectionnel : minimale 510 et maximale 1240 Largeur panneau téléscopique en multidirectionnel : minimale 710 et maximale 1240 Manuel, x = min 340 / Semi-automatique, x = min 410

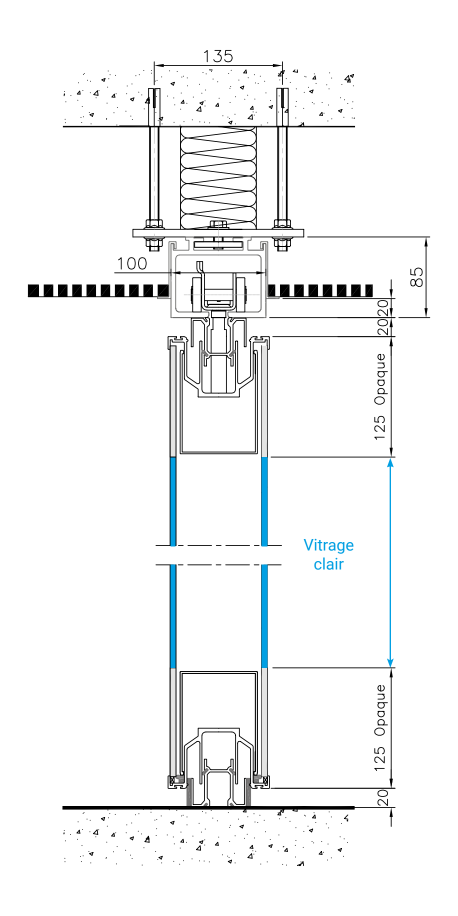


Panneau avec double porte





ACOWOOD VITRÉ / COUPE / MONODIRECTIONNEL



ACOWOOD VITRÉ / COUPE / MULTIDIRECTIONNEL

