



SYSTÈME PREMIUM SLIDE

La solution premium pour gagner de l'espace habitable



SYSTÈME COULISSANT ÉLEVABLE À RUPTURE THERMIQUE

PREMIUM SLIDE

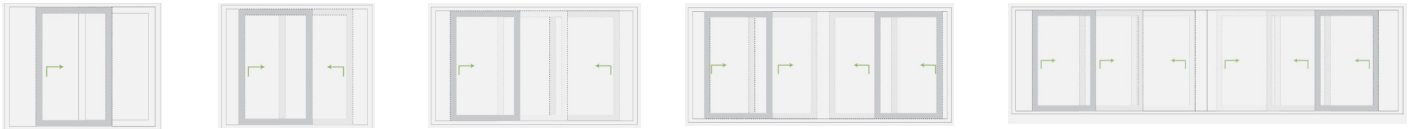
Notre système coulissant avec option relevable à rupture de pont thermique. Caractérisé par sa robustesse, sa manipulation facile et ses performances thermiques élevées.



PREMIUM SLIDE

Types d'ouverture, caractéristiques et section

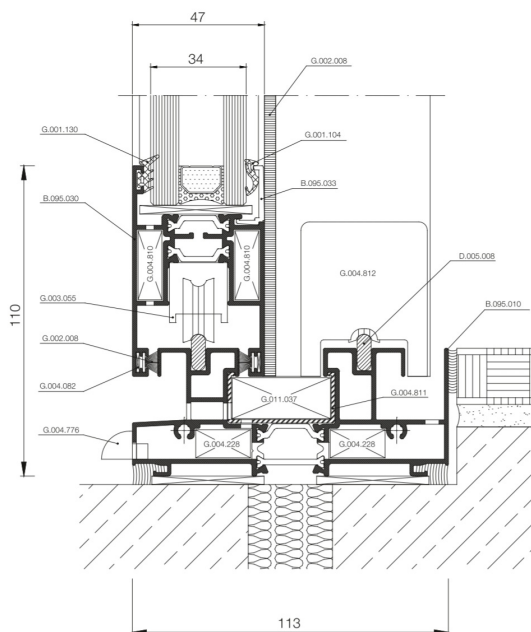
Le système coulissant premium permet les types d'ouverture suivants : deux vantaux (un fixe + un mobile, deux vantaux, trois vantaux, quatre vantaux et six vantaux)



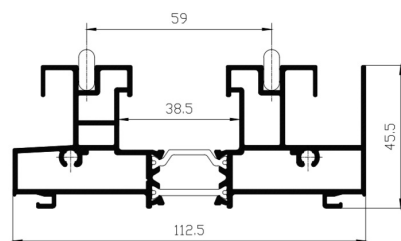
Profils extrudés en alliage 6063 et épaisseur générale 1,5 mm.
Option relevable.
Joints EPDM.
Equerres de jonction en aluminium extrudé.
Carrés d'alignement en acier inoxydable.
Profondeur de jante 113 mm et vantail 47 mm.
Roulements d'une capacité allant jusqu'à 400 kg par feuille.
Possibilité de vitrage jusqu'à 34mm.



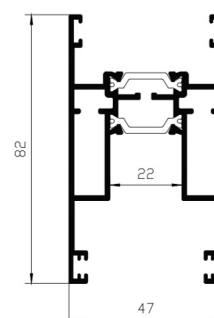
Aluminium recyclable



Jante Fixe



Profil Relevable



PREMIUM SLIDE

Caractéristiques du système de fermeture

Nos portes et fenêtres relevables ou coulissantes simples avec le système Premium Slide sont, en règle générale, complétées par un système de fermeture à crémone. En ce sens, nous combinons la qualité de notre système avec la ligne delta de crémones. Esthétique minimaliste et moderne avec les normes de qualité décrites dans la norme UNE-EN 13126.

Esthétique minimaliste.

Crémones personnalisables par couleur.

Couleurs de crémone disponibles en stock : noir laqué, blanc laqué, gris foncé 7016 et gris argent.

Conforme aux normes UNE-EN13126-1 et 3 : 2012.

Résistance à la corrosion (UNE-EN1670:2007/AC:2008).



Option crémone relevable

Finitions disponibles

Notre système Premium Slide est disponible dans toutes les couleurs et finitions possibles. Laqué brillant, laqué mat, laqué texturé, imitation bois et anodisé. Pour plus d'informations, consultez notre service technique.



(Exemples de certaines des finitions disponibles. Les couleurs réelles peuvent différer de celles présentées dans les échantillons)

PREMIUM SLIDE

Fiche Technique et Essais

La fiche technique et la classe des fenêtres évaluent les performances énergétiques, ainsi que les aspects techniques liés à la perméabilité à l'air, l'étanchéité à l'eau, la résistance à l'action du vent et l'isolation acoustique.

Notre système Premium Slide combine des paramètres techniques élevés avec sa polyvalence et sa facilité de manipulation, que ce soit dans l'option coulissante-élévatrice ou coulissante-traditionnelle.



Perméabilité à l'air : Classe 4

Étanchéité : 7A

Résistance à l'action du vent : Classe B2

Substances dangereuses : NPD

Capacité de charge des dispositifs de sécurité : APT

Performances acoustiques : jusqu'à 35 dB

Transmission thermique (U_w) : 1,72 W/m²K **

LNEC, ITE50



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



Remarque : La classe énergétique est toujours dépendante de l'évaluation de notre service technique, en tenant compte des dimensions et des vitrages.

** Valeurs pour porte coulissante à deux vantaux (3600x2200) avec double vitrage 6 Planitherm (4S)+16 Argon+5

CLASSE	REDUÇÃO DO CONSUMO DE ENERGIA ASSOCIADO ÀS JANELAS*
A+	55%
A	50%
B	40%
C	30%
D	20%
E	10%
F	0%

Valeur de réduction de la consommation d'énergie associée aux fenêtres par rapport à une fenêtre à simple vitrage et en supposant que la maison est climatisée.