

Système de véranda » Levante-coulissante HS » MB-77 HS/MB-77 HS HI



Porte levante-coulissante en aluminium MB-77 HS/MB-77 HS HI

Une grande et robuste porte levante-coulissante, au design moderne, qui fait ses preuves tant dans des pavillons individuels que dans des appartements haut de gamme ou des hôtels.

Caractéristiques

1. Possibilité de réaliser des constructions de très grandes dimensions, grâce à la mise en œuvre de profils en aluminium de qualité supérieure.
2. Excellent apport de lumière naturelle à l'intérieur grâce à la possibilité de réaliser des constructions de grandes dimensions.
3. Possibilité de créer des surfaces vitrées de grandes dimensions garantissant une parfaite luminosité dans les pièces.
4. Performance énergétique élevée grâce à la rupture de pont thermique.
5. Structures suivant les tendances actuelles pour assurer un accès confortable au balcon, à la terrasse ou dans le jardin.
6. Un design moderne et le confort d'utilisation n'entraînent pas de perte d'espace utilitaire lors de l'ouverture de la baie.
7. Large gamme de types et de fonctionnalités des portes en aluminium.
8. Excellente fonctionnalité et solutions intelligentes grâce à la possibilité d'installer en option la motorisation automatique contrôlée par une prise murale ou télécommandée.

Caractéristiques techniques

Ferrures	Levante-coulissante HS est disposé en standard de deux gâches antieffraction et microventilation; Une possibilité de fabrication d'un vantail jusqu'à 400 kg de poids.
Couleurs	Selon le nuancier RAL ainsi que les revêtements imitation bois selon Aluprof ColorCollection
Joints d'étanchéité	EPDM
7. Renfort	-
Seuil	Seuil en aluminium à rupture de pont thermique.
Vitrage	Vitrages jusqu'à 55 mm disponibles ; dans l'offre standard, double vitrage de coefficient de transmission thermique $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ selon PN-EN674 possibilité du triple vitrage de coefficient $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ possibilité de vitrage à isolation phonique renforcée, trempé, sécurité, antieffraction, ornemental, contrôle solaire
Profilé	Profilé en aluminium à rupture de pont thermique de 174 mm de profondeur du dormant et 77 mm du vantail, en option, disponible en version HI avec des inserts spécifiques isolants à l'intérieur des profilés et dans l'espace sous le vitrage;
Intercalaire	Dans l'offre standard l'intercalaire en acier galvanisé, en option l'intercalaire Swisspacer Ultimate disponible dans plusieurs versions de couleur.