

Ferrure pour portes en verre à roulement en haut jusqu'à 100 kg avec rail de roulement affleurant avec le plafond. En option avec amortisseur. Montage mural ou au plafond. Hauteur d'installation minimale.

Produit phares

Confort

Ouverture adaptée aux personnes à mobilité réduite et amortissement des deux côtés à partir de largeurs de porte de 800 mm


Flexibilité

Rails de roulement pour montage sur paroi ou sur plafond avec système de clip intégré


Fiabilité

Garantie de performance : 15 ans pour un usage privé et 7 ans pour un usage commercial avec des forces d'ouverture extrêmement faibles, de 22 N maximum.

Consignes techniques	Max. Poids de la porte	100 kg
	Épaisseur de la porte	8–12.7 mm
	Max. Hauteur de la porte	4000 mm
	Max. Largeur de porte	3000 mm
	Hauteur max. d'ouverture	2950 mm
	Réglage en hauteur	+/- 3 mm
	Amortissement	Oui
	Force d'ouverture garantie avec amortissement*	Max. 22 N (accessible)
	Matérielle de porte	Verre
Couleur de finition des profilés visibles	Aluminium anodisé / aluminium d'aspect inox	
Version du système	Montage mural	Oui
	Montage au plafond	Oui
	Montage au plafond encastré	Oui
	À roulement en haut	Oui
Suggestion d'utilisation	Utilisation légère / Accès privé	Oui
	Utilisation moyenne / Accès semi-public	Oui
	Utilisation élevée / Accès public	Oui

Tests réalisés

Serrures et ferrures de bâtiment – Ferrures pour portes coulissantes et pliantes selon EN 1527 / 2013
– Durée de la fonctionnalité : catégorie 6 (catégorie la plus élevée = 100'000 cycles)

*voir garantie

Garantie

Garantie de performance pour tous les modèles officiels Hawa Junior 100 avec système de fermeture en douceur magnétique : Force d'ouverture de la porte coulissante garantie de 22 N maximum pendant 15 ans en usage privé et 7 ans en usage commercial.

La garantie de performance est valable dans le monde entier, à l'exception des partenaires contractuels ayant leur siège/résidence aux États-Unis et de l'utilisation des produits par des clients finaux ayant leur siège/résidence aux États-Unis.

Garantie fonctionnelle supplémentaire sur toutes les pièces, à l'exception des pièces d'usure : 2 ans

Version du produit

Hawa Junior 100 GP composé d'un rail de roulement (épaisseur de la paroi en aluminium 2,9 mm), chariots à palier, butée, butée à ressort ou amortisseur SoftMove 100, suspension du verre avec fixation par points, guidage au sol sans jeu.

En option :

- (...) Rail de guidage
- (...) Kit de rails pour vitrage fixe
- (...) Système à bétonner Hawa Adapto 80
- (...) Butée au sol, avec pièce de centrage

Interfaces

Panneau de porte

- Usinage du verre pour supports de verre
- Positive-fit glass fixing with point fixing

Système à bétonner Hawa Adapto

- Le système à bétonner Hawa Adapto 80 est intégré dans le plafond en béton dès la réalisation du gros oeuvre