

Ferrure pour portes en bois à roulement en haut jusqu'à 120 kg avec rail de roulement en applique ou affleurant avec le plafond. En option avec amortisseur. Montage mural ou au plafond. Solution de porte à galandage.

Produit phares

Flexibilité

Le rail de roulement peut être monté et démonté à tout moment


Esthétique

Grâce à une butée ressort avec fonction Push-to-open intégré au rail de roulement, aucune ferrures ou poignée ne seront visible sur le chant de la porte

Consignes techniques

Max. Poids de la porte	120 kg
Épaisseur de la porte	35–80 mm
Max. Hauteur de la porte	4000 mm
Max. Largeur de porte	1500 mm
Hauteur max. d'ouverture	1470 mm
Réglage en hauteur	+/- 3 mm
Amortissement	Oui
Matérielle de porte	Bois
Couleur de finition des profilés visibles	Aluminium anodisé

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)

Ferrures de meuble – Résistance et solidité des ferrures pour portes coulissantes et volets roulants selon EN 15706 / 2009

Garantie

Hawa garantit le bon fonctionnement des produits livrés par ses soins et la durabilité de tous les composants, à l'exception des pièces d'usure, pour une période de 2 ans à compter du transfert du risque.

Version du produit

Hawa Junior 120 B Pocket composé d'un rail de roulement (épaisseur de la paroi en aluminium 3,8 mm), chariots à palier, butée, butée à ressort ou amortisseur SoftMove 120, profil porteur avec sabot de suspension, guidage au sol sans jeu.

En option :

- (...) Rail de guidage, à encastrer dans la rainure, plastique
- (...) Set pour montage et démontage du rail
- (...) Cache à clipser du profil de montage, pour cacher le linteau, aluminium

Interfaces

Panneau de porte

- Encoche pour profil porteur (H x P) 34 x 26 mm
- Fixation visée des profils porteurs
- Rainure de guidage (H x P) 20 x 10 mm (20 x 12 mm pour le rail de guidage plastique)

Structure à galandage

- La structure à galandage doit être réalisée sur place

Kit de montage

- Le profil de logement est posé pendant l'installation du système à galandage