

Ferrure pour portes en bois ou verre à roulement en haut jusqu'à 70 kg avec rail de guidage en applique ou affleurant avec le plafond. Montage au plafond.

Produit phares



Confort

Guidage de sol inférieur amorti sur rail de guidage continu offrant des qualités de roulement stables et silencieuses



Esthétique

Rails de roulement filigranés et hauteur d'installation minimale pour des exigences de conception élevées

Consignes techniques

Max. Poids de la porte	70 kg
Épaisseur de la porte	30–40 mm
Max. Hauteur de la porte	2600 mm
Max. Largeur de porte	3000 mm
Hauteur max. d'ouverture	2950 mm
Réglage en hauteur	+/- 3 mm
Amortissement	Non
Materiau de la porte	Bois;Verre;Bois Verre Mix
Couleur de finition des profilés visibles	Aluminium brut;Aluminium anodisé / aluminium d'aspect inox

Version du système

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

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 Ordena 70 F composée de, rail de roulement, chariot avec galets à roulement à billes, profil porteur pour bois ou fixation par points pour verre, butée de rail avec ressort de blocage, guidage au sol à ressort, rail de guidage

En option :

- (...) Rail de roulement double
- (...) Rail de guidage double
- (...) Caches
- (...) Profil de jointure murale
- (...) Protection du chant de verre

Interfaces

Panneau de porte bois

- Encoche pour boîtier (H x l) 25 x 20 mm
- Fixation du boîtier par vis
- Guidage au sol percé en bas Ø 12 mm

Panneau de porte verre

- Usinage du verre pour supports de verre