250 G

# Garantie

**Version du produit**

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.

Hawa Super 250 G composée de rail de roulement (acier, épaisseur de paroi 5,0 mm), chariot avec 3 galets à roulement à billes, butée de rail, chariot de suspension, guidage au sol sans jeu, profils porteurs et de retenue verre.

En option :

(….) Protection du chant de verre (….) Profil de retenue verre en bas ( ) Profil de guidage au sol

(….) Butée au sol

(….) Serrure à un boulon

**Ferrure pour portes en verre à roulement en haut jusqu’à 250 kg avec rail de roulement en**

**applique. Montage mural ou au plafond.**

**Produit phares**

**Confort**

Roulements à billes en acier de haute qualité pour un roulement

silencieux et facile, même avec des poids élevés

**Sécurité**

Sécurité élevée grâce à une fixation pour paroi en verre solidaire

**Consignes techniques** Max. Poids de la porte

Épaisseur de la porte Max. Hauteur de la porte Max. Largeur de porte Hauteur max. d`ouverture Réglage en hauteur Amortissement Matérielle de porte

Couleur de finition des profilés visibles

250 kg

8–16 mm

4000 mm

3000 mm

2950 mm

+/- 6 mm Non

Verre; Alu Verre Bois Mix Aluminium anodisé / aluminium d’aspect inox

**Version du système**

Montage mural

Montage au plafond À roulement en haut

Oui

Oui Oui

**Suggestion d`utilisation** Utilisation légère / Accès privé

Utilisation moyenne / Accès semi-public Utilisation élevée / Accès public

Oui

Oui Oui

# Interfaces Panneau de porte

* Usinage du verre pour supports de verre
* Fixation pour paroi en verre solidaire du profil porteur et porte-verre

# Hawa Sliding Solutions AG

Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, Suisse

Tél. +41 44 787 17 17, info@hawa.com, [www.hawa.com](http://www.hawa.com/) 1