

**Ferrure pour portes en bois à roulement en haut jusqu'à 500 kg avec rail de roulement vissé en applique. Sans amortisseur. Montage mural ou au plafond.**

**Produit phares**



**Flexibilité**

Équerre de suspension en acier à visser ou souder



**Confort**

Roulements à billes en acier de haute qualité pour un roulement silencieux et facile, même avec des poids plus élevés

**Consignes techniques**

Max. Poids de la porte	500 kg
Épaisseur de la porte	45–100 mm
Max. Hauteur de la porte	6000 mm
Max. Largeur de porte	5000 mm
Hauteur max. d'ouverture	4950 mm
Réglage en hauteur	+12 / -8 mm
Amortissement	Non
Matérielle de porte	Bois
Couleur de finition des profilés visibles	Acier inoxydable

**Version du système**

Montage mural	Oui
Montage au plafond	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

**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 Super 500 A composée de rail de roulement (acier, épaisseur de paroi 5,0 mm), équerre avec chariot de suspension et 3 galets à roulement à billes, amortisseur à ressort, guidage au sol.

En option :  
(....) Butée de rail à visser

**Interfaces**

**Panneau de porte**

- Encoche pour suspension d'angle
- Perçage à l'arrière pour amortisseur à ressort Ø 20 mm / profondeur 102 mm
- Fixation vissée du boîtier d'angle
- Rainure de guidage (H × P) 40 × 6 mm

**Suspension en acier**

- à visser ou à souder

**Hawa Sliding Solutions AG**

Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, Suisse  
Tél. +41 44 787 17 17, info@hawa.com, www.hawa.com