

- Facilité de pose
- Charge 150kg maxi
- Pour porte bois et métal



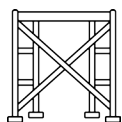
- Bricoleur intermédiaire



- Nécessite 1 personne



- 5 minutes



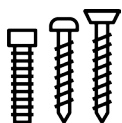
- Voir tuto de pose ferrure



- Voir tuto de pose ferrure



- Voir tuto de pose ferrure



- Voir tuto de pose ferrure

Chariot coulissant Enfield 1

Fabricant : Alliage Concept®

Réf. : AC8300G-3-1

Description :

Matériau : Inox

Finition : Brossé satiné

Platine inox de 5mm d'épaisseur équipée de 2 vis inox M8

Sous-platine inox de 6mm d'épaisseur équipée de 4 trous de fixation bois

Roue en téflon

Système anti-soulèvement

Système 2 en 1 bois et métal

Pour porte de 150 kgs maxi par paire de chariots

Silence de fonctionnement

Conseils de pose :

Éviter la pose en bord de mer, piscine, hammam, sauna, cuisine industrielle, usine de production. Pour ces environnements préférer la pose de quincailleries en inox 316 ou 316L.

Conseils d'entretien :

Utiliser un produit d'entretien spécifique à l'inox. L'utilisation d'un produit d'entretien non spécifique à l'inox peut entraîner une altération des propriétés du métal et entraîner sa corrosion.