



Echelle d'appui télescopique, Nombre de marches: 9



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 966096 9 |
| GTIN | 4031405407626 |
| Classe d'article | 96Y |

Description

Exécution:

Echelle télescopique en aluminium avec montants robustes en tube triangulaire, anodisés et résistants à l'abrasion. Marches striées, de 80 mm de profondeur et 2 échelons de départ (50 mm). Assemblage marche/montant très résistant. Ecartement marches / échelons de 300 mm. Charge max.150 kg. Réglage en hauteur aisé grâce à la fonction télescopique intuitive. Une fois repliée, l'échelle s'adapte à tous les coffres de voitures.

Norme:

DIN EN 131.

Description technique

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Poids | 10,2 kg |
| Nombre de marches | 9 |
| Matière | Aluminium |
| Largeur | 470 mm |
| Profondeur d'échelon/de marche | 85 mm |

| | |
|---------------------------------------------|------------------|
| Exécution marchepied | étage |
| Longueur échelle dépliée | 3 m |
| Longueur échelle repliée | 0,76 m |
| Hauteur de travail env. | 3,8 m |
| Charge admissible échelles et plates-formes | 150 kg |
| Type de produit | Echelles d'appui |