



Échelles d'appui télescopiques

Le champion du gain de place : petit format pour le transport, mais stabilité optimale sur des échelons larges.

Description du produit

- Le champion du gain de place : petit format pour le transport, mais stabilité optimale sur des échelons larges.
- Télescopée, l'échelle passe facilement dans chaque petite voiture.
- Plusieurs hauteurs réglables - il y a plusieurs échelles en une, vous bénéficiez systématiquement de la hauteur adaptée.
- Sécurité maximale lors du télescopage grâce à des tampons coulissants en silicone dans les montants.
- TELESTEPS - l'innovation produit de l'inventeur de l'échelle télescopique.
- Marches de 80 mm de profondeur pour une station sans fatigue.
- Nouveau montant triangulaire pour une rigidité supérieure et une meilleure sécurité contre les torsions.
- Montants anodisés résistants à l'abrasion.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131-6.



Caractéristiques du produit

Charge max. 150 kg	Ecartement vertical entre les échelons / marches 300 mm	Garantie Missing translation	Matériau Aluminium	Normes EN 131-6
Profondeur des marches 80 mm	Revêtement anodisé	Type d'échelon / de marche nervuré	certification-mark-pf TÜV-SÜD	

Variantes de produits

Référence 40385	Référence 40386
Hauteur de travail approx. 3.8 m	Hauteur de travail approx. 4.3 m
Longueur d'échelle, déployée 2.9 m	Longueur d'échelle, déployée 3.5 m
Longueur d'échelle, repliée 0.76 m	Longueur d'échelle, repliée 0.87 m
Nombre de marches 9	Nombre de marches 11
Poids 10.2 kg	Poids 15.2 kg
Transport dimensions approx. 810 mm × approx. 470 mm × approx. 110 mm	Transport dimensions approx. 880 mm × approx. 560 mm × approx. 120 mm