



Échelles d'appui télescopiques - 40385

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.

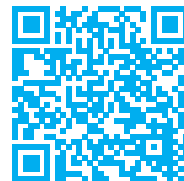


Conseils et particularités

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	Hauteur de travail approx. 3.8 m	Longueur d'échelle, déployée 2.9 m
Longueur d'échelle, repliée	Matériau Aluminium	Nombre de marches 9	Normes EN 131-6	Poids 10.2 kg



0.76 m				
Profondeur des marches 80 mm	Revêtement anodisé	Transport dimensions approx. 810 mm × approx. 470 mm × approx. 110 mm	Type d'échelon / de marche nervuré	