



Échelles d'appui télescopiques - 40386

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

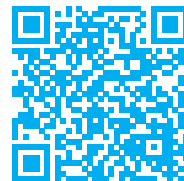
Description du produit

- 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.
- Des mains propres grâce à des montants anodisés résistants à l'abrasion.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131-6.



Caractéristiques du produit

Certification	TÜV-SÜD
Charge	max. 150 kg
Cotes de transport	ca. 880 mm × ca. 560 mm × ca. 120 mm
Ecartement vertical entre les échelons / marches	300 mm
Garantie	Missing translation
Hauteur de travail	ca. 4.3 m
Longueur d'échelle, déployée	3.5 m
Longueur d'échelle, repliée	0.87 m
Matériau	Aluminium naturel
Nombre de marches	11
Normes	EN 131-6
Poids	15.2 kg
Profondeur des marches	80 mm
Revêtement	anodisé
Type d'échelon / de marche	nervuré

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-fr

Efficace 30.6.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.