



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.
- 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
Ecartement vertical entre les échelons / marches	300 mm
Garantie	Missing translation
Matériau	Aluminium naturel
Normes	EN 131-6
Profondeur des marches	80 mm
Revêtement	anodisé
Type d'échelon / de marche	nervuré

Variantes de produits

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

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 29.6.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.