



# 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
Normes	EN 131-6
Profondeur des marches	80 mm
Revêtement	anodisé
Type d'échelon / de marche	nervuré

## Variantes de produits

	40385	40386
Hauteur de travail	approx. 3.8 m	approx. 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
Transport dimensions	approx. 810 mm × approx. 470 mm × approx. 110 mm	approx. 880 mm × approx. 560 mm × approx. 120 mm

ZARGAL S.A.R.L

ZA Activeum – 4 rue Georges Guynemer  
 67129 Molsheim Cedex

Tel: +33-3-88 49 10 43

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

[zargal@zargal.fr](mailto:zargal@zargal.fr)

[www.zarges.com/fr](http://www.zarges.com/fr)

Efficace 1/7/2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.