



Vario B - 41323

Échelle polyvalente pour escaliers avec fonction télescopique pour une stabilité optimale en hauteur.

Description du produit

- Échelle polyvalente pour escaliers avec fonction télescopique pour une stabilité optimale en hauteur.
- Idéale pour les travaux dans les escaliers, les salles de sport, les salles de concert, etc.
- Réglage en hauteur aisé et précis d'échelon à échelon dans un quadrillage de 280 mm.
- Blocage sûr par crochets avec système de verrouillage.
- 2 embases larges pour une parfaite stabilité.
- Assemblage échelons-montant par sertissage de qualité haute résistance ZARGES.
- Articulations vissées en profil extrudé.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.



Conseils et particularités

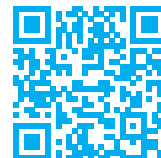
La solution optimale pour une utilisation dans les escaliers grâce à un réglage en hauteur des deux côtés d'échelon en échelon.

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

Caractéristiques du produit

Certification

TÜV-SÜD



Charge	max. 150 kg
Cotes de transport	2.997 mm × 426 mm × 306 mm
Ecartement vertical entre les échelons / marches	265 mm
Garantie	10 ans
Hauteur de travail	6 m
Liaison montant-marches / échelons rivetée	sertie
Longueur d'échelle, déployée	4.95 m
Longueur d'échelle, repliée	3.01 m
Matériau	Aluminium naturel
Nombre d'échelons	10
Nombre d'échelons	4 × 10
Poids	27.3 kg
Poutrelle transversale large	0.9 m
Profondeur des marches	30 mm
Revêtement	naturel
Saillie	2.7 m
Section des montants	73 mm
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 12.5.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.