



Vario B - 41324

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 |
| Ecartement vertical entre les échelons / marches | 265 mm |
| Garantie | 10 ans |
| Hauteur de travail | 7 m |
| Liaison montant-marches / échelons rivetée | sertie |
| Longueur d'échelle, déployée | 6.05 m |
| Longueur d'échelle, repliée | 3.57 m |
| Matériau | Aluminium |
| Nombre d'échelons | 12 |
| Nombre d'échelons | 4 × 12 |
| Poids | 31.4 kg |
| Poutrelle transversale large | 1 m |
| Profondeur des marches | 30 mm |
| Revêtement | naturel |
| Saillie | 3.3 m |
| Section des montants | 73 mm |
| Transport dimensions | 3.569 mm × 426 mm × 306 mm |
| Type d'échelon / de marche | nervuré |

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

www.zarges.com/fr

Efficace 28/6/2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.