



Everest Plus 2E - 40467

Une station debout sécurisée en hauteur. Échelle coulissante avec marches de 80 mm de profondeur (au lieu des échelons).

Description du produit

- Une station debout sécurisée en hauteur. Échelle coulissante avec marches (au lieu des échelons).
- Particulièrement léger grâce à la combinaison d'une échelle à marches et d'une échelle à échelons (conception hybride).
- Réglage ménageant le mur grâce aux roulettes en plastique au niveau de l'échelle supérieure.
- Hauteur réglable par cran de 280 mm.
- Plan supérieur équipé de roulettes en plastique.
- Blocage sûr par crochets avec système de verrouillage.
- Largeur d'échelle 420 mm.
- Montants et ferrures de guidage en profilés d'aluminium extrudés pour un maximum de sécurité.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professionnel »

Caractéristiques du produit

Certification	TÜV-SÜD
Charge	max. 150 kg



Ecartement vertical entre les échelons / marches	265 mm
Garantie	10 ans
Hauteur de travail	4.9 m
Largeur extérieure de l'échelle inférieure	420 mm
Liaison montant-marches / échelons rivetée	sertie
Longueur d'échelle, déployée	4.2 m
Longueur d'échelle, repliée	2.52 m
Matériau	Aluminium
Nombre d'échelons	8
Nombre d'échelons	2 × 8
Normes	EN 131 professional
Poids	11.5 kg
Poutrelle transversale large	0.9 m
Revêtement	naturel
Section des montants	73 mm
Transport dimensions	approx. 2.520 mm × approx. 420 mm × approx. 200 mm
Galets de roulement	Caoutchouc

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 6/4/2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.