



## Everest Plus 2E - 40468

Une sécurité optimale tout en haut. L'échelle coulissante est dotée de marches de 80 mm de profondeur à la place des échelons dans la partie supérieure.

### Description du produit

- Une sécurité optimale tout en haut. L'échelle coulissante avec des marches à la place des échelons dans la partie supérieure.
- 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
Cotes de transport	ca. 3.080 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm
Ecartement vertical entre les échelons / marches	265 mm
Garantie	10 ans
Hauteur de travail	5.95 m
Largeur extérieure de l'échelle inférieure	420 mm
Liaison montant-marches / échelons rivetée	sertie
Longueur d'échelle, déployée	5.32 m
Longueur d'échelle, repliée	3.08 m
Matériau	Aluminium naturel
Nombre d'échelons	10
Nombre d'échelons	2 × 10
Normes	EN 131 professional
Poids	13.9 kg
Poutrelle transversale large	1 m
Revêtement	naturel
Section des montants	73 mm
Galets de roulement	Caoutchouc

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

[schweiz@zarges.ch](mailto:schweiz@zarges.ch)

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

Efficace 28.6.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.