



## 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'alu extrudés pour un maximum de sécurité.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.



### Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

### Caractéristiques du produit



**ZARGES**

Plus d'informations sur le produit, les accessoires et les pièces de rechange:

<https://www.zarges.com/fr/produits/everest-plus-2e-40467>



Charge <b>max. 150 kg</b>	Ecartement vertical entre les échelons / marches  <b>265 mm</b>	Garantie <b>10 ans</b>	Hauteur de travail <b>4.9 m</b>	Largeur extérieure de l'échelle inférieure  <b>420 mm</b>
Liaison montant- marches / échelons  <b>sertie</b>	Longueur d'échelle, déployée  <b>4.2 m</b>	Longueur d'échelle, repliée  <b>2.52 m</b>	Matériaux  <b>Aluminium</b>	Nombre d'échelons  <b>8</b>
Nombre d'échelons  <b>2 × 8</b>	Normes  <b>EN 131 professional</b>	Poids  <b>11.5 kg</b>	Poutrelle transversale large  <b>0.9 m</b>	Revêtement  <b>naturel</b>
Section des montants  <b>73 mm</b>	Transport dimensions  <b>approx. 2.520 mm × approx. 420 mm × approx. 200 mm</b>	certification-mark-pf  <b>TÜV-SÜD</b>	Galets de roulement  <b>Caoutchouc</b>	