



Everest 2E - 40216

La solution idéale pour les travaux en hauteur avec une largeur d'échelle maximale pour une montée aisée et une stabilité optimale.

Description du produit

- La solution idéale pour les travaux en hauteur avec une largeur d'échelle maximale pour une montée aisée et une stabilité optimale.
- A partir de 8,30 m de long, le plan supérieur est équipé de roulettes. Roulettes résistantes à l'usure et ménageant le mur.
- Réglage en hauteur aisément et précis d'échelon à échelon dans un quadrillage de 280 mm.
- Les deux plans de l'échelle peuvent également être utilisés séparément comme échelles d'appui (références 40245-40247).
- Stabilité maximale assurée par un plan inférieur d'échelle particulièrement large (490 mm).
- Protection antidérapante en plastique et système de verrouillage.
- 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/ch-fr/produits/everest-2e-40216>

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| Charge max. 150 kg | Cotes de transport 5.770 mm x 500 mm x 230 mm | Ecartement vertical entre les échelons / marches 270 mm | Garantie 10 ans | Hauteur de travail 10.85 m |
| Largeur extérieure de l'échelle inférieure 490 mm | Liaison montant-marches / échelons rivetée sertie | Longueur d'échelle, déployée 10.25 m | Longueur d'échelle, repliée 5.74 m | Matériau Aluminium naturel |
| Nombre d'échelons 20 | Nombre d'échelons 2 x 20 | Normes EN 131 professional | Poids 33 kg | Poutrelle transversale large 1.2 m |
| Profondeur des marches 30 mm | Revêtement naturel | Section des montants 114 mm | Type d'échelon / de marche nervuré | certification-mark-pf TÜV-SÜD |
| Galets de roulement Caoutchouc | | | | |