

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

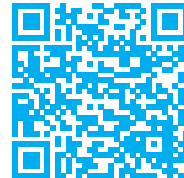
- La solution idéale pour les travaux en hauteur avec une largeur d'échelle maximale pour une montée aisée et une stabilité optimale.
- A partir de 8,30 m de long, le plan supérieur est équipé de roulettes. Roulettes résistantes à l'usure et ménageant le mur.
- Réglage en hauteur aisé et précis d'échelon 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
 « professionnel »

Caractéristiques du produit



Charge max. 150 kg	Cotes de transport 5.770 mm × 500 mm × 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 × 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				