

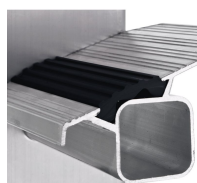


Everest Plus 2E

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



Charge max. 150 kg	Ecartement vertical entre les échelons / marches 265 mm	Garantie 10 ans	Largeur extérieure de l'échelle inférieure 420 mm	Liaison montant- marches / échelons rivetée sertie
Matériau Aluminium	Normes EN 131 professional	Revêtement naturel	Section des montants 73 mm	certification-mark-pf TÜV-SÜD
Galets de roulement Caoutchouc				

Variantes de produits

Référence	Référence	Référence
40467	40468	40469
Hauteur de travail 4.9 m	Hauteur de travail 5.95 m	Hauteur de travail 7 m
Longueur d'échelle, déployée 4.2 m	Longueur d'échelle, déployée 5.32 m	Longueur d'échelle, déployée 6.44 m
Longueur d'échelle, repliée 2.52 m	Longueur d'échelle, repliée 3.08 m	Longueur d'échelle, repliée 3.64 m
Nombre d'échelons 2 × 8	Nombre d'échelons 2 × 10	Nombre d'échelons 2 × 12
Poids 11.5 kg	Poids 13.9 kg	Poids 17 kg
Poutrelle transversale large 0.9 m	Poutrelle transversale large 1 m	Poutrelle transversale large 1.1 m
Transport dimensions approx. 2.520 mm × approx. 420	Transport dimensions approx. 3.080 mm × approx. 420	Transport dimensions approx. 3.640 mm × approx. 420



mm × approx. 200 mm

mm × approx. 200 mm

mm × approx. 200 mm