



## 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.



### Caractéristiques du produit

Charge: max. 150 kg  
 Écartement 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 naturel  
 Normes: EN 131 professional  
 Revêtement: naturel  
 Section des montants: 73 mm  
 Galets de roulement: Caoutchouc

### Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

### Variantes de produits

Número de commande	Cotes de transport	Hauteur de travail	Longueur d'échelle, déployée	Longueur d'échelle, repliée	Nombre d'échelons	Nombre d'échelons	Poids
40467	ca. 2.520 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm	4,9 m	4,2 m	2,52 m	8	2 × 8	11,5 kg
40468	ca. 3.080 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm	5,95 m	5,32 m	3,08 m	10	2 × 10	13,9 kg
40469	ca. 3.640 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm	7 m	6,44 m	3,64 m	12	2 × 12	17 kg



Numéro de commande      Poutrelle transversale large

---

40467	0.9 m
40468	1 m
40469	1.1 m

---