

Everest 2E Echelle coulissante, 2 plans

Informations du produit



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

Caractéristiques et avantages :

- Stabilité maximale assurée par un plan inférieur d'échelle particulièrement large (490 mm).
- À 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.
- Pour Réf. 99.XX40245, 40246 et 40247 les deux plans de l'échelle sont aussi utilisables séparément en échelle simple.
- Protection antidérapante en plastique et système de verrouillage.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.

... [En savoir plus](#)

Matériau: Aluminium naturel

Marquage: Selon la norme

Finition: Brut

Norme: EN 131 Cat. Professional

Note: Charge max. 150 kg.

Everest 2E Echelle coulissante, 2 plans

Données techniques

Réf.	Hauteur de travail approx. m	Section des montants mm	Nombre d'échelons	Longueur d'échelle, déployée m	Longueur d'échelle, repliée m	Barre stabilisatrice horizontale large m	Poids (kg)
99.XX40245	3,8	58	2 × 6	2,95	1,83	0,9	6
99.XX40246	4,85	58	2 × 8	4,07	2,39	1	9,8
99.XX40247	5,75	68	2 × 10	4,96	3	1,1	13,5
99.XX40248	6,8	73	2 × 12	6,09	3,56	1,2	18
99.XX40249	7,9	73	2 × 14	7,21	4,07	1,2	19,5
99.XX40214	9	98	2 × 16	8,33	4,7	1,2	25
99.XX40215	9,75	98	2 × 18	9,13	5,2	1,2	27,5
99.XX40216	10,85	114	2 × 20	10,25	5,74	1,2	33
99.XX40217	12,75	114	2 × 24	12,22	6,9	1,2	41,5