

## Everest 2DE Echelle coulissante, 2 plans

### Informations du produit



**Informations générales :** Sûr, flexible et adapté aux grandes hauteurs avec un rapport prix-performances exceptionnel.

#### Caractéristiques et avantages :

- 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 99.XX44834 et 44820).
- Largeur extérieure du plan d'échelle inférieur 420 mm.
- Échelon triangulaire stable en profilé extrudé avec face d'appui horizontale en position de travail.
- Ferrures de guidage mécaniques en profilé d'aluminium extrudé.
- 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 2DE 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.XX44834	4,6	58	2 × 8	3,8	2,42	0,8	9,3
99.XX44820	5,65	68	2 × 10	4,93	2,98	0,9	11,3
99.XX44822	6,8	68	2 × 12	6,05	3,54	1	15,4
99.XX44824	7,85	85	2 × 14	7,17	4,1	1,1	17,8
99.XX44826	8,7	85	2 × 16	8,29	4,66	1,2	21,5
99.XX44828	9,8	85	2 × 18	9,17	5,23	1,2	23,9