



Everest 2DE - 44826

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

Description du produit

- Sûr, flexible et adapté aux grandes hauteurs avec un rapport prix-performances exceptionnel.
- 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 44834-44820).
- Échelon triangulaire stable en profilé extrudé avec face d'appui horizontale en position de travail.
- Largeur extérieure du plan d'échelle inférieur 420 mm.
- Ferrures de guidage mécaniques en profilé d'aluminium extrudé.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie
« professional »

Caractéristiques du produit

Charge max. 150 kg	Cotes de transport 4.660 mm × 430 mm × 145 mm	Ecartement vertical entre les échelons / marches	Garantie 10 ans	Hauteur de travail 8.7 m
------------------------------	---	--	---------------------------	------------------------------------



		265 mm		
Largeur extérieure de l'échelle inférieure 420 mm	Liaison montant-marches / échelons rivetée sertie	Longueur d'échelle, déployée 8.29 m	Longueur d'échelle, repliée 4.66 m	Matériau Aluminium naturel
Nombre d'échelons 16	Nombre d'échelons 2 × 16	Normes EN 131 professional	Poids 21.5 kg	Poutrelle transversale large 1.2 m
Profondeur des marches 38 mm	Revêtement naturel	Section des montants 85 mm	Type d'échelon / de marche nervuré	certification-mark-pf TÜV-SÜD