



Nova B - 42463

Équipement flexible pour une ascension sécurisée et des hauteurs jusqu'à 3,65 mètres.

Description du produit

- Équipement flexible pour une ascension sécurisée et des hauteurs jusqu'à 3,65 mètres.
- Construction de marches brevetée : robustes, stable, résistantes, assemblage marches montant serti.
- Marches avec surfaces d'appui de 80 mm de profondeur.
- Système anti-écartement assuré par des sangles en perlon avec patte de fixation cousue.
- Robuste charnière en acier.
- Grande stabilité grâce à des sabots antidérapants en plastique.
- Profil de marche fermé et tube de guidage intégré.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie
 « professionnel »

Caractéristiques du produit

Charge max. 150 kg	Ecartement vertical entre les échelons / marches 216 mm	Garantie 10 ans	Hauteur de travail 2.1 m	Largeur extérieure, inférieure 0.44 m
Liaison montant-	Longueur d'échelle	Matériau	Nombre de marches	Nombre de marches



marches / échelons rivetée	0.68 m	Aluminium	3	2 × 3
sertie				
Normes	Poids	Profondeur des marches	Protection anti- écartement	Revêtement
EN 131 professional	5.8 kg	80 mm	Sangle	naturel
Section des montants	Surface de base	Transport dimensions	Type d'échelon / de marche	certification-mark-pf
48 mm	0,6 m × 0,44 m	680 mm × 440 mm × 140 mm	nervuré	TÜV-SÜD
hauteur d'échelle verticale				
0.64 m				