



N° de commande: 115007

Échelle coulissante à corde en 3 parties DIN EN 1147

Nombre de barreaux

2x17

Spécification

Hauteur d'appui 12,2 m	Utilisation prévue Sauvetage	Longueur de l'échelle en position rentrée 5,6 m	Longueur de l'échelle en position déployée 14 m	Angle d'appui 70 °
Largeur libre entre deux barreaux 270 mm	Largeur libre de l'échelle supérieure 350 mm	Largeur libre de l'échelle intermédiaire 420 mm	Largeur libre de l'échelle inférieure 420 mm	Largeur extérieure 500 mm
Pieds d'échelle Pointe en acier	Hauteur des montants 74	Hauteur des marches / barreaux 28 mm	Profondeur des marches / des barreaux 29 mm	Nombre de marches / barreaux 2x 17 barreaux
Charge max. 324 kg	Nombre max. de personnes 3	Matériau Aluminium	Revêtement de barreaux Standard (rouge)	Dimensions de transport 6155 x 580 x 245 mm, 78,5 kg
Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° de commande 115007			

Les faits

- Échelle coulissante à corde en 3 parties en aluminium
- Échelle de secours conforme à la norme DIN EN 1147

- Avec corde, crochet de retenue et descendeur
- Avec revêtement en plastique antidérapant assurant l'isolation thermique
- Supports en tubes d'aluminium avec pointes en acier et revêtement en caoutchouc
- Jonction barreaux-montants à quadruple sertissage
- Ferrures anticorrosion en acier galvanisé
- Partie inférieure avec pointes en acier sur les pieds
- Partie supérieure avec galets de roulement muraux
- Charge autorisée : 324 kg / 3 personnes

Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- Certification d'entreprise : ISO 14001
- Certification d'entreprise : EN 1090
- Certification d'entreprise : EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique
- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany
- Recyclabilité : nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

Plus d'images de produits



Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108612548



Nachhaltigkeit

EcoVadis
sustainable supply management

CSR-Rating in Silber 2022

