



N° de commande: 116106

Échelle coulissante à corde en 3 parties avec supports ÖNORM F4047

Spécification

Utilisation prévue Sauvetage	Longueur de l'échelle en position rentrée 6,1 m	Longueur de l'échelle en position déployée 14 m	Angle d'appui 70°	Largeur libre entre deux barreaux 265 mm
Largeur libre de l'échelle supérieure 380 mm	Largeur libre de l'échelle intermédiaire 430 mm	Largeur libre de l'échelle inférieure 490 mm	Largeur extérieure 540 mm	Largeur de traverse 1,11 m
Pieds d'échelle Pied de broche	Compensation des sols inégaux 300 mm	Hauteur des montants 90 mm	Largeur des montants 25 mm	Nombre de marches / barreaux 3x 19 barreaux
Charge max. 326 kg	Nombre max. de personnes 3	Matériau Aluminium	Poids 95 kg	Dimensions de transport 6116 x 1120 x 290 mm, 95 kg
Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° de commande 116106			

Les faits

- Échelle coulissante à corde en 3 parties en aluminium
- Échelle de secours conforme à la norme ÖNORM F4047

- Avec corde, crochet de retenue et descendeur
- Supports en tubes d'aluminium avec pointes en acier et revêtement en caoutchouc
- Jonction marches-montants sertie
- Barreaux ronds Ø 34 mm
- Extension de pied avec réglage de l'axe et disque de support à pointe
- Ferrures anticorrosion en acier galvanisé
- Partie supérieure avec galets de roulement muraux
- Charge autorisée : 3 personnes

Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- 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

sur les critères de durabilité



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548

