



N° de commande: 110006

Échelle à crochet en bois DIN EN 1147

Spécification

Utilisation prévue	Longueur de l'échelle	Pieds d'échelle	Charge max.	Nombre max. de personnes
Accès	4,4 m	Pointe en acier	150 kg	
Matériau Bois	Dimensions de transport 4420 x 300 x 177 mm, 17 kg	Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° de commande 110006	

Les faits

- Échelle à crochets en bois
- Échelle d'accès conforme à la norme DIN EN 1147
- Montants en pin collé par jointure digitale ou en pin d'Orégon sans nœuds
- Barreaux en frêne sans nœuds
- Crochet rabattable en acier galvanisé sécurisé par goujon de verrouillage
- Écarteur avec pieds en caoutchouc
- 10 barreaux de montée fixés aux montants, 3 barreaux à crochet et 1 barreau d'accrochage



- Ferrures anticorrosion en acier galvanisé
- Charge autorisée : 108 kg / 1 personne

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









