



N° de commande: 110002

Partie supérieure pour échelle escamotable en bois DIN EN 1147

Spécification

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| Hauteur d'appui 1,6 m | Utilisation prévue Sauvetage | Longueur de l'échelle 2,67 m | Longueur 4 échelles coulissantes 8,4 m | Angle d'appui 70° |
| Largeur extérieure 575 mm | Pieds d'échelle Pointe en acier | Hauteur des montants 74,8 mm | Largeur des montants 36,7 mm | Hauteur des marches / barreaux 39 mm |
| Profondeur des marches / des barreaux 21 mm | Nombre de marches / barreaux 7 barreaux | Espacement des marches / des barreaux 273 mm | Charge max. 216 kg | Nombre max. de personnes 2 |
| Matériaux Bois | Dimensions de transport 2658 x 570 x 82 mm, 13 kg | Division commerciale MUNK Rettungstechnik | N° de commande 110002 | |

Les faits

- Échelle de secours conforme à la norme DIN EN 1147
- En aluminium ou en bois
- Raccords sécurisés par emboîtement avec goupille de verrouillage à ressort
- Montants coniques pour une stabilité sécurisée

- Ferrures anticorrosion en acier galvanisé
- Charge autorisée : 216 kg / 2 personnes
- Vernis incolore
- Montants en pin collé par jointure digitale ou en pin d'Orégon sans nœuds
- Barreaux en frêne sans nœuds

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

