

N° de commande: 110007

Échelle pliante en bois DIN EN 1147



Spécification

Utilisation prévue Accès	Longueur de l'échelle 3 m	Angle d'appui 70 °	Largeur libre entre deux barreaux 265 mm	Largeur extérieure 90 mm
Pieds d'échelle Pointe en acier	Hauteur des montants 60 mm	Largeur des montants 45 mm	Hauteur des marches / barreaux 34 mm	Profondeur des marches / des barreaux 20 mm
Nombre de marches / barreaux 9 barreaux	Espacement des marches / des barreaux 300 mm	Charge max. 150 kg	Nombre max. de personnes 1	Matériau Bois
Poids 9,5 kg	Dimensions de transport 3267 x 90 x 60 mm, 9,5 kg	Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° d'article 110007	

Les faits

- Échelle pliante en bois
- Échelle d'accès conforme à la norme DIN EN 1147
- Construction pliante
- Montants en pin collé par jointure digitale ou en pin d'Orégon sans nœuds

- 9 barreaux en frêne sans nœuds
- Éléments en bois traités au vernis incolore
- Extrémités à enfoncer
- 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 : 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

