



N° de commande: 110001

## Partie inférieure pour échelle escamotable en bois DIN EN 1147

### Spécification

|   |  |  |   |   |
|---|--|--|---|---|
| Hauteur d'appui<br><b>1,6 m</b>                             | Utilisation prévue<br><b>Sauvetage</b>               | Longueur de l'échelle<br><b>2,67 m</b>                               | Longueur 4 échelles<br>coulissantes<br><b>8,4 m</b>     | Angle d'appui<br><b>70 °</b>                      |
| Largeur extérieure<br><b>485 mm</b>                         | Pieds d'échelle<br><b>Pointe en acier</b>            | Hauteur des montants<br><b>74,8 mm</b>                               | Largeur des montants<br><b>36,7 mm</b>                  | Hauteur des marches /<br>barreaux<br><b>39 mm</b> |
| Profondeur des<br>marches / des<br>barreaux<br><b>21 mm</b> | Nombre de marches /<br>barreaux<br><b>9 barreaux</b> | Espacement des<br>marches / des<br>barreaux<br><b>273 mm</b>         | Charge max.<br><b>216 kg</b>                            | Nombre max. de<br>personnes<br><b>2</b>           |
| Matériau<br><b>Bois</b>                                     | Poids<br><b>10,5 kg</b>                              | Dimensions de<br>transport<br><b>2658 x 482 x 82<br/>mm, 10,5 kg</b> | Division commerciale<br><b>MUNK<br/>Rettungstechnik</b> | N° de commande<br><b>110001</b>                   |

### 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
- Montants en pin collé par jointure digitale ou en pin d'Orégon sans nœuds
- Barreaux en frêne sans nœuds
- Vernis incolore

## 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](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

