



N° de commande: 111007

## Echelle à corde en 3 parties avec supports DIN EN 1147 phosphorescente

Revêtement de barreaux

Glow (jaune phosphorescent)

Standard (rouge)

### Spécification

Hauteur d'appui <b>12,2 m</b>	Utilisation prévue <b>Sauvetage</b>	Longueur de l'échelle en position rentrée <b>5,6 m</b>	Longueur de l'échelle en position déployée <b>14 m</b>	Angle d'appui <b>70 °</b>
Largeur libre entre deux barreaux <b>270 mm</b>	Largeur libre de l'échelle supérieure <b>350 mm</b>	Largeur libre de l'échelle intermédiaire <b>420 mm</b>	Largeur libre de l'échelle inférieure <b>420 mm</b>	Largeur extérieure <b>500 mm</b>
Pieds d'échelle <b>Pointe en acier</b>	Hauteur des montants <b>74</b>	Hauteur des marches / barreaux <b>28 mm</b>	Profondeur des marches / des barreaux <b>29 mm</b>	Nombre de marches / barreaux <b>3x 17 barreaux</b>
Charge max. <b>324 kg</b>	Nombre max. de personnes <b>3</b>	Matériau <b>Aluminium</b>	Revêtement de barreaux <b>Glow (jaune phosphorescent)</b>	Poids <b>85 kg</b>
Dimensions de transport <b>6155 x 580 x 245 mm, 85 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Rettungstechnik</b>	N° de commande <b>111007</b>		

### Les faits

- Échelle coulissante à corde en 3 parties en aluminium
- Échelle de secours conforme à la norme DIN EN 1147

- Avec corde, crochet de retenue et descendeur
- Revêtement plastique jaune phosphorescent, thermo-isolant et antidérapant
- Supports en tubes d'aluminium avec pointes en acier et revêtement en caoutchouc
- Jonction barreaux-montants à quadruple sertissage
- Ferrures anticorrosion en acier galvanisé
- Partie inférieure avec pointes en acier sur les pieds
- Partie supérieure avec galets de roulement muraux
- Charge autorisée : 324 kg / 3 personnes

## 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

---

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

