



Bestell-Nr.: 115351

Teleskopleiter EU rot DIN EN 1147

Länge [mm]

3500 4400

Spezifikation

| | | | | |
|------------------------------|--|---------------------------------------|--|---|
| Rettungshöhe 2,2 m | Verwendungszweck Rettung | Leiterlänge 3,5 m | Leiterlänge eingeschoben 800 mm | Leiterlänge ausgezogen 3,5 m |
| Anstellwinkel 70 ° | Lichte Weite zwischen den Sprossen 270 mm | Außenbreite 500 mm | Leiterfüße Leiterschuh | Holmhöhe 100 mm |
| Holmbreite 80 mm | Stufen-/Sprossenhöhe 28 mm | Stufen-/Sprossentiefe 29 mm | Stufen-/Sprossenanzahl 11 Sp. | Max. Belastbarkeit 216 kg |
| Personen max. 2 | Material Aluminium | Gewicht 13 kg | Transportmaß 940 x 560 x 130 mm, 13 kg | Geschäftsbereich MUNK Rettungstechnik |
| Bestell-Nr. 115351 | | | | |

Fakten

- Teleskopleiter aus Aluminium
- Rettungsleiter nach DIN EN 1147

- Abriebfeste eloxierte Achteckrohr-Holme
- Mit wärmeisolierendem, rutsicherem Kunststoffbelag (DE- und THW-Ausführung)
- Variable Höhenverstellung durch intuitive Teleskopfunktion (Teilhöhen möglich)
- Sicherheitssystem für kontrolliertes Einfahren
- Reduzierung der Quetsch- und Verletzungsgefahr
- Zulässige Belastung: 250 kg / 2 Personen
- Für diese Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistung

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder



Unternehmens-Zertifizierungen

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

