



Artikel-Nr. 4.40065

**CHF 1'620.00**

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 131.22)

Feuerwehrleiter 2-teilig aus Aluminium / Rettungsleiter nach DIN EN 1147

## Beschreibung

Merkmale:

- Mit wärmeisolierendem, rutschhemmendem und griffsicheren Kunststoffbelag
- Mit Seilzug, Fallhaken und Seilbremse
- 4-fach gebördelte Sprossen- / Holmverbindung
- Korrosionsbeständige Beschläge aus Stahl verzinkt
- Unterleiter mit Stahlspitzen am Fuß
- Oberleiter mit Wandraufrollen
- Rutschsichere und austauschbare Leiterschuhe
- Zulässige Belastung: 324 kg / 3 Personen

Preis inkl. Prüfprotokoll

Preis zuzüglich Transportkosten und Verpackung

---

## Technische Daten

Rettungshöhe: 8,1 m  
Verwendungszweck: Rettung  
Leiterlänge eingeschoben: 5,6 m  
Leiterlänge ausgezogen: 9,7 m  
Anstellwinkel: 70 °  
Lichte Weite zwischen den Sprossen: 270 mm  
Lichte Weite Oberleiter: 350 mm  
Lichte Weite Unterleiter: 345 mm  
Außenbreite: 500 mm  
Leiterfüße: Stahlspitze  
Holmhöhe: 74 mm  
Holmbreite: 35 mm  
Stufen-/Sprossenhöhe: 28 mm  
Stufen-/Sprossentiefe: 29 mm  
Stufen-/Sprossenanzahl: 2x 17 Sp.  
Max. Belastbarkeit: 324 kg  
Personen max.: 3  
Material: Aluminium  
Gewicht: 41 kg  
Transportmaß: 6148,5 x 570 x 310 mm, 41 kg  
Hersteller: MUNK Rettungstechnik

---

## Zertifizierungen

DIN EN 1147

---

\*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere AGB.