

# MUNK Rettungstechnik Teleskopleiter 3500mm Länge nach EN 1147:2010 THW Ausführung

Zugelassen als 2-Personen-Rettungsleiter



Art. Nr.: R115352

**841,50 €**

~~UVP 1.437,52 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 14 kg

Diese Teleskopleiter - Made in Germany - ist in zwei Längen verfügbar: 3,50 m und 4,40 m. Somit ist diese Leiter mit 4,40 m aktuell weltweit die längste Teleskopleiter auf dem Markt.

## Speziell entwickeltes Sicherheitssystem

Bei jedem Zusammenschieben stellt sich der Sicherheitsabstand zwangsweise ein und lässt alle Sprossen in einem Abstand von 40 mm einrasten. Das bedeutet, dass Verletzungen und Quetschungen fast ausgeschlossen sind! Über eine sichere Zwei-Hand-Bedienung wird dann die Leiter wieder in den gewünschten Transport- oder Lagerzustand gebracht. Die geringe Länge im Lagerzustand ermöglicht einen platzsparenden Transport auch bei wenig Freiraum.

- Zugelassen als 2-Personen-Rettungsleiter und oder Zugangsleiter
- Geprüft nach den Prüfvorschriften der EN 1147:2010
- TÜV Rheinland zertifiziert
- Sicherheitssystem verhindert Quetschungen und Verletzungen an Händen und Fingern
- Lange Lebensdauer durch die Verwendung hochwertiger Materialien
- Hochbelastbar mit einer Trittbelastung bis zu 250 kg
- Beliebige Teilhöhen möglich

Außenmaß H x B x T (ca., mm)	800 x 510 x 110	800 x 510 x 110	800 x 510 x 110	910 x 510 x 110	910 x 510 x 110	910 x 510 x 110
Gewicht (ca., kg)	15	15	15	15	15	15



Länge (mm)	3500	3500	3500	4400	4400	4400
Bezeichnung	3500-EN 1147 (DE)	3500-EN 1147 (EU)	3500-EN 1147 (THW)	4400-EN 1147 (DE)	4400-EN 1147 (EU)	4400-EN 1147 (THW)
Farbe	rot	rot	blau	rot	rot	blau
Artikel-Nr.	115350	115351	<b>115352</b>	115440	115441	115442