

Produkt: Rettungsgurt mit Tragefunktion

Typ: RsqTec TURTLE MD

Produktbeschreibung

Die Rettungstrage „TURTLE“ ist eine Kombination aus Krankentransportmittel und Rettungsgurt und wurde nach der DIN EN 1497:2007 und DIN EN 1865-1:2015 Ziffer 5.4.1 geprüft und zertifiziert.

RsqTec TURTLE ist für die Rettung von verletzten Personen aus zutrittserschweren Räumen entwickelt worden. Das Rettungssystem dient für den horizontalen und vertikalen Verletztentransport aus exponierten Lagen für Seil- und Luftrettung.



RSQTEC
TURTLE

Artikelnummer: 200400

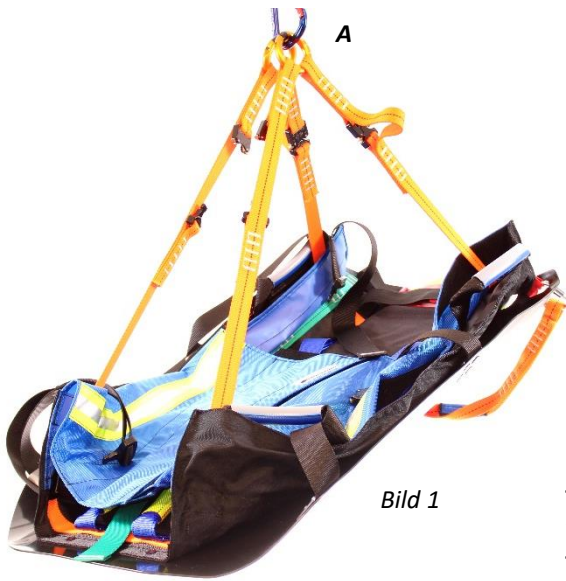


Bild 1

Technische Daten

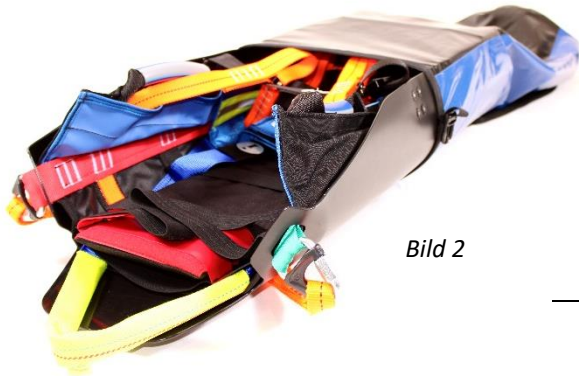


Bild 2



Bild 3



Bild 4

Empfohlenes
Zubehör

Abmessungen (Bild 1)	Länge: 1050 mm Breite: 650 mm Höhe bis Anschlagpunkt A: 850 mm
Abmessungen (Packmaß im Tragebeutel, Bild 2)	Länge: 1050 mm Breite: 370 mm Höhe: 220 mm
Gewicht	7,5 kg
Nennlast	140 kg
minimale Außentemperatur	- 40 °C
maximale Außentemperatur	+ 60 °C

Einsatzgebiete

Rettung aus Windenergieanlagen und beengten Räumen
sowie Höhenrettung

Zertifizierung

DIN EN 1497:2007
DIN EN 1865-1:2015 (Ziffer 5.4.1)
⇒
EU-Baumusterprüfbescheinigung:
ZP/B123/20

Trittschlinge (Bild 3) (Art.-Nr. 200145)
Tragebeutel / Fußsack (Bild 4) (Art.-Nr. 200150)