

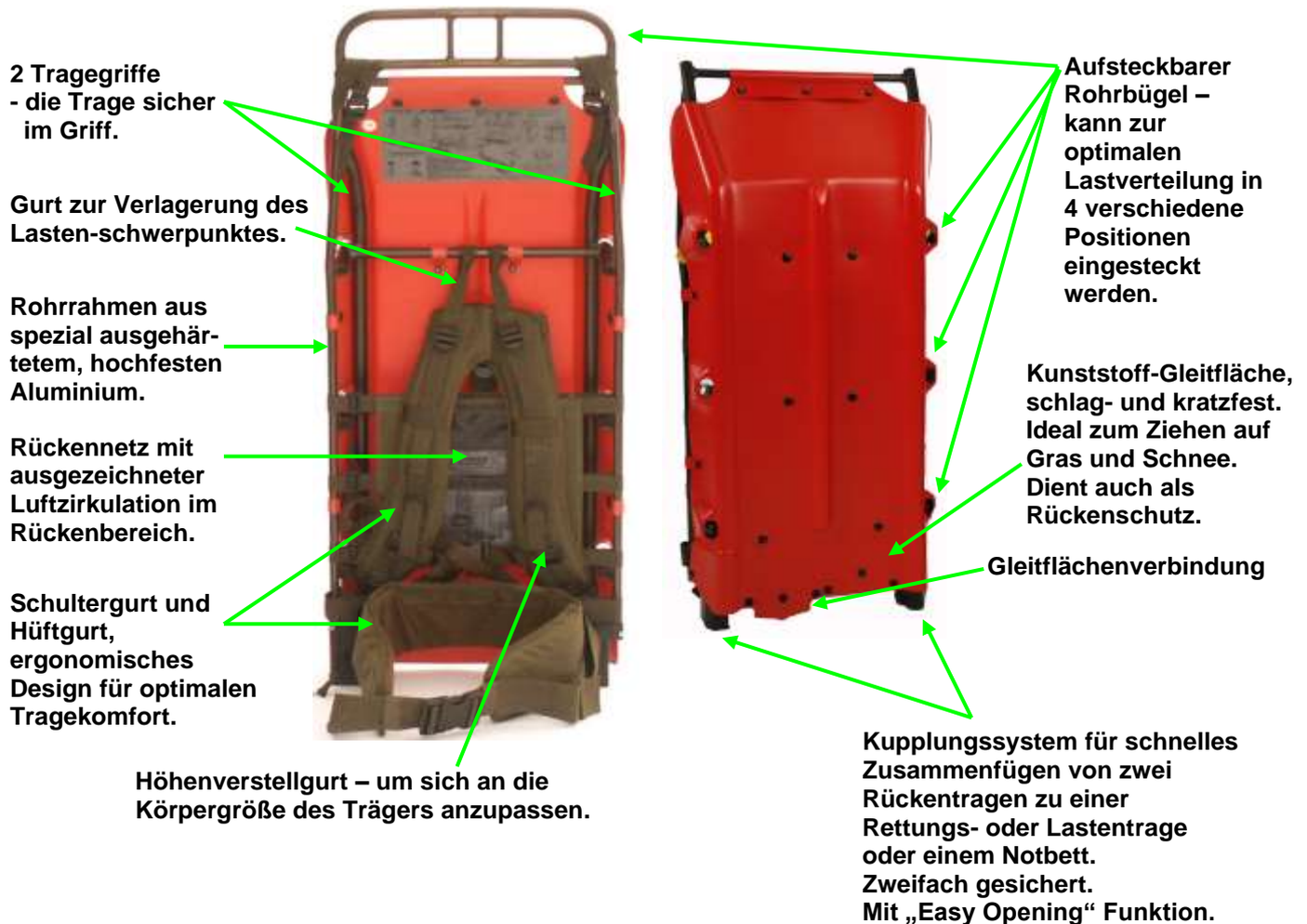
Transport & Rettungs-System Katalog 2021



Bergrettung - Canyonrettung - Höhlenrettung - Höhenrettung

UT2000 – die perfekte Rettungstrage für alle Situationen

Perfekt durchdacht, bis ins letzte Detail . . .



Technische Daten:

Art. Nr.: 46.000.002

Länge ohne aufsteckbarem Rohrbügel: 94 cm (gekoppelt 188 cm)

Länge mit aufgestecktem Rohrbügel: 104 cm (gekoppelt 208 cm)

Breite: 44 cm

Höhe: 12 cm

Gewicht einer Rückentrage: ca. 4,0 kg

Gewicht von zwei gekoppelten Rückentragen, eine Rettungsliege: ca. 8,0 kg

Höchstzulässige Zuladung als Rückentrage: max. 50 kg

Höchstzulässige Zuladung als Liege: 160 kg

Temperaturbeständigkeit von - 50°C bis +100°C

Luftfahrtgenehmigung:

Österreich: AUT-Austro Control, FS 3/88, Ausgabe 2 –ZI.6421-1/15-95

Deutschland: D-Luftfahrtverträglichkeitsprüfung Reg. 6545-2005-01

Mit der UT2000 als ergonomische Rückentrage wird alles für die medizinische Versorgung transportiert



2 Rückentragen werden schnell gekoppelt...



...zu einer leistungsfähigen Rettungstrage die auf dem Boden in allen Richtungen gezogen werden kann...

.....und mit Hubschrauber abtransportiert



Kopfschutz

Der Kopf wird in allem Rettungssituation effektiv geschütz



Führungsholme

Nicht verstellbar



Verstellbar in 17 positionen, 360°



Radsystem mit einem oder zwei Räder und Führungsholme mit oder ohne verstellbare Griffe



Radsystem Alpine mit oder ohne Bremse
Führungsholme mit oder ohne verstellbare Griffe



Canyon Rettung

Starre Schwimmkörper



Bis zu 6 starre Schwimmkörper können an der UT2000 montiert werden

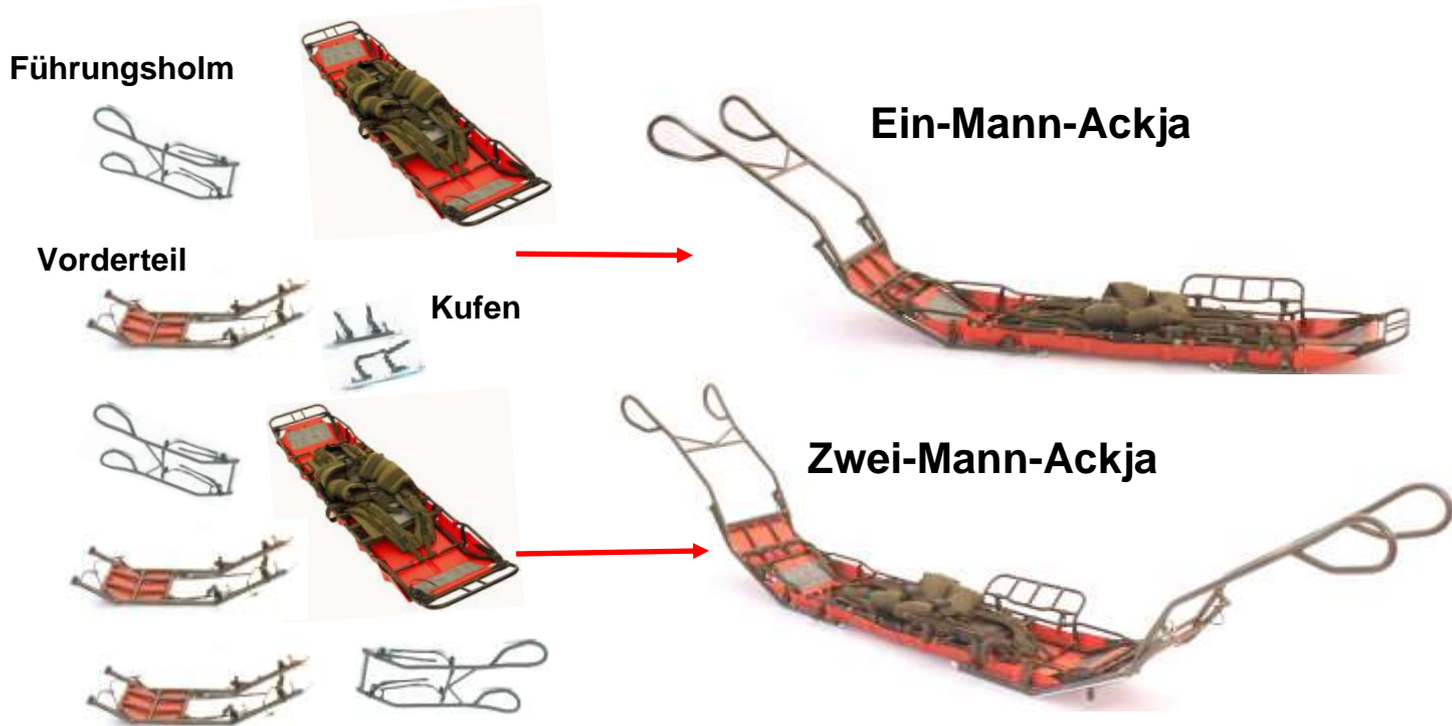


Canyon Rettung

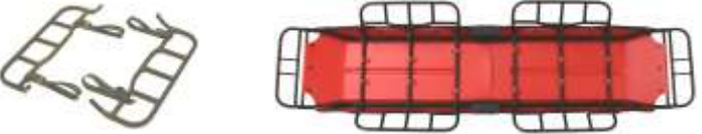
Aufblasbare Schwimmkörper

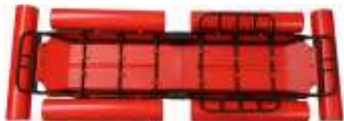


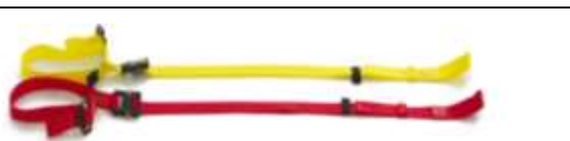
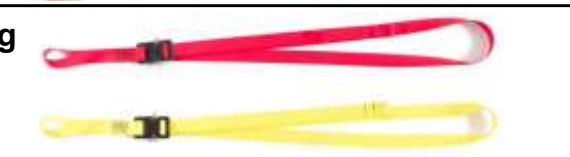
Ackja System für Wintereinsatz im steilen Gelände



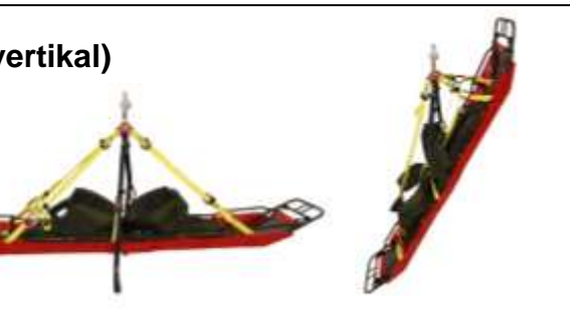
Zubehöre & Konfigurationen

<p>Rettungstrage mit Tragebegurtung Art. Nr.: 46.003.002 Bestehend aus zwei Stk. Rückentragen je inklusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rohrrahmen mit Lauffläche • Tragebegurtung • Rückennetz mit Tasche • Zwei Patienten-/Lastenbefestigungsgurte • Abnehmbare Bügel (42.002.100) • Kupplung mit Sicherungsstift und Easy-Opening Funktion • Kupplungsschutz 	<p>Maß der Trage: Länge: 200 cm Breite: 44 cm Gewicht: 8,0 kg</p>  <p>Hubschraubergurte sind optional, siehe Seite 11.</p>
<p>Rettungstrage ohne Tragebegurtung Art. Nr.: 46.003.006 Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zwei Stk. Rohrrahmen mit Lauffläche, Kupplung mit Sicherungsstift, Easy-Opening Funktion und Kupplungsschutz 	<p>Maß der Trage: Länge: 180 cm Breite: 44 cm Gewicht: 4,8 kg</p> 
<p>Abnehmbare Bügel Standard, 10 cm Art. Nr.: 42.002.100 Länge: 10 cm Gewicht: 0,4 kg</p>	<p>Maß der Trage mit zwei Bügel: Länge: 200 cm Breite: 44 cm Gewicht: 5,6 kg</p> 
<p>Abnehmbare Bügel Groß, 20 cm Art. Nr.: 42.000.030 Länge: 20 cm Gewicht: 0,5 kg</p>	<p>Maß der Trage mit zwei Bügel: Länge: 220 cm Breite: 44 cm Gewicht: 5,8 kg</p> 
<p>Seitenschutzbügel Art. Nr.: 42.000.102 (1 Stk. links & 1 Stk. rechts) Breite der Liege: 60 cm Gewicht: 2 x 0,6 kg = 1,2 kg</p>	
<p>Auflage für Trage mit Länge 200cm Art. Nr.: 43.500.103 x 2 Länge: 100 cm Breite: 40 cm Gewicht: 1,2 kg</p> <p>Auflage für Trage mit Länge 220cm Art. Nr.: 43.500.105 x 2 Länge: 110 cm Breite: 40 cm Gewicht: 1,35 kg</p>	
<p>Netzauflage, bestehend aus 4 Stk. Rückennetze Art. Nr.: 42.050.085 Länge: 30 cm Breite: 26 cm Gewicht: 0,1 kg</p>	
<p>Infusionshalter Art. Nr.: 45.500.109 Höhenverstellbar: 50 – 80 cm Gewicht: 0,25kg</p>	
<p>Patientenrückhaltegurte Art. Nr.: 9006X01 Blau Art. Nr.: 9049X01 Rot Art. Nr.: 9048X01 Gelb Art. Nr.: 9053X01 Grün Art. Nr.: 9047X01 Schwarz</p>	

<p>Führungsholm für Radsystem & Ackjasystem, verstellbar Art. No.: 46.100.006 Weight: 3,2 kg</p>				
<p>Führungsholm für Radsystem & Ackjasystem Art. No.: 45.100.006 Weight: 2,4 kg</p>				
<p>Radsystem Alpine Ein-Rad-System Art. Nr.: 45.100.100 Gewicht: 3 kg</p>		<p>Zwei-Rad-System Art. Nr.: 45.100.000 Gewicht: 7,8 kg</p>		
<p>Radsystem Alpine mit Laufrad Art. Nr.: 45.100.300 Gewicht: 4 kg</p>				
<p>Ackjasystem Alpine für Ein-Mann-Einsatz</p>				
<p>Art. Nr.: 45.100.013 Gewicht Vorderteil: 3,5 kg Schlitten: 0,6 kg x 2 = 1,2 kg</p>				
<p>Ackjasystem Alpine für Zwei-Mann-Einsatz</p>				
<p>Art. Nr.: 45.100.030 Gewicht: 2 x 3,5 kg = 7 kg</p>				
<p>Kopfschutz</p>				
<p>Art. Nr.: 42.000.210 Weight: 1,7 kg</p>				
<p>Starre Schwimmkörper</p>				
<p>Art. Nr.: 43.500.001 Länge: 70 cm Durchmesser: 15 cm Gewicht: 0,65 kg</p>				
<p>Aufblasbare Schwimmkörper</p>				
<p>Schwimmkörper, seitlich Art. Nr.: 43.500.102 Länge/Breite: 74 cm x 15 cm Gewicht: 0,4 kg</p>				
<p>Schwimmkörper, Kopfende Art.Nr.: 43.500.101 Länge/Breite: 42 cm x 15 cm Gewicht: 0,3 kg</p>				
<p>Tragegriff, abnehmbar Art. Nr.: 9082</p>				

<p>Fußgurt für Patientenpositionierung Art. Nr.: RLP2226-V02</p>	
<p>Schultergurt für Patientenpositionierung Art. Nr.: RLP2236</p>	
<p>Tasche Art. Nr.: 44.003.001</p>	

Gehängegurte

<p>HS-STANDARD Länge mittels rote Schlaufen verstellbar 4 Stk. schwarze Gurte, Kopf/Fuß, mit roten Schlaufen 2 Stk. gelbe Gurte, seitlich, mit roten Schlaufen ohne Karabiner</p> <p>Art. Nr.: 42.050.108</p>	
<p>PRO-GEHÄNGE Länge Kopf/Fuß mittels roten Schlaufen verstellbar, seitlich genau verstellbar</p> <p>4 Stk. gelbe Gurte, Kopf/Fuß, mit roten Schlaufen 2 Stk. schwarze Gurte seitlich mit gelben Schlaufen 2 Stk. Riggingplatten 6 Stk. Expressschlaufen 6 Stk. Karabiner</p> <p>Art. Nr.: 42.050.109</p>	
<p>PRO GEHÄNGE verstellbar (horizontal-vertical) Sämtliche Gurte der Aufhängung verstellbar 4 Stk. gelbe Gurte, Kopf/Fuß 2 Stk. schwarze Gurte 2 Stk. Riggingplatten 6 Stk. Expressschlaufen 6 Stk. Karabiner</p> <p>Art. Nr.: 42.050.135</p>	
<p>Expressschleife Pro gelb L 585mm Art. Nr.: 42.050.112</p>	
<p>Stautasche für Gehängegurte Art. Nr.: 42.050.123</p>	



**Qualitätsmanagement gemäß
EN ISO 9001 - EN ISO 13485 – AQAP 2130
zertifiziert durch**



made by:

Kohlbrat & Bunz GmbH



Loretostrasse 4-8

5550 Radstadt

Österreich

T: +43-6452-7193 0

F: +43-6452-7193 51

office@kohlbrat-bunz.com

www.K-B.at