

Korbtrage

Merkmale

- neu konzipiert für weites Anwendungsgebiet
- "Shell" gefertigt aus speziellem Kunststoff zur Vermeidung von Bruch bzw. Absplitterungen
- am Shell befestigter Aluminiumrahmen für maximale Stärke & Stabilität
- sicheres, effizientes Heben & Senken sowie sicherer Patiententransport durch seitliche Halterungen
- vertikales Anheben des Patienten möglich durch Stütze am Fußende
- Korrosions- bzw. temperaturbeständig
- Schutz der Trage vor öligen Flüssigkeiten
- leicht zu reinigen

3 Schnellspanngurte für Sicherung des Patienten werden mitgeliefert.

Korbtrage für Hubschraubertransporte geeignet.

Technische Informationen

Länge:	217 cm
Breite:	62 cm
Höhe:	18,5 cm
Stärke / Dicke:	25 cm
Ladefapazität:	278 kg
Gewicht:	13,5 kg
Material:	Polythene & Aluminium



Korbtrage einteilig
Abseilspinne - Vierpunkthalter

Art.Nr.: 612020
Art.Nr.: 612023

EMPL - zukunftsweisende Feuerwehrtechnik!



Schaufeltrage

Die Schaufeltrage ist ein Hilfsmittel zur Bergung von verunglückten Personen, bei denen eine Rück- oder Wirbelsäulenverletzung nicht ausgeschlossen werden kann.

Sie ist in der Länge teilbar und kann, ohne den Patienten zu bewegen, von beiden Seiten unter die zu tragende Person geschoben werden. Die Schlösser an den Trageteilen sind leicht zu öffnen, halten aber auch großen Belastungen stand. Selbstverständlich entspricht die Schaufeltrage den Anforderungen der EN 1865.

Ein Set von 3 Sicherheitsgurten ist in der Grundeinheit inkludiert.

Technische Informationen

Länge:	ca. 1700 mm
Max. Länge:	ca. 2000 mm
Breite:	ca. 425 mm
Höhe:	ca. 70 mm
Länge gefalzen:	ca. 1.200 mm
Gewicht:	ca. 10 kg
Gewichtskapazität:	170 kg
Material:	eloxiertes Aluminium



Schaufeltrage Alu

Art.-Nr.: 612022

EMPL - zukunftsweisende Feuerwehrtechnik!

