

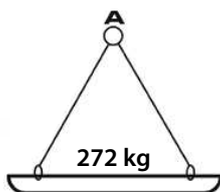


**Abseilen
Bergen**

**Korbtragen
Spezialtragen**



EMERGENCY - Information Korbtragen

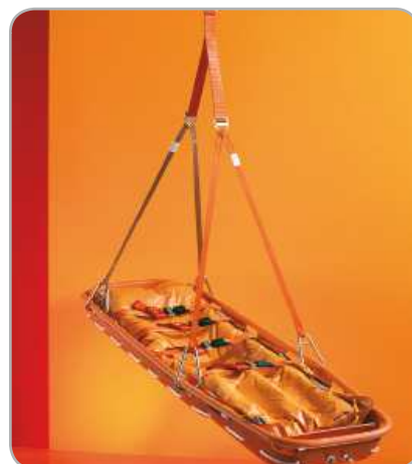


Starre Korbtrage 71

Korbtragen haben ihren Einsatzbereich überall dort, wo der Transport von Verletzten mit herkömmlichen Transportmitteln wie Tragstühlen und Krantragen zum Problem wird, z.B. beim Transport über enge und steile Treppen, durch niedrige Gänge, auf Gerüsten und Baustellen, in der Großindustrie, im Bergbau, auf Schiffen, in Gruben usw.

Die Korbtrage 71 ist in einem Stück aus hochwertigem, schlagfestem und widerstandsfähigem Polyäthylen mit einem durchgehenden Alurohrrahmen hergestellt. Somit ist sie korrosionsbeständig, unempfindlich gegen Chemikalien und extreme Temperaturschwankungen. Die seitlichen Wände schützen vor Druck und Stoß. Bei Benutzung als Schleifkorb mildert eine nicht aufsaugende Matratze die unmittelbare Übertragung von Stößen.

Zur Grundausstattung gehören eine verstellbare Fußstütze (je nach Größe des Verletzten), rundum seitliche Griffaussparungen und ein umlaufendes Seil, an dem die vier Haltegurte angebracht werden. Zum Weitertransport kann man sie auf jeder normalen Krankentrage lagern, es ist also kein Umbetten des Verletzten erforderlich. Unsere Schaufeltragen passen ebenfalls hinein.



Vakuummatratze 71 VT

Schmale Auflage mit rundumgehenden Seil.

Handabsaugpumpe 925

aus Metall, mit Fußsteg

Abseilspinne 418-1

Die Abseilspinne 418-1 ist ebenfalls geprüft. Die 4 großen Karabinerhaken lassen sich auch mit Handschuhen leicht befestigen. Die Gurte sind in der Länge verstellbar.

TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Tiefe	Gewicht	Belastbarkeit max.
71/71-S	2.180 mm	610 mm	190 mm	10 kg	272 kg





CE

Teilbare Korbtrage 71 S

Das Modell 71 S sind in der Mitte teilbar und entsprechen in Ausstattung und Ausführung dem Modell 71. Dadurch ist sie auch bei engsten Platzverhältnissen noch gut zu verstauen.

Die beiden Hälften können ineinander gelegt werden. Die verstellbare Fußstütze, vier Haltegurte und die Matratze gehören auch hier zur Grundausstattung.



Zubehör für Korbtragen



Schutz- und Tragetasche 387 A / 387 B

Schutz- und Tragetasche gibt es als Modell 387 A für die Korbtrage 71 oder auch als Modell 387 B für die geteilte Korbtrage 71 S. Aus Kunststoff, orangefarbig, mit Tragegriff und Wandaufhängeösen.



Infusionsflaschenhalter 513-4

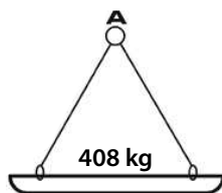
zur Befestigung am Rohrrahmen der Korbtrage, höhenverstellbar, bei Nichtgebrauch abklappbar, geeignet für zwei Flaschen.



Schwimmkragen 11-0124A

Der Schwimmkragen bietet im Falle einer Wasserrettung zusätzliche Tragfähigkeit und Stabilität für den in der Korbtrage gelagerten Verletzten. Der Schwimmkragen besteht aus einem Schaumstoffkern mit Kunststoffüberzug und acht Befestigungsgurten.

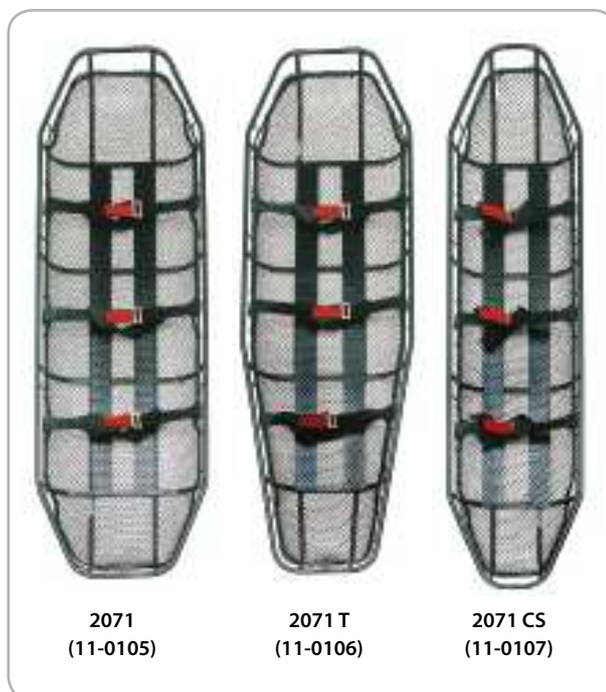




Korbtragen-Serie Gazelle Serie 2071

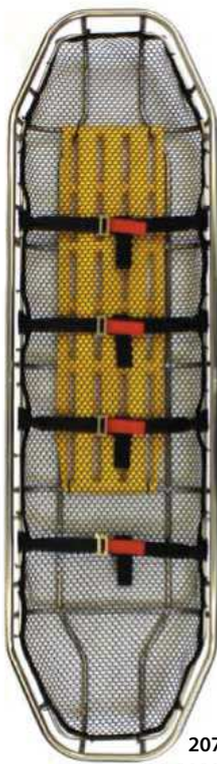
Der Stahlrahmen ist bei den Korbtragen 2071 pulverbeschichtet. Das umlaufende Griffrohr hat einen Durchmesser von ca. 2 cm. Kopf- und Fußende sind zusätzlich verstärkt. An der Unterseite sind Gleitkufen angebracht. Zum Lieferumfang gehören drei Haltegurte.

- 2071 leicht abgeschrägte Ecken
- 2071 CS extra schmal, leicht abgeschrägte Ecken
- 2071 T leicht abgeschrägte Ecken, zusätzlich abge-
schrägtes Beinteil



TECHNISCHE DATEN

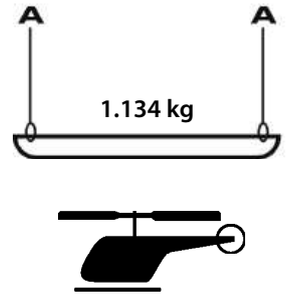
	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
2071 / 2071 T	2.100 mm	620 mm	180 mm	13 kg	408 kg
2071 CS	2.100 mm	460 mm	180 mm	14 kg	408 kg



2070 / 2072
(11-0101A/11-0116SL)



2070 S / 2072 S
(11-0103A/11-0115SL)



Korbtragen Serie 2070

Neben unseren bekannten herkömmlichen Korbtragen zeigen wir hier weitere Modelle mit den verschiedensten Ausstattungsmerkmalen.

Diese Korbtragen bestehen aus einem Stahlrahmen und einer netzartigen Kunststoffbespannung. An der Unterseite sind zwei längsverlaufende Gleitkufen angebracht, welche zusätzliche Stabilität gewährleisten.

Die Liegefläche ist so geformt, dass sie dem Patienten Schutz, Sicherheit und Komfort während des Bergungsvorganges bietet. Die Korbtragen zeichnen sich besonders durch ihre teils sehr hohe Belastbarkeit bei geringem Eigengewicht aus.

Für den adipösen Patiententransport empfehlen wir unsere Spezialkorbtrage Modell 2070-32 mit der extrabreiten Liegefläche von 81 cm.

Bei der Modellreihe 2070 besteht der Rahmen aus rostfreiem Stahl. Das umlaufende Griffrohr hat einen Durchmesser von 2,5 cm. Kopf- und Fußende sind zusätzlich verstärkt. Die gelbe Rückenauflage bietet Komfort und Stabilität für den Patienten. Speziell angebrachte Ösen am Hauptrahmen der Korbtrage dienen zur schnellen Befestigung der Abseilspinne. Zum Lieferumfang gehören vier Patientenhaltgurte.

- 2070 Standardmodell mit leicht abgeschrägten Ecken
- 2070 T zusätzlich abgeschrägtes Beinteil
- 2070 S in der Mitte teilbar, leicht abgeschrägte Ecken
- 2070 ST in der Mitte teilbar, abgeschrägtes Beinteil
- 2070-32 Schwerlastmodell mit leicht abgeschrägten Ecken



- 1 in der Mitte teilbar für eine platzsparende Aufbewahrung und einen einfachen Transport zum Einsatzort
- 2 LocSafe™ Verbindungsstücke für eine sichere Verbindung von teilbaren Korbtragen
- 3 StratLoad™ Befestigungspunkte für eine sichere Anbringung der Abseilspinne

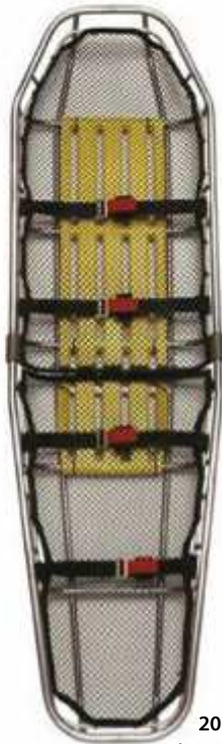


TECHNISCHE DATEN

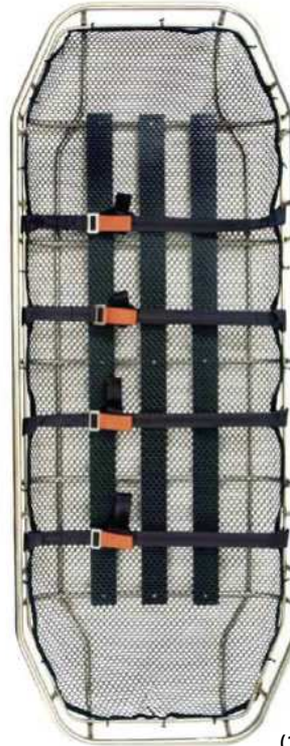
	Länge x Breite x Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
2070	2.110 x 580 x 180 mm	14 kg	1.134 kg
2070 S	2.110 x 580 x 180 mm	16,3 kg	1.134 kg
2070-32	2.110 x 813 x 180 mm	19,2 kg	1.134 kg
2070 T	2.110 x 580 x 180 mm	14 kg	1.134 kg
2070 ST	2.110 x 580 x 180 mm	16,3 kg	1.134 kg



2070 T / 2072 T
(11-0100AI/11-0118SL)



2070 ST / 2072 ST
(11-0104A/11-0119SL)



2070-32
(11-0102A)

Korbtragen Serie 2072

Die Korbtragen 2072 entsprechen der Serie 2070, sind jedoch aus Titan hergestellt und daher besonders leicht und dennoch extrem stabil. Das umlaufende Griffrohr hat einen Durchmesser von 2,54 cm. An der Unterseite sind Gleitkufen angebracht. Zum Lieferumfang gehören vier Haltegurte.

- | | |
|---------|---|
| 2072 | Standardbreite, alle Ecken leicht abgeschrägt |
| 2072 T | Standardbreite, abgeschrägtes Beinteil, |
| 2072 S | in der Mitte teilbar, alle Ecken leicht abgeschrägt |
| 2072 ST | in der Mitte teilbar, abgeschrägtes Beinteil |



CE

TECHNISCHE DATEN

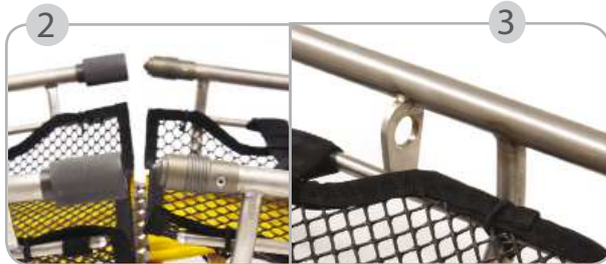
	Länge x Breite x Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
2072	2.110 x 580 x 180 mm	6 kg	1.134 kg
2072 S	2.110 x 580 x 180 mm	7 kg	1.134 kg
2072 T	2.110 x 580 x 180 mm	6 kg	1.134 kg
2072 ST	2.110 x 580 x 180 mm	7 kg	1.134 kg

Korbtragen Pinnacle Serie 2079

Die Korbtragen 2079 entsprechen der Serie 2072. Sie sind aus Titan hergestellt und daher besonders leicht und dennoch extrem stabil. An der Unterseite sind Gleitkufen angebracht. Zum Lieferumfang gehören vier Haltegurte.

Durch die geringe Breite sind diese Korbtragen auch auf engsten Raumverhältnissen einsetzbar und gut zu handhaben.

2079 Schmale Ausführung, alle Ecken leicht abgeschragt
 2079 S **wie vor, jedoch** in der Mitte teilbar, alle Ecken leicht abgeschragt, ersetzt das Modell 2072 SCS



1 in der Mitte teilbar für eine platzsparende Aufbewahrung und einen einfachen Transport zum Einsatzort

2 LocSafe™ Verbindungsstücke für eine sichere Verbindung von teilbaren Korbtragen

3 StratLoad™ Befestigungspunkte für eine sichere Anbringung der Abseilspinne



2079 (11-4000)

2079 S (11-4001)



Rohrschutz-Endkappen 11-2006

Diese Schutzkappen werden auf die Rohrende der teilbaren Korbtragen-Modelle aufgesteckt, um Beschädigungen zu verhindern oder gegen Verunreinigung oder Verstopfungen durch Sand, Steine oder Schutt zu verhindern.



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
2079	2.100 mm	485 mm	178 mm	5,5 kg	408 kg
2079 S	2.100 mm	495 mm	185 mm	6,4 kg	408 kg



2073
(11-0125A)

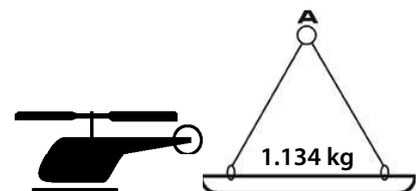
Korbtrage Advantage 2073

Dieses Modell besteht aus einem Stahlrahmen mit roter Kunststoffschale. Das Beinteil ist abgeschrägt und die Befestigungsösen für die Abseilspinne sind integriert. Die Auflagematratze bietet optimalen Patientenkomfort. Die Korbtrage ist ebenfalls hoch belastbar und mit vier Haltegurten ausgestattet.



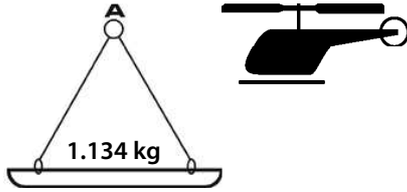
StratLoad™
Befestigungspunkte

CE



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
2073	2.160 mm	600 mm	190 mm	15 kg	1.134 kg



2076 (11-0129A) 2076 TI (11-0129T)

Korbtrage Spartan 2076, teilbar

Diese ganz aus rostfreiem Stahl oder Titan gefertigte Korbtrage ist bis ca. 1.100 kg belastbar. Auf den integrierten Kufen kann sie gut über unebenes Gelände gezogen werden. Die Polyethylen-Wanne ist am mittleren Tragenrahmen sicher befestigt, der obere Tragenrahmen bleibt somit frei und kann von mehreren Helfern an allen Stellen rundherum zum Tragen verwendet werden. Die Helfer müssen also nicht Griffaussparungen suchen und können selbst mit Handschuhen gut zugreifen.

Die Spartan Korbtrage ist leicht zu transportieren, da sie in zwei ineinanderg passende Hälften zerlegt werden kann. Durch die leichtgängigen LocSafe Verbindungsstücke ist sie innerhalb von 15 Sekunden einsatzbereit.

Vorgegebene StratLoad Befestigungspunkte für die Abseilspinne sorgen für sicheren Sitz von Karabinerhaken.

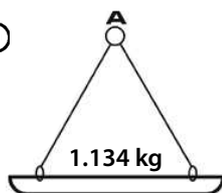


- 1 **ebene Gleitoberfläche**
am Boden für bessere Handhabung auf unebenem Gelände
- 2 **LocSafe™**
Verbindungsstücke für eine sichere Verbindung
- 3 **StratLoad™**
Befestigungspunkte für eine sichere Anbringung der Abseilspinne



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
2076	2.180 mm	620 mm	190 mm	16 kg	1134 kg
2076 TI	2.180 mm	620 mm	190 mm	10 kg	1134 kg



2078
(11-0123)

Korbtrage BRADCO 2078

Dieses Modell mit einem Rahmen aus Aluminium und einer Polyethylene-Schale ist ideal für jede Art von Rettung. Die gefederte Liegefläche ermöglicht einen angenehmen und ruhigen Transport des Patienten. Diese hochbelastbare Korbtrage ist mit Patientengurten und vier Hebegurten ausgestattet.

Zubehör:

Schutzhülle 05-0128



Hebegurte

CE

TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
2078	2.040 mm	640 mm	220 mm	21 kg	1.134 kg

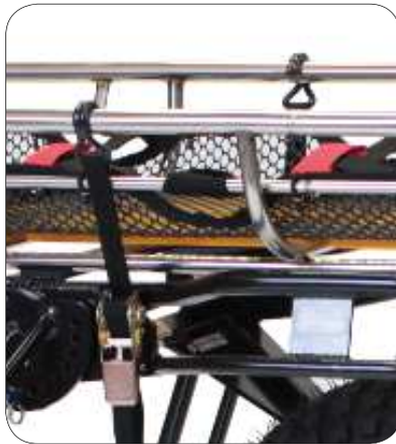
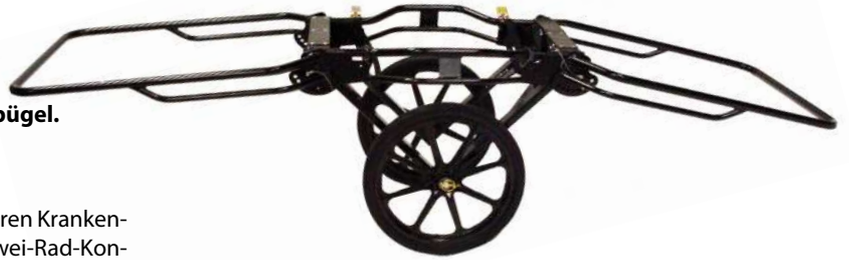
PORTER 11-2224 (Tragen-Muli)

Der Porter ist ausgestattet mit 2 „never flat“-Reifen, er ist schnell und einfach zu beladen, hat achtfach verstellbare Führungsbügel.

Serienmäßige Ausstattung Porter:

Universelles Design, passend für die meisten starren Krankentragen. 8-fach verstellbare Führungsbügel. Zwei-Rad-Konstruktion, bestens geeignet für längere Transportwege,

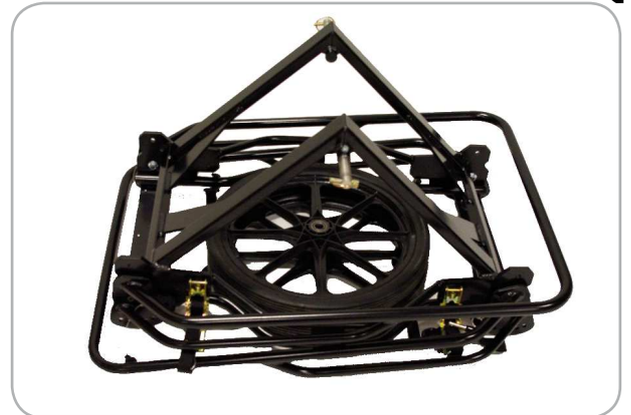
Befestigung der Krankentrage mittels zwei Gurten mit gummi-ummantelten 25 mm Haken und Schnellspannern. Sicherungsstifte beidseitig zur Führungsgriff-Arretierung. Zur platzsparenden Unterbringung ist das Gerät schnell demontierbar.



Mit kräftigen Spanngurten wird die Korbtrage auf dem Mule gesichert.



Korbtrage gehört nicht zum Lieferumfang



CE

Auf Wunsch kann das Gestell in Hi-Viz Gelb oder Coyote Braun gegen Aufpreis geliefert werden.

Aufbewahrungstasche 11-2200

Eine als Zubehör lieferbare Aufbewahrungstasche schützt den PORTER bei Nichtgebrauch.



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
Porter einsatzbereit	2450 mm	700 mm	660 mm	19 kg	227 kg
Porter zusammengelegt	930 mm	700 mm	470 mm	19 kg	227 kg

MULE II 11-2220 (Tragen-Muli)

MULE II ist ausgestattet mit Geländereifen, 8-fach verstellbaren Führungsbügeln und leicht bedienbarer Tragen-Halterung, somit leichter zu manövrieren, weniger Kräfteverschleiß und Verletzungsgefahr.

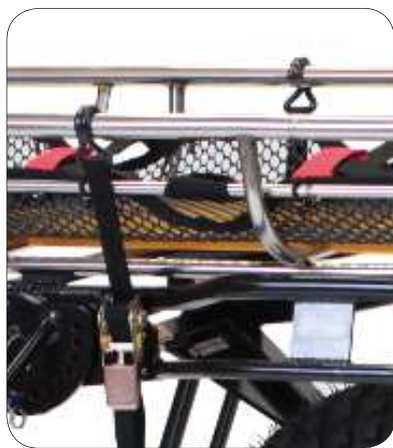
Serienmäßige Ausstattung MULE II:

Universelles Design, passend für die meisten starren Krankentragen. 8-fach verstellbare Führungsbügel. Ein-Rad-Konstruktion, bestens geeignet für enge Wege, leicht manövrierbar, einsetzbar in unwegigem Gelände, auf sumpfigem Boden, bei Spurrillen, über Wurzeln, felsigen oder auch verschneiten Untergrund. Der große Geländereifen sorgt für bessere Spurtreue und absorbiert Stöße. Somit wird für komfortableren Patiententransport gesorgt.

Befestigung der Krankentrage mittels 2 Gurten mit gummiummantelten Haken und Schnellspannern. Sicherungsstifte beidseitig zur Führungsriff-Arretierung. Zur platzsparenden Unterbringung ist das Gerät schnell demontierbar.

Zusätzliche Funktionen MULE II:

Zusammengelegt nicht viel größer als das Rad selbst. Auch geeignet für behelfsmäßig zusammengebaute Tragen aus Brettern oder Baumstämmen.



Mit kräftigen Spanngurten wird die Korbtrage auf dem Mule gesichert.

Aufbewahrungstasche 11-2200

Eine als Zubehör lieferbare Aufbewahrungstasche schützt den MULE II bei Nichtgebrauch.

TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	zusammengelegt	Gewicht	Belastbarkeit max.
Mule mit Griffen	2.440 mm	788 mm	478 mm		32 kg	179 kg
Mule	830 mm	650 mm	470 mm		16,5 kg	179 kg



Korbtrage gehört nicht zum Lieferumfang



CE

Ferno Rescue Emergency Dummy (F.R.E.D.)

F.R.E.D. muss einiges aushalten können. Als Trainingshilfe ist er ideal, um das Bergen und Tragen von Personen in Einsatzsituationen zu simulieren. Mit Sand gefüllt erreicht er das Gewicht einer erwachsenen Person.

F.R.E.D. s Eigenschaften/Ausstattungsmerkmale:

- › widerstandsfähiges PVC Material
- › widerstandsfähige Nähte mit hoher UV-Beständigkeit
- › das PVC Material macht FRED relativ wasserfest und kann so auch bei Nässe eingesetzt werden
- › als Füllung empfehlen wir ein Gemisch aus Sand/Sägespänen
- › starker Reißverschluss plus Klettverschluss um eine 33 cm große Öffnung zur Befüllung
- › Trageschlaufen an den Schultern und auf den Knien
- › Aufnäher mit Gewichtsangabe
- › Klettbander an Händen und im Hüftbereich zur Fixierung
- › verstärkter Kopfbereich mit etwas Beweglichkeit und Flexibilität
- › verstärkter Fersenbereich zum Schleifen über den Boden
- › zwei Versionen lieferbar: füllbar bis 55 kg (Erwachsener), 25 kg (Kind)
- › Garantiezeit für FRED beträgt 90 Tage auf Standardmodelle mit max. Füllung 55 kg (Erwachsener), 25 kg (Kind) bei sachgerechter Nutzung



Mit F.R.E.D. für den Ernstfall trainieren!



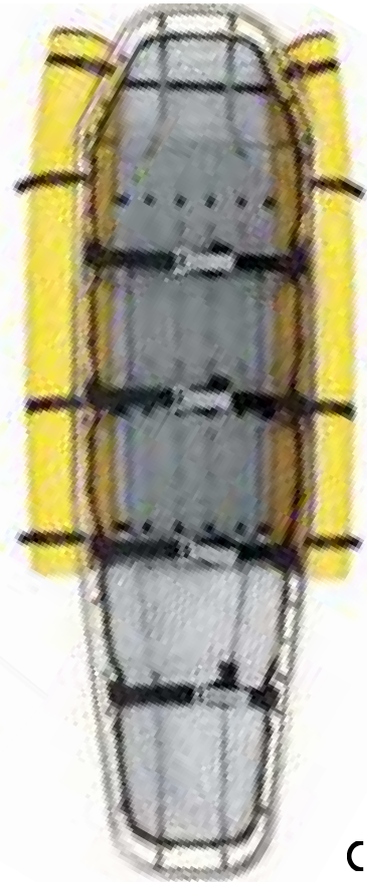
KORBTRAGEN/SPEZIALTRAGEN

Schwimmkragen 11-0124 A

Schnelle und leichte Hilfe für die Wasserrettung.

Die bisher von uns vertriebene Version 471 wird durch diese neue Ausführung ersetzt.

Der leichte Schwimmkragen sorgt für leichteres Handling von Patienten im Wasser. Der zweiteilige Kragen ist schnell und einfach zu montieren und passt an unsere Modellreihen 71, Gazelle, Titan und Advantage. Der Schwimmkragen ist in der Korbtrage lagerbar.



CE

Schutzhülle 05-0144

Diese Schutzhülle hält die Korbtrage bei Nichtgebrauch sauber. Sie ist so zugeschnitten, dass in der Korbtrage weitere Rettungsgeräte wie Backboard, Schaufeltrage, Wolldecken, Schienen ebenfalls hineinpassen. Die Hülle hat sechs Traggriffe und wird mit Reißverschluss verschlossen. Farbe der Hülle ist gelb.



Schulter-Tragebegurtung 15-0146

Dieses Modell erleichtert das Tragen von teilbaren Korbtragen zum Einsatzort durch unwegsames Gelände

Schulter-Tragebegurtung 15-0145

Die Schulter-Tragebegurtung ist individuell auf die Körpergröße einstellbar und kann bei Schleifkorbtragen am Rahmen angebracht werden. Die Begurtung sorgt für bessere Gewichtsverteilung zwischen Oberkörper und Armen und somit für ergonomischeres Tragen (Abb. links).



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
11-0124A	1.300 mm	200 mm	100 mm	1,4 kg
05-0144	1.905 mm	ca. 508 mm	270 mm	

Kopfschutzhaube CMC 7400 für Korbtragen

Schützen Sie den Patienten vor weiteren Verletzungen während des Transportes oder Bergungsvorgangs.

Die Kopfschutzhaube schützt den Verletzten vor herunterfallenden Gesteinsbrocken und Schutt, schlechtem Wetter oder Stößen ohne die Sicht einzuschränken. Hergestellt aus dickem Lexan, ist die Kopfschutzhaube stoßfest, aber klar wie Glas und entsprechend wetterbeständig.

Die Kopfschutzhaube wird von einem Befestigungselement gehalten, das am Rohrrahmen montiert wird. Mittels Schnellverschluss kann die Haube bei Bedarf komplett entfernt werden.

Das Gewicht beträgt 2,7 kg, die jeweiligen Befestigungsklemmen müssen zusätzlich für das von Ihnen verwendete Korbtragen-Modell bestellt werden.

Lieferbare Ausführungen:

- Kopfschutzhaube CMC 740000
- Befestigungsklemmen CMC 740011 für Gazelle Korbtragen
- Befestigungsklemmen CMC 740012 für Korbtragen 71/ 71 S
- Befestigungsklemmen CMC 740016 für Titan Korbtragen 2070 (außer 2070-32)
- Pin CMC 740015 (Schnellverschluss), Ersatzteil

Tragegriffe 15-0240

Die Tragegriffe für Korbtragen sind ebenfalls aus rostfreiem Stahl hergestellt. Sie werden einfach an Kopf- und Fußende an die Korbtrage angesteckt und erleichtern das Tragen erheblich.



Patienten Schutzhülle 15-0130 mit Reißverschluss und integrierter Tasche

Die Hülle schützt den Patienten vor Regen, Wind, Schneereggen und Schnee. Durch den beidseitig zu öffnenden Reißverschluss ist der Zugang zum Patienten schnell möglich, wenn dieser behandelt werden muss.

Die Schutzhülle kann zusammengerollt und in der integrierten Aufbewahrungstasche an der Korbtrage befestigt werden.

Farbe: königsblau



Patienten Schutzhülle 15-0131 mit Reißverschluss und seitlichen Tragschlaufen

Diese Hülle schützt den Patienten vor Regen, Wind, Schneereggen und Schnee. Durch den beidseitig zu öffnenden Reißverschluss ist der Zugang zum Patienten schnell möglich, wenn dieser behandelt werden muss.

Die Schutzhülle wird in die Korbtrage gelegt. Mit den seitlich angebrachten Tragschlaufen ist ein Umlagern des Patienten mühelos möglich.

Farbe: orange/schwarz

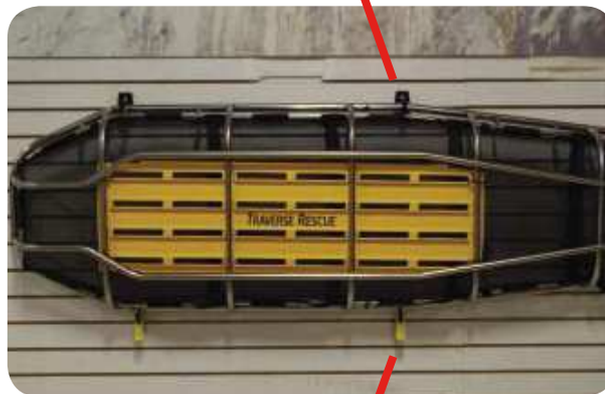


TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht (ohne Gurte)	Belastbarkeit max.
Mini-Auflage	1.360 mm	630 mm	20 mm	1,8 kg	250 kg
Schutzhüllen (ca.-Angaben)	2.050 mm	600 mm	20 mm	3,5 kg	kg

Wandhalterung 11-1014 für Korbtragen

Mit dieser Universalhalterung können Sie die Korbtrage so montieren, dass sie im Notfall schnell griffbereit ist. Die Halterung kann an einer Wand oder auch im Fahrzeug montiert werden. Es ist sowohl die senkrechte wie auch die waagerechte Verwendung möglich.



Mini-Auflage 05-0140 für Korbtragen

Die Mini-Auflage sorgt für besseren Patientenkomfort im Rückenbereich und erleichtert das Umlagern eines Verletzten aus der Korbtrage auf ein anderes Transportgerät.

- Gleitoberfläche auf der Unterseite für einfache Umlagerung des Patienten
- vier bzw. 5 Tragegriffe pro Seite
- max. Belastbarkeit 250 kg





Schaufeltrage 65 EXL

Die Schaufeltrage dient zur schonenden Aufnahme und Umlagerung von Patienten, insbesondere bei Verdacht auf Wirbelsäulenverletzungen. Unnötige Bewegungen des Patienten werden vermieden, denn mit der Schaufeltrage können Sie den Patienten in der Stellung aufnehmen, in der Sie ihn vorfinden. Modell 65 EXL ist äußerst sicher und stabil, von geringem Gewicht, einfach zu reinigen und gut zu bedienen.

Zum Lieferumfang gehören drei Haltegurte mit Drucktastenschloss. Der Doppelsicherheitsverschluss lässt sich leicht und ohne zu verklemmen öffnen und schließen. Somit ist die 65 EXL in der Mitte teilbar, damit sie von der Seite unter den Patienten geschoben werden kann, ohne diesen hoch- oder anheben zu müssen.

Die Längenverstellung erfolgt über seitlich angebrachte Drehschnäpper in einem geschlossenen Kunststoffgehäuse.

Die Schaufeltrage ist platzsparend zusammenlegbar.

weitere Ausstattungsmerkmale:

- Doppelsicherheitsverschluss, der beim Schließen und Öffnen nicht klemmt
- muldenförmiger Kopfteilbereich zur sachgerechten Immobilisation des Kopfes und der Halswirbelsäule
- leicht zu reinigende Oberflächen, die keine Flüssigkeiten aufnehmen
- lieferbar in den Farben gelb, rot, grau und olivgrün

CE



Passend für unsere Korbtragen.

All-in-One Vakuummatratze G 301

Ausstattungsmerkmale:

- 4-fach Begurtung wie abgebildet
- 2-fach Kopffixiergurte
- je 6 seitliche Griffaussparungen
- robustes Ventil
- EN 1865 konform
- Absaugpumpe mit Fußsteg G 701 F
- Reparatur-Set

Die Überbreiten eignen sich besonders für adipöse Patienten.

Bei Verwendung als permanente Tragenauflage werden die EN 1789/1865 erfüllt, die Vakuummatratze ist entsprechend crash-getestet.



CE

EasyFix Vakuummatratze G 101

Ausstattungsmerkmale:

- neue körpergerechte Passform mit einer Schulterbreite von 130 cm zur optimalen Oberkörperfixierung
- verbessertes Kammersystem mit Verstärkungen im Kopf-, Nacken- und Oberkörperbereich
- 5-fach Begurtung wie abgebildet
- 2-fach Kopffixiergurte
- je 5 seitliche ergonomische Griffaussparungen
- robustes, gut zugängliches Ventil
- EN 1865 konform
- leicht zu reinigen (keine Nähte oder textile Stoffe)
- platzsparend in Tragetasche untergebracht
- Absaugpumpe mit Fußsteg G 701 F
- Reparatur-Set



CE

TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht (ohne Gurte)	Belastbarkeit max.
G 101	2.080 mm	1.300 / 720 mm	45 mm	ca. 8 kg	250 kg
G 301	2.050 mm	1.150 mm	55 mm	ca. 5,5 kg	220 kg

Rettungskorsett KED PRO

Das KED Pro ist eine Spezialausführung bzw. Weiterentwicklung des bekannten KED Rettungskorsetts und eignet sich in Verbindung mit einer speziell dafür konzipierten Abseilspinne zur Rettung von Personen bei engsten Raumverhältnissen.

An den Gurtschlaufen, die allgemein zum Herausheben (z.B. aus einem Fahrzeug) genutzt werden, kann die Abseilspinne angebracht werden. Mittels Seiltechnik kann die verletzte Person dann gehoben oder abgesenkt werden.

Das KED Pro ist für die herkömmliche Nutzung bis 250 kg belastbar, für die technische Rettung, also in Verbindung mit der Abseilspinne, bis 160 kg belastbar.



Abseilspinne KPA für Rettungskorsett KED PRO

Diese Abseilspinne ist speziell auf das KED PRO zugeschnitten und eignet sich zum senkrechten Heben.



Evakuierungssitz 45-0720

Der Evakuierungssitz ist eine „one size fits all“ Abseilhilfe, die schnell und einfach anzulegen ist, selbst in hektischen Einsatzsituationen.

Der Sitz bietet Schutz und gibt der Person ein Gefühl der Sicherheit. Durch die verstellbaren Gurte kann der Sitzwinkel verändert werden.

Max. Belastbarkeit: 225 kg



TECHNISCHE DATEN

	Länge geöffnet	Länge gerollt	Breite geöffnet	Breite gerollt	Dicke geöffnet	Dicke gerollt	Gewicht	Belastbarkeit max.
KED PRO	830 mm	840 mm	820 mm	245 mm	35 mm	200 mm	4,5 kg	250 kg

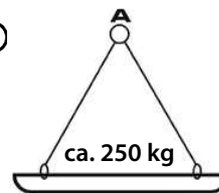


KORBTRAGENEN/SPEZIALTRAGEN

Rettungstrage 2074

Die Rettungstrage 2074 eignet sich für waagerechte und senkrechte Evakuierungen. Sie ist leicht und platzsparend zusammenrollbar. Durch das flexible Design wird der Patient sozusagen eingewickelt und fühlt sich sicher und gut behütet. Schultern, Arme und Seiten des Körpers liegen in einer schützenden Hülle während der Rettungsaktion.

Durch ihre Kompaktheit lässt sich die Rettungstrage besonders gut bei engsten Raumverhältnissen einsetzen. Äußerst strapazierfähige Materialien, eine ausreichende Anzahl von Quergurten, gepolsterte Hosenträger- und Fußgurte fixieren den Patienten sicher und komfortabel. Die rundum außen angebrachten Trageschlaufen ermöglichen den Transport durch mehrere Helfer und dienen als Anschlagpunkte für die Abseilspinne (Modell 15-0108). Eine Schutzhülle gehört zum Lieferumfang.

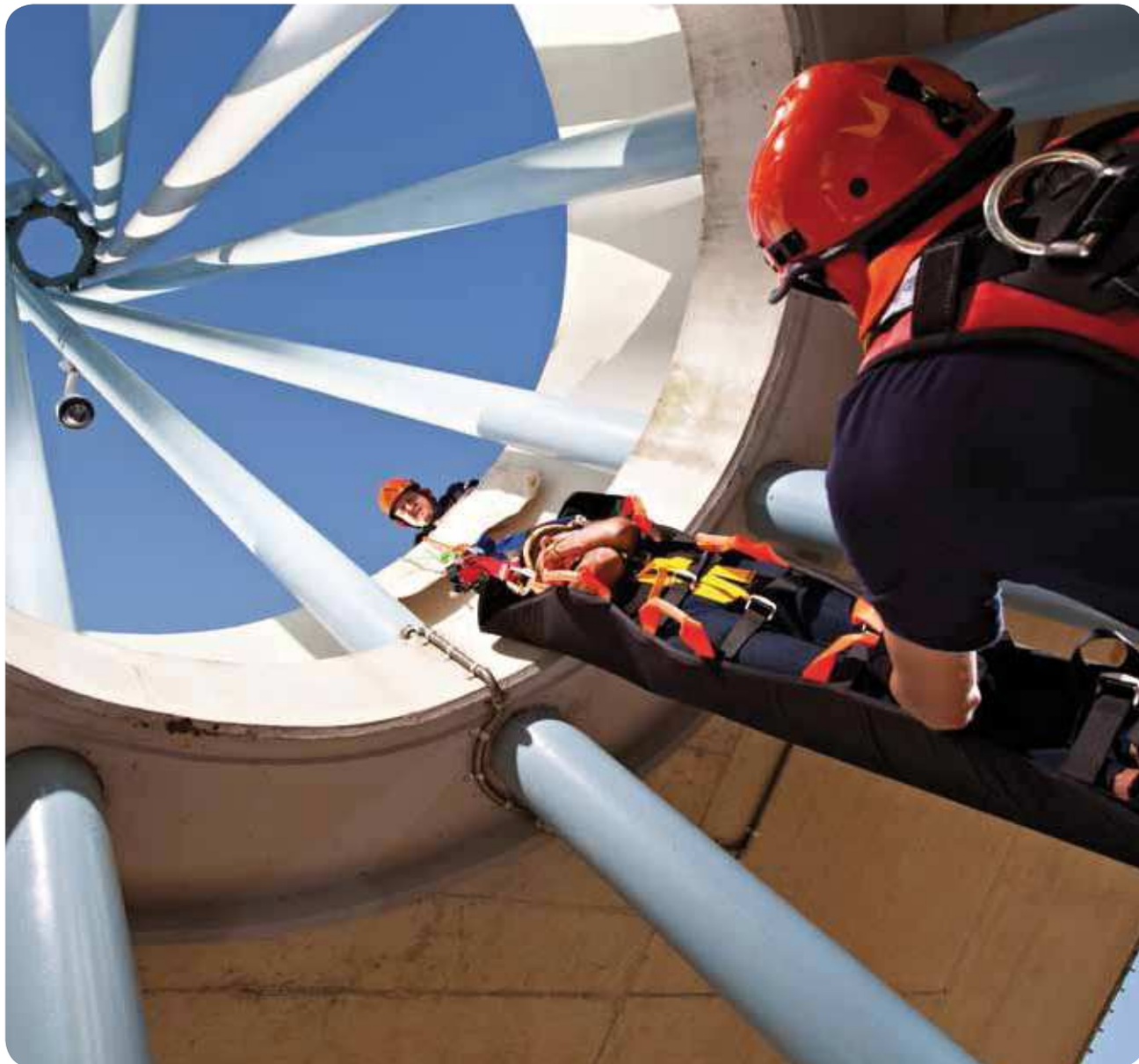


Schutzhülle gehört zum Lieferumfang



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Gewicht	Belastbarkeit max. horizontal	Belastbarkeit max. vert.
2074	2.020 mm	840 mm	8 kg	350 kg	250 kg



Abseilspinne 15-0108

mit vier Karabinerhaken, geeignet für alle Korbtragen der Modellreihen 2070 bis 2074.

Wir liefern die links abgebildete Abseilspinne mit fest eingenähten Ösen, in denen die Karabinerhaken befestigt werden.

Stahl-Karabiner 30 C 015

gehören zum Lieferumfang (4 Stück) der Abseilspinne 15-0108 mit den fest eingenähten Metallösen



CE

Neil Robertson Stretcher

Diese spezielle Trage dient zur Rettung oder Bergung von Patienten. Besonders beim Abseilen ist sie hilfreich. Die angebrachten Haltegurte sichern den Patienten während des Transportes oder Abseilvorgangs. Eine Stirnbegurtung stellt den Kopf- und Nackenbereich des Patienten ruhig, speziell beim vertikalen Abseilen.

Die Neil Robertson Rescue Stretcher ist leicht, schnell einsatzbereit und einfach zu bedienen. Die Trage ist aus gespleißten Latten hergestellt, beschichtet und bietet patientengerechte, bequeme Lagerungsmöglichkeiten.

Diese Trage gibt es in 150 cm und 200 cm Länge.



CE

Paraguard™ Excel Rescue Stretcher

Dieses Tragenmodell zeichnet sich durch die Vielseitigkeit seiner Anwendungsgebiete aus. Sowohl zum horizontalen oder vertikalen Abseilen wie auch zum Patiententransport aus beengten Räumlichkeiten ist dieses Transportmittel geeignet. Ideal also für Helikoptereinsätze oder für die Höhenrettung.

Die Paraguard Stretcher ist kompakt, flexibel, vielseitig einsetzbar und schnell einsatzbereit. Die Handhabung ist einfach, die Trage ist gut zu reinigen und platzsparend unterzubringen. Hergestellt aus hochwertigem Synthetikmaterial, Edelstahl und Aluminium ist die Paraguard Stretcher korrosionsbeständig, wasserabweisend und resistent gegen andere Flüssigkeiten und Chemikalien.

Zur Grundausstattung gehören die farbigen Patientengurte, die Stirnbegurtung und eine Aufbewahrungstasche.

Die Trage ist platzsparend zusammenlegbar.



CE

TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
Neil Robertson Stretcher	1.500 mm	1.000 mm	40 mm	9,8 kg	136 kg
Paraguard Excel Rescue Stretcher	1.820 mm	250 mm	50 mm	11,5 kg	136 kg



Rettungssack SAERBAG 3

Der SAERBAG 3 ist eine Weiterentwicklung des SAERBAG 2-Rettungssacks und weist weitere Verbesserungen und neue Ausstattungsmerkmale auf.

Ausstattungsmerkmale:

- Bergungssystem zum Einsatz in schwierigem Gelände und bei der Luftrettung
- entspricht FAA und EASA Bestimmungen über „Helicopter Human External Cargo“
- Antirotationssegel (EARS)
- Schnelllösevorrichtung für 3OKL Antirotationsleine
- transparenter Patientenbergsack mit hoher thermischer Isolierung
- kompatibel in Verbindung mit Einwegsack
- Seitenöffnung für Zugang zum Patienten und medizinischen Überwachungsgeräten
- kompatibel mit 65 EXL, Rettungskorsetts und Vakuummatratzen nach EN 1865
- erfüllt die Anforderungen der EG-Richtlinie 93/42/CE über Medizinprodukte

Bitte fordern Sie unseren ausführlichen Einzelprospekt an.

CE

SAERBAG³

Transparenter, winddichter Isotherm-Rettungssack

Der SAERBAG III Rettungssack besteht auf der oberen Seite aus einem winddichten Spezialmaterial, das besonders hohen Wärmeschutz garantiert und den bei der Windenrettung so gefährlichen Windchill-Effekt, der zu einer lebensbedrohlichen Auskühlung des Patienten führen kann, vermeidet. Die transparente Kopfabdeckung erlaubt kontinuierliche Überwachung, vermindert die Platzangst des Patienten und optimiert die gesamte Bergungsaktion.





Tel 0 22 41 / 94 83 -0
Fax 0 22 41 / 94 83 -25
info@ferno.de

FERNO Transportgeräte GmbH
Zobelweg 9
53842 Troisdorf

www.ferno.de

Beratung und Vorführung

Wenn Sie vor Ihrer Kaufentscheidung eine Beratung wünschen oder eines unserer Produkte sehen möchten, kommt einer unserer Medizinprodukteberater gerne zu Ihnen.

In unseren Vorführfahrzeugen sind alle gängigen Produkte zu finden.



FERNO
Transportgeräte GmbH
Zobelweg 9
53842 Troisdorf

Fon 0 22 41 / 94 83 -0
Fax 0 22 41 / 94 83 -25

info@ferno.de
www.ferno.de



Technische und redaktionelle Änderungen vorbehalten.