



Die aufrollbare Rettungstrage **RollUP RL700G und RL2000G** **Katalog 2021**



Versorgungsnummer:
Standard, (RL2000GX-V100)
Taktisch, (RL700GX-V100)

6530-41-002-2187
6530-41-002-2181







Herkömmliche aufrollbare Tragen ***haben Nachteile, welche die Einsatzmöglichkeiten*** ***wesentlich einschränken:***

- **Gefährlicher Druck auf Brustkorb, Hüfte und Beine**

Beim horizontalen Bergen eines liegenden Patienten werden Brustkorb, Hüfte und Beine zusammengedrückt.



- **Die Wirbelsäule ist ungenügend geschützt**

Wenn der Patient über eine Kante oder unebene Oberfläche gezogen wird, bieten herkömmliche Tragen nicht genügend Schutz für die Wirbelsäule.

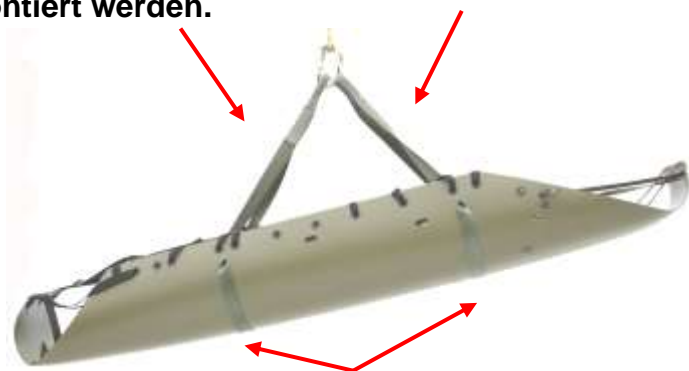


- **Kein stabiler Halt für die Füße.**



- **Das Transportgehänge muß für jede Anwendung montiert werden. Aufwendig und schwierig.**

Die horizontalen Aufhängegurte müssen außen um die Trage montiert werden.



Die Gurte sind außen auf der Unterseite der Trage angebracht, daher kann die Trage nicht am Boden gezogen werden.

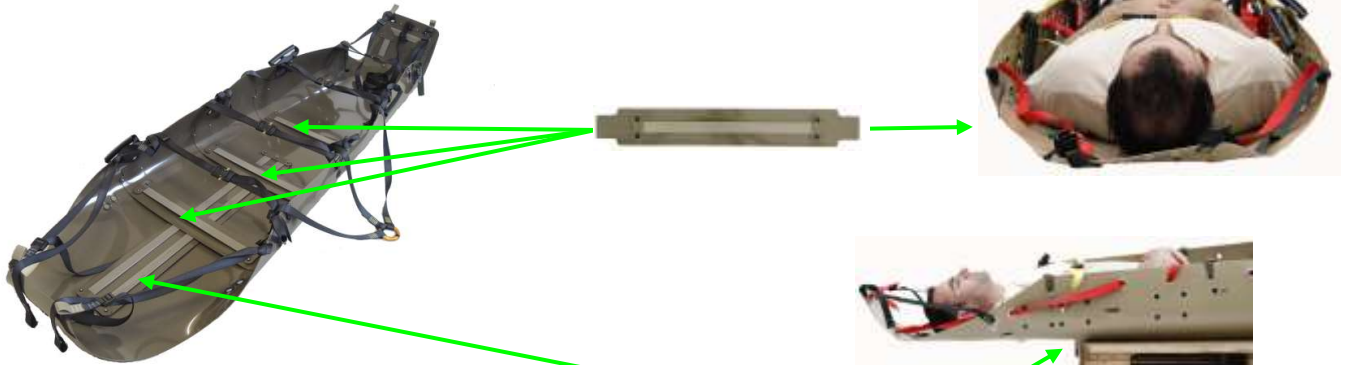
Montieren des Vertikalhebegurtes ist aufwendig und schwierig. Der Gurt muss durch vielen Ösen rund um die ganze Trage durchgefädelt werden.



Mit RollUP sind diese Probleme gelöst!

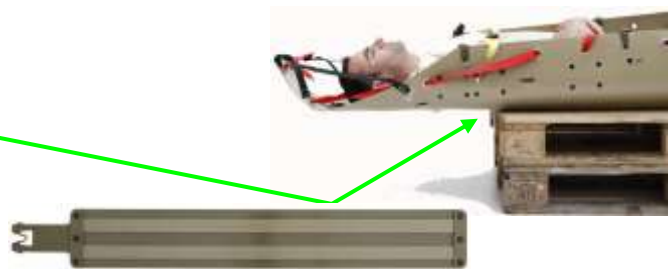
- **Keinen Druck auf Brustkorb, Hüfte und Beine!**

3 abnehmbare, quer angebrachte Streben verhindern das gefährliche Zusammendrücken von Brustkorb, Hüfte und Beine.



- **Geschützte Wirbelsäule!**

Eine abnehmbare, längs ausgerichtete Strebe schützt Wirbelsäule und Rücken, wenn der Patient über eine Kante oder unebene Fläche gezogen wird.



- **Stabile Fußstütze!**

Die abnehmbare Fußplatte gibt eine stabile, sichere und komfortable Unterstützung für die Füße des Patienten.



- **Die Unterseite bleibt frei von Gurten!**

Die Gehängegurten sind in den stabilen 3-Echstahlplatten entlang der Kanten der Trage befestigt und die Unterseite bleibt frei von Gurten!



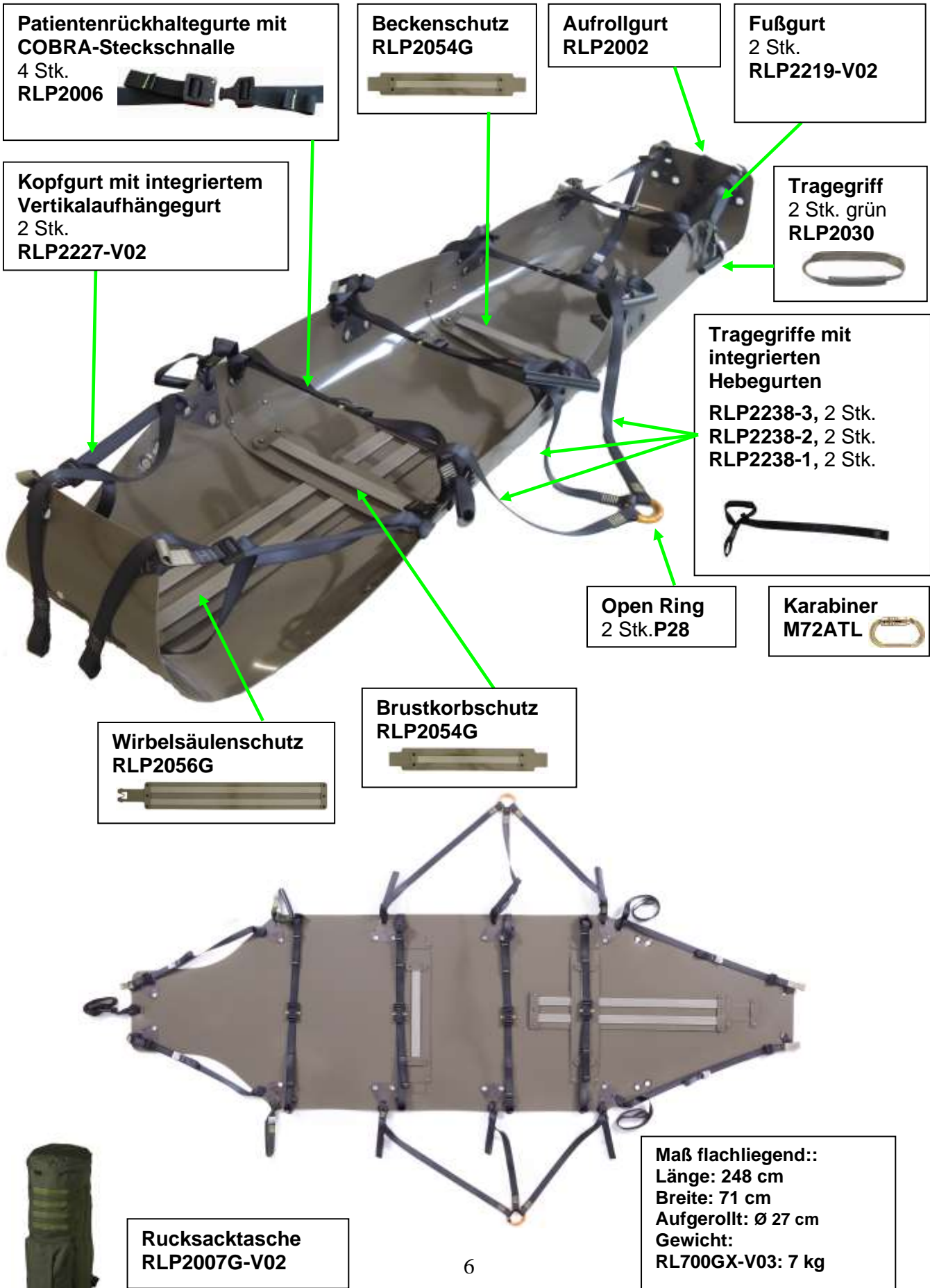
- **Hubschrauberrettung**

Die deutsche Bundeswehr hat die Trage für das Heben mittels Hubschrauber freigegeben.
Reg.-Nr.: 6545-2013-01, Ausgabe 4 vom 14.8.2015



RollUP TAKTISCH mit integriertem Transportgehänge

RL700GX-V03



Patientenrückhaltegurte mit COBRA-Steckschnalle
4 Stk.
RLP2006

Beckenschutz RLP2054G

Aufrollgurt RLP2002

Fußgurt
2 Stk.
RLP2219-V02

Kopfgurt mit integriertem Vertikalaufhängegurt
2 Stk.
RLP2227-V02

Tragegriff
2 Stk. grün
RLP2030

Tragegriffe mit integrierten Hebegurten
RLP2238-3, 2 Stk.
RLP2238-2, 2 Stk.
RLP2238-1, 2 Stk.

Open Ring
2 Stk. P28

Karabiner M72ATL

Wirbelsäulenschutz RLP2056G

Brustkorbschutz RLP2054G

Rucksacktasche RLP2007G-V02

Maß flachliegend::
Länge: 248 cm
Breite: 71 cm
Aufgerollt: Ø 27 cm
Gewicht:
RL700GX-V03: 7 kg

Rettungstrage mit integriertem Transportgehänge RL700GX-V03

Bestehend aus:

- RLP70G-V01 Grundplatte
- RLP2002 Aufrollgurt
- RLP2219-V02 Fußgurt, 2 Stk.
- RLP2054G Brustkorb- / Beckenschutz, 2 Stk.
- RLP2056G Wirbelsäulenschutz
- RLP2030 Tragegriff, grün, 2 Stk.
- RLP2227-V02 Kopfgurt mit integriertem Vertikalhebegurt, 2 Stk.
- RLP2238-1 Tragegriff mit integriertem Hebegurt, 2 Stk.
- RLP2238-2 Tragegriff mit integriertem Hebegurt, 2 Stk.
- RLP2238-3 Tragegriff mit integriertem Hebegurt, 2 Stk.
- RLP2006 Patientenrückhaltegurt mit COBRA-Steckschnalle, 4 Stk.



P28 Open Ring



M72ATL Karabiner

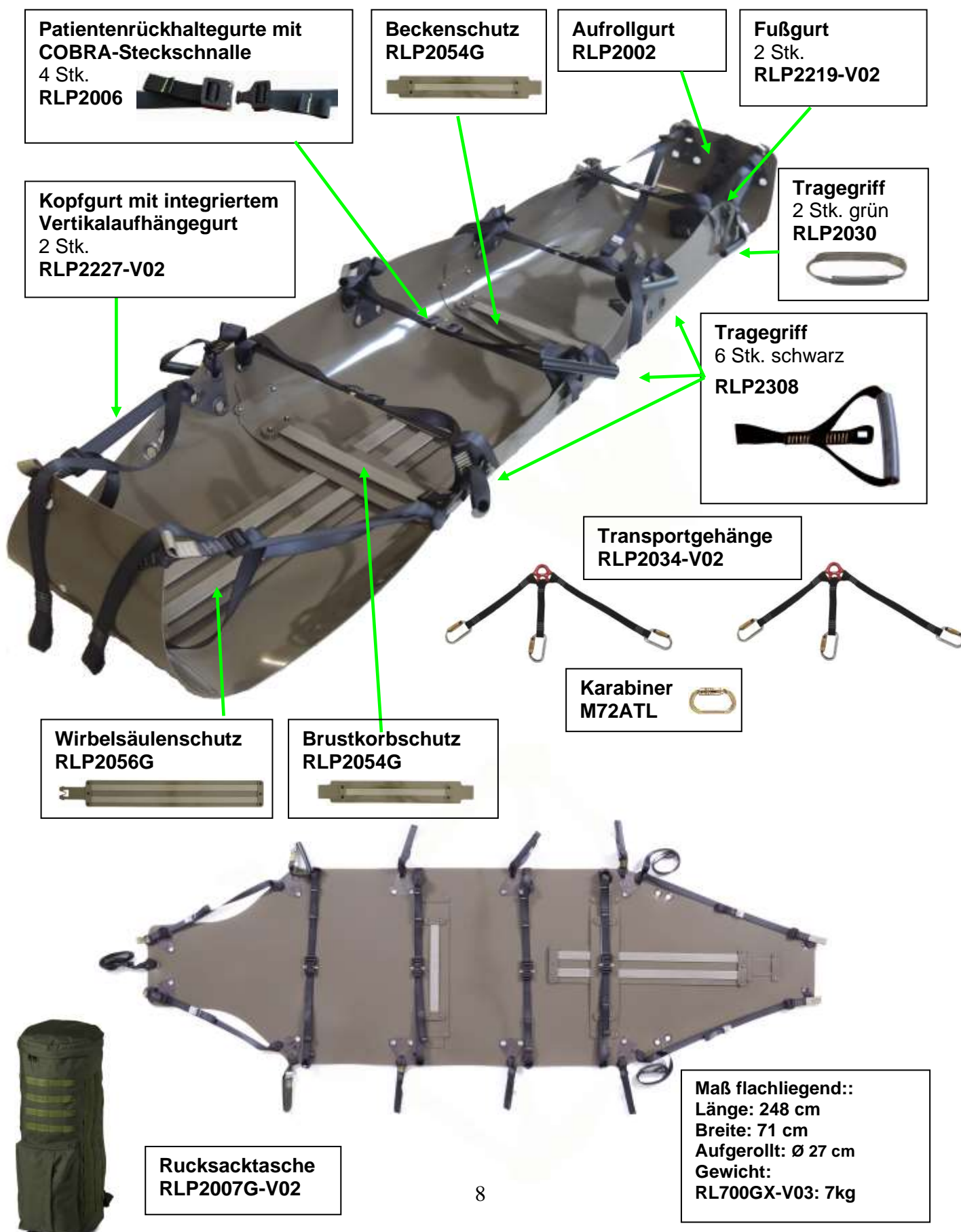


RLP2007G-V02 Rucksacktasche mit MOLLE System



RollUP TAKTISCH mit abnehmbarer Transportgehänge

RL700GX-V33



Rettungstrage mit abnehmbarem Transportgehänge RL700GX-V33

Bestehend aus:

- RLP70G-V01 Grundplatte
- RLP2002 Aufrollgurt
- RLP2227-V02 Kopfgurt mit integriertem Vertikalhebegurt, 2 Stk.
- RLP2219-V02 Fußgurt, 2 Stk
- RLP2054G Brustkorb- / Beckenschutz, 2 Stk.
- RLP2056G Wirbelsäulenschutz
- RLP2030 Tragegriff, grün, 2 Stk.
- RLP2308 Tragegriff mit Schlaufe für Transportgehänge, 6 Stk.
- RLP2006 Patientenrückhaltgurt mit COBRA-Steckschnalle, 4 Stk.



M72ATL Karabiner



RLP2034-V02 Transportgehänge

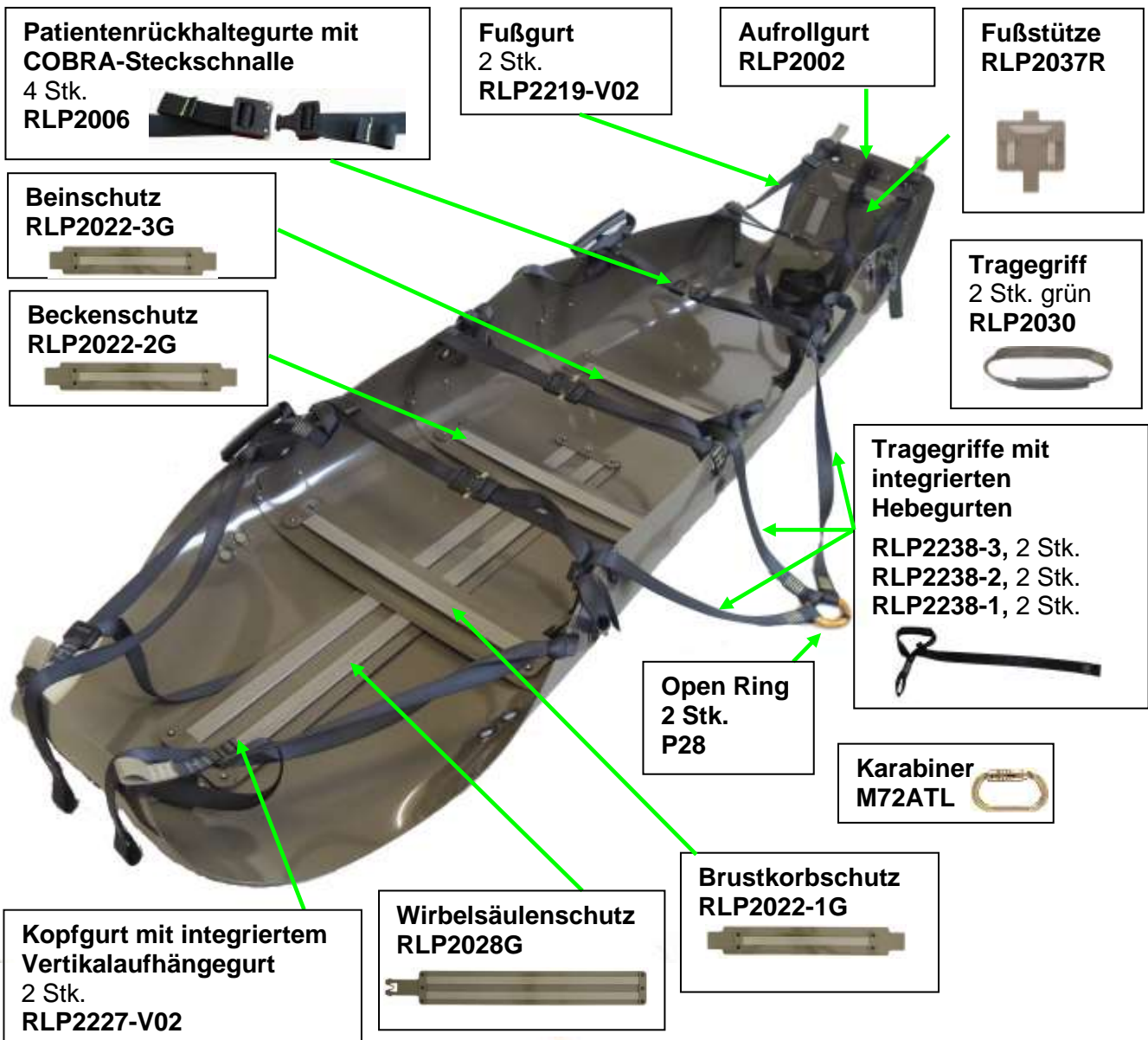


RLP2007G-V02 Rucksacktasche mit MOLLE System





RollUP Standard mit integriertem Transportgehänge RL2000GX-V03



Patientenrückhaltegurte mit COBRA-Steckschnalle
4 Stk.
RLP2006

Fußgurt
2 Stk.
RLP2219-V02

Aufrollgurt
RLP2002

Fußstütze
RLP2037R

Beinschutz
RLP2022-3G

Tragegriff
2 Stk. grün
RLP2030

Beckenschutz
RLP2022-2G

Tragegriffe mit integrierten Hebegurten
RLP2238-3, 2 Stk.
RLP2238-2, 2 Stk.
RLP2238-1, 2 Stk.

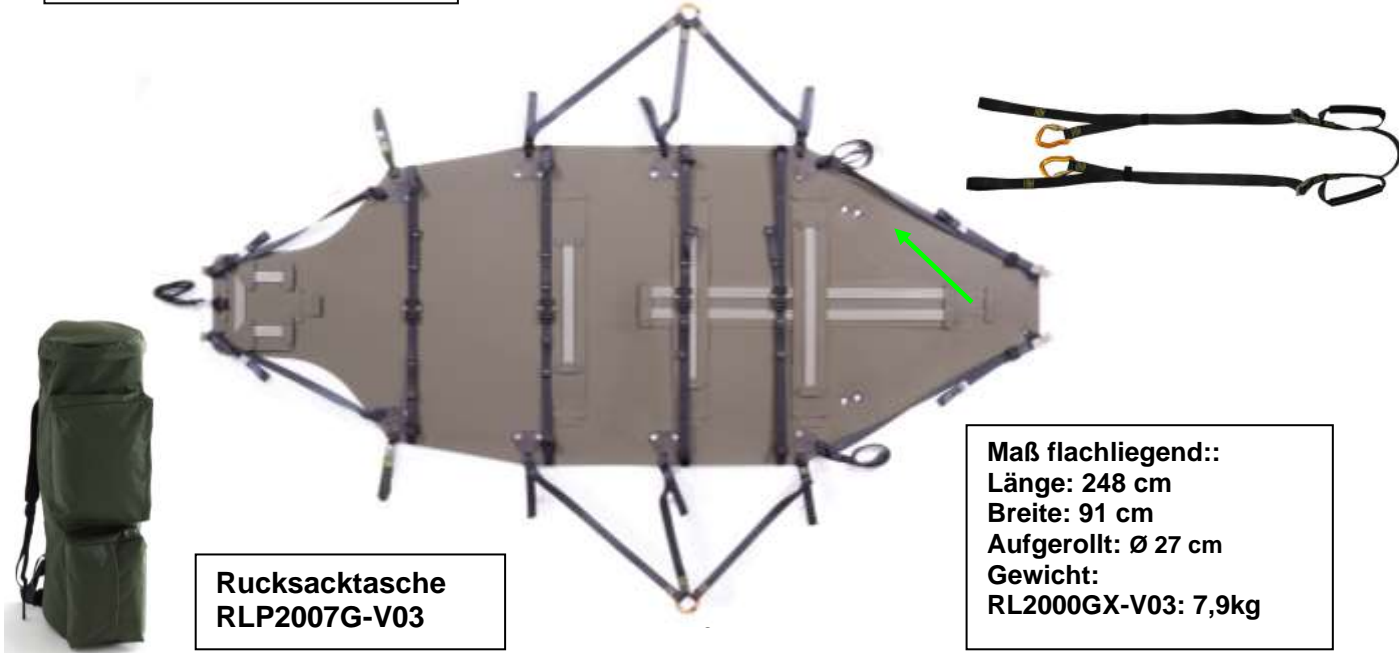
Open Ring
2 Stk.
P28

Karabiner
M72ATL

Kopfgurt mit integriertem Vertikalaufhängegurt
2 Stk.
RLP2227-V02

Wirbelsäulenschutz
RLP2028G

Brustkorbschutz
RLP2022-1G



Maß flachliegend::
Länge: 248 cm
Breite: 91 cm
Aufgerollt: Ø 27 cm
Gewicht:
RL2000GX-V03: 7,9kg

Rucksacktasche
RLP2007G-V03

Rettungstrage mit integriertem Transportgehänge

RL2000GX-V03

Bestehend aus:

- RLP200G-V01 Grundplatte
- RLP2002 Aufrollgurt
- RLP2219-V02 Fußgurt, 2 Stk..
- RLP2022-1G Brustkorbschutz
- RLP2022-2G Beckenschutz
- RLP2022-3G Beinschutz
- RLP2028G Wirbelsäulenschutz
- RLP2037G Fußstütze
- RLP2030 Tragegriff, grün, 2 Stk.
- RLP2227-V02 Kopfgurt mit integriertem Vertikalhebegurt, 2 Stk.
- RLP2238-1 Tragegriff mit integriertem Hebegurt, 2 Stk.
- RLP2238-2 Tragegriff mit integriertem Hebegurt, 2 Stk.
- RLP2238-3 Tragegriff mit integriertem Hebegurt, 2 Stk.
- RLP2006 Patientenrückhaltegurt mit COBRA-Steckschnalle, 4 Stk.



P28 Open Ring



M72ATL Karabiner

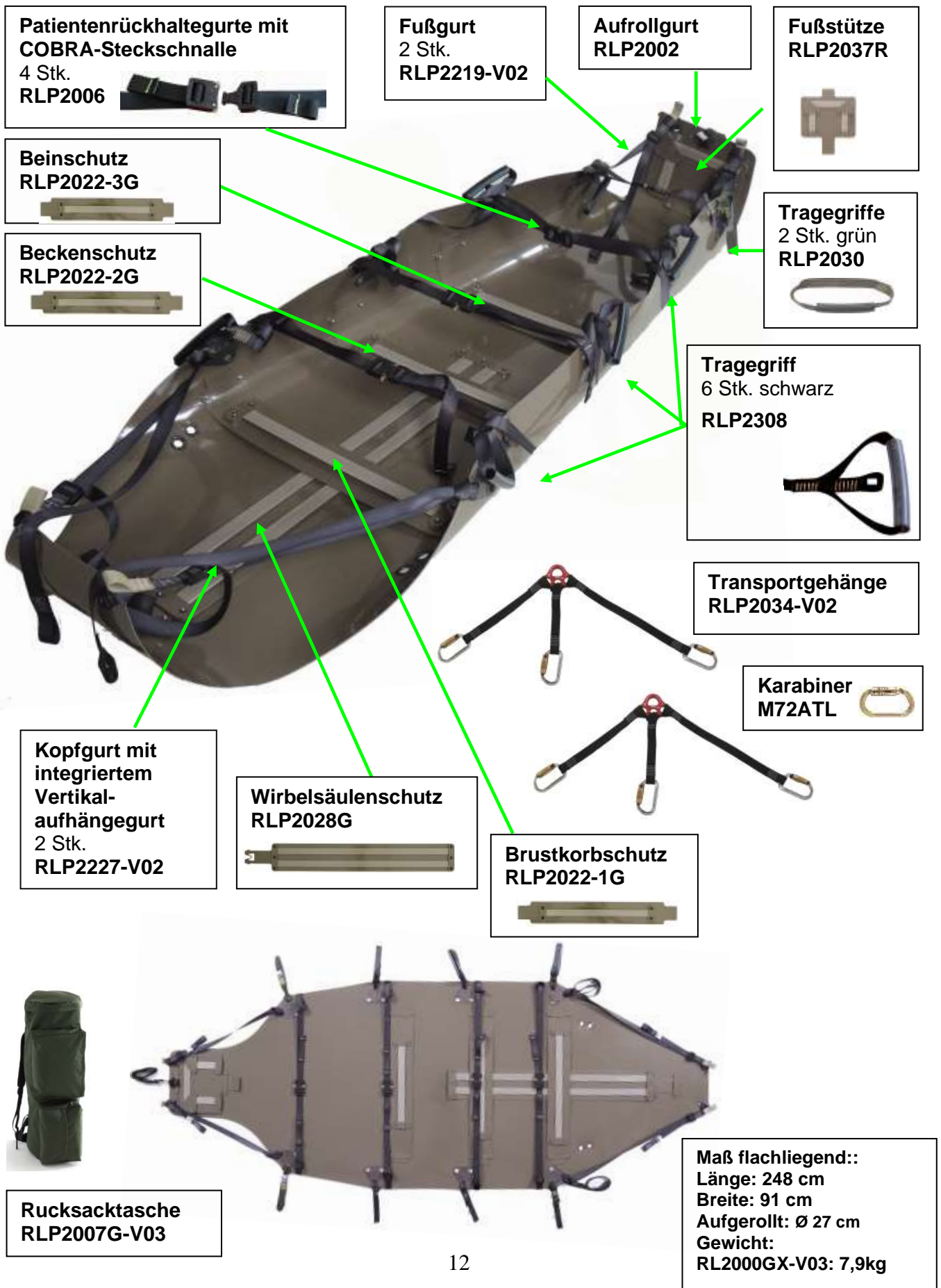


RLP2007G-V03 Rucksacktasche



RollUP Standard mit abnehmbarer Transportgehänge

RL2000GX-V33



Patientenrückhaltegurte mit COBRA-Steckschnalle
4 Stk.
RLP2006

Fußgurt
2 Stk.
RLP2219-V02

Aufrollgurt
RLP2002

Fußstütze
RLP2037R

Beinschutz
RLP2022-3G

Tragegriffe
2 Stk. grün
RLP2030

Beckenschutz
RLP2022-2G

Tragegriff
6 Stk. schwarz
RLP2308

Transportgehänge
RLP2034-V02

Karabiner
M72ATL

Kopfgurt mit integriertem Vertikal-aufhängegurt
2 Stk.
RLP2227-V02

Wirbelsäulenschutz
RLP2028G

Brustkorbschutz
RLP2022-1G

Rucksacktasche
RLP2007G-V03

Maß flachliegend::
Länge: 248 cm
Breite: 91 cm
Aufgerollt: Ø 27 cm
Gewicht:
RL2000GX-V03: 7,9kg

Rettungstrage mit abnehmbarem Transportgehänge RL2000GX-V33

Bestehend aus:

- RLP200G-V01 Grundplatte
- RLP2002 Aufrollgurt
- RLP2227-V02 Kopfgurt mit integriertem Vertikalhebegurt, 2 Stk.
- RLP2219-V02 Fußgurt, 2 Stk.
- RLP2022-1G Brustkorbschutz
- RLP2022-2G Beckenschutz
- RLP2022-3G Knieschutz
- RLP2028G Wirbelsäulenschutz
- RLP2037G Fußstütze
- RLP2030 Tragegriff, grün, 2 Stk.
- RLP2308 Tragegriff mit Schlaufe für Transportgehänge, schwarz, 6 Stk.
- RLP2006 Patientenrückhaltegurt mit COBRA-Steckschnalle, 4 Stk.



RLP2034-V02 Transportgehänge



M72ATL Karabiner



RLP2007G-V03 Rucksacktasche

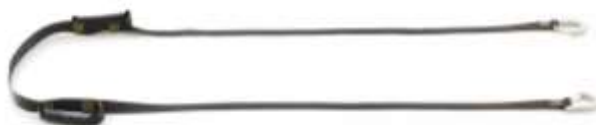


Zubehör

Zuggurte

RLP2215SK

Zuggurt mit 2 Griffe & 2 Karabiner,
fixe Länge



RLP2044

Zuggurt mit 2 Griffe & 2 Karabiner,
verstellbare Länge



Kopfkissen

VK20X01

aufblasbar



Schwimmkörper

RLP2070G

starr



Transportgehänge

RLP2213-V02 kurz



RLP2034-V02 medium



RLP2046-V02 lang



Gurte für Patientenpositionierung und Fixierung

RLP2226-V03

Fußgurt für Patientenpositionierung,
verstellbare Länge

Farbe:
schwarz & olive, militär (Bild rechts: rot & gelb, zivil)



RLP2236-V02

Schultergurt für Patientenpositionierung,
verstellbare Länge

Farbe:
schwarz & olive, militär (Bild rechts: rot & gelb, zivil)



KOHLBRAT & BUNZ

*Rettungstechnik
made in Austria*

Qualitätsmanagement gemäß
EN ISO 9001 - EN ISO 13485 - AQAP 2130

zertifiziert durch



made by

KOHLBRAT & BUNZ GMBH
A-5550 Radstadt
Austria



T: +43 6452 7193 0
F: +43 6452 7193 51
office@kohlbrat-bunz.com
www.kohlbrat-bunz.com