

Vakuum-Immobilisation von der Rettungsszene bis zum Röntgen. Verbesserung der Vakuum-Technologie, um Ihnen das Beste zu bieten.



Vakuumrettungsmatratzen

RedVac Vakuumrettungsmatratzen setzen einen neuen Standard für die Patientenversorgung im Bereich Immobilisierung und Transport. RedVac ist die optimale Vakuummatratze für den Patienten und den Rettungsdienst. Dank dem **Multikammer-System** und die extrem widerstandsfähige **Außenhülle aus hochwertigem Polyurethan** erfüllt RedVac die Bedürfnisse auch bei besonders schwierigen Einsätzen wie z.B. in Treppenhäusern, Berg- und Höhlenrettung.



- *Das Füllmaterial ist immer optimal verteilt*
- *Sichere Fixierung auch in engsten Stellen und schwierigsten Lagen*
- *Gipsähnliche Stabilität*
- *Robustes Ventil schließt automatisch*
- *Sehr strapazierfähige Außenhülle aus Spezial-PU garantiert hohe Lebensdauer*
- *Tragegriffe und Gurte individuell positionierbar und abnehmbar für Austausch oder Reinigung*
- *Einfach zu reinigen*
- *Röntgen-, CT- und MRI-kompatibel*
- *CE EN1865 zertifiziert*



Das Multi-Kammer-System verteilt das Füllmaterial optimal, hält es in der richtigen Position und ermöglicht das dünne Profil

- Kein umverteilen des Füllmaterials
- Schnelles, einfaches Anlegen in allen Situationen, auch in senkrechten Lagen
- Problemlose Patientenlagerung, auch Seitenlage
- Isoliert sehr gut und schützt gegen Hypothermie
- Maximale Stabilität und Formfestigkeit
- Minimales Volumen und Gewicht, leicht zu transportieren und zu lagern



Automatisch schließendes Ventil von robuster Konstruktion:

- Das automatisch selbst schließende Ventil muss nach dem Absaugen nicht extra geschlossen werden. Ein Abrutschen des Pumpenschlauches während des Absaugens führt deshalb zu keinem Vakuumverlust
- Auch mit Handschuhen und in der Dunkelheit ist das Ventil einfach zu bedienen
- Die robuste Konstruktion ist bei jedem Wetter und in jeder Situation zuverlässig
- Durch den mitgelieferten Adapter kann das Ventil mit jeder handelsüblichen Vakuumpumpe und elektrischen Absauggeräten bedient werden



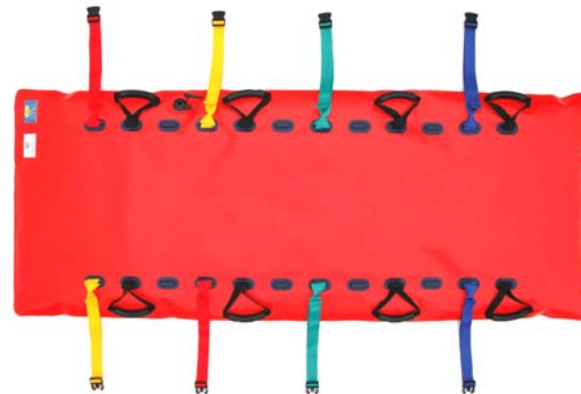
Praktisches System für Patientensicherungsgurte und Tragegriffe:

- Auswechselbare und waschbare Gurte und Griffe
- Beidseitig verstellbare und farbkodierte Patientensicherungsgurte
- Die Griffe sind für den Komfort der Retter konstruiert
- Gurte und Griffe können in verschiedenen Positionen angebracht werden
- Das Befestigungssystem von Gurte und Griffe schließt jede Verschleiß- oder Rissmöglichkeit die zu Undichtheit führen könnte aus



Strapazierfähige Außenhülle aus hochwertigem Polyurethan für hohe Lebensdauer:

- Keine Bereiche in denen sich Schmutz ansammeln kann
- Das robuste, farbechte und dauerhafte Material lässt sich leicht mit allen herkömmlichen Waschmitteln reinigen
- Sehr strapazierfähige Außenseite, seidenweiche Patientenseite
- Einsetzbar bei -40° bis +80°
- CE EN1865 zertifiziert
- Röntgen-, MRI- und CT-kompatibel



VM820E

VM820X02

Spezifikation :	VM820E
Gewicht, zirka	6 kg
Anzahl Kammer	30
Länge	200 cm
Breite	80 cm
Höhe, zirka	4 cm
Anzahl der Tragegriffe	8
Anzahl der Patientenrückhaltegurte	4

Spezifikation :	VM820X02
Gewicht, zirka	6 kg
Anzahl Kammer	48
Länge	200 cm
Breite	80 cm
Höhe, zirka	4 cm
Anzahl der Tragegriffe	8
Anzahl der Patientenrückhaltegurte	4

Fußpumpe FP01



Tragetasche mit Rucksackgurt TM01



Kohlbrat & Bunz GmbH Loretostrasse 4-8 A-5550 Radstadt
 Tel.: +43 6452 7193 0 Fax: +43 6452 7193 51
 Email: office@kohlbrat-bunz.com www.redvac.com



- made by Kohlbrat & Bunz