

DIE INNOVATIVE VAKUUM-RETTUNGS-TECHNOLOGIE



Aufgefangen und sicher, weich und komfortabel gelagert –
Vakuum-Rettungs-Technologie neu definiert



INHALT

ALLGEMEINES ZUR RETTUNGSTECHNOLOGIE	3
VAKUUM-RETTUNGS-MATRATZEN & -AUFLAGEN ..	4–8
RETTUNGSMULDEN	9
VAKUUM-SCHIENEN	10–11
ROLLBOARD	11
RETTUNGSTÜCHER	12
VAKUUM-RETTUNGSPRODUKTE FÜR KINDER	13
VAKUUMPUMPEN UND KOPFSTÜTZEN	14
ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	15
SPEZIALANFERTIGUNGEN	15

Allgemeines zur Rettungstechnologie

- Speziell entwickelte Materialien
- Kurze Lieferzeiten
- Schneller Reparaturservice

Die Ansprüche der Rettungsbranche lassen bezüglich Qualität und Haltbarkeit keine Kompromisse zu.

Vakuu-Matratzen und -Schienen sind seit jeher Bestandteil unseres Produktsortiments für den professionellen Einsatz im Rettungsdienst. Hierfür verwenden wir **speziell entwickelte Materialien**, die allen Anforderungen von heute und morgen gerecht werden. Für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche des Rettungswesens bieten wir Produktvarianten an, die nahezu jeden Bedarf

praxisgerecht abdecken. Der sprichwörtliche Schmidt-Service gewährleistet **kurze Lieferzeiten, schnellen Reparaturdurchlauf und kundenspezifische Lösungsmöglichkeiten**, die optional weit über das hier abgebildete Standard-sortiment hinausgehen.

Erstklassige Qualität und Verarbeitung sowie leichte Handhabung sichern den dauerhaften Einsatz unserer Produkte. Unsere Entwicklungs- und Fertigungsprozesse, die den aktuellen Normen und Richtlinien für Medizinprodukte entsprechen, unterliegen einer ständigen Kontrolle und sind nach DIN EN ISO 9001 und EN 13485 zertifiziert.



Vakuu-Rettungstechnologie – für uns gilt: kein Platz für Kompromisse!

Vakuu-Matratzen und Vakuu-Schienen dienen zur Versorgung von Verletzungen des Beckens, der Wirbelsäule und größerer Knochen (Oberschenkel).

Zum Transport wird der Patient mittels einer Schaufeltrage auf die Vakuu-Matratze gelegt.

Vakuu-Matratzen sind mit Gurten und Tragegriffen ausgestattet und können somit notfalls auch zum Tragen über kurze Strecken verwendet werden.

In Verbindung mit einer Schaufeltrage ist es möglich, einen auf dem Bauch liegenden Patienten mittels Sandwich-Methode achsengerecht und bewegungsarm auf

den Rücken zu drehen. Bei dieser Methode wird die Vakuu-Matratze auf den Patienten gelegt, die Schaufeltrage untergeschoben und entsprechend fixiert. Nach der Drehung um die Horizontalachse liegt der Patient auf dem Rücken in der Vakuu-Matratze.

Rescueform® Vakuu-Rettungs-Matratzen und alle anderen Produkte dieser Serie werden bei uns im Hause entwickelt und hergestellt. Bei der Auswahl der verwendeten Materialien gibt es für uns keine Kompromisse. Nur Folien, die den an sie gestellten Forderungen in höchstem Maße entsprechen, werden in unseren computergestützten Produktionsprozessen verarbeitet.

Speziell die neue Generation **OPTIVAC 2.0** der Optivac-Produktreihe bringt es auf den Punkt: Komfort, Anpassbarkeit und bewährte Hygieneigenschaften machen sie zu einem Spitzenprodukt.

Alle Vakuuartikel aus unserem Hause sind formstabil, wärmeisolierend, latexfrei, röntgenstrahlendurchlässig und bei entsprechender Ventilauswahl auch MRI- und CT-tauglich.

OPTIVAC
Rettungs-Matratzen
gemäß DIN EN 1865

Die Optivac Vakuum-Rettungs-Matratzen sind das Nonplusultra in Qualität, **Hygiene**, Sicherheit und Handhabung. Sie verfügen über eine **Transportunterlage** aus robustem, schwer entflammablem Gewebematerial mit **14 Griffaussparungen** rundum, was der Flexibilität beim Transport zugute kommt. Die Optivac Vakuum-Rettungs-Matratzen sind mit einem Steckventil mit Unterdruckbegrenzung ausgestattet.

- Extrem robust durch gewebeverstärkte 2-Komponenten-PU-Folie
- **Hygiene:** leichte Reinigung durch komplett versiegelte Einheit
- Keine Ösen, Gurte, Seile (ohne textile Komponenten)
- Hohe Signalwirkung: neues Farbdesign
- Maximal kompatibel mit allen gängigen Rückhaltesystemen
- 6-Kammer-System, Kopfteil separat modellierbar
- Strahlendurchlässig, Röntgen-, CT- und MRI-tauglich
- Steckventil, schließt automatisch, kein Zudrehen
- Spezial-Füllmaterial: hohe Stabilität, ohne zusätzliche Versteifungen
- DIN EN 1865



OPTIVAC 2.0 # 5127
Vakuum-Rettungs-Matratze

mit fest integrierter Transportunterlage, 14 Griffaussparungen rundum sowie 3 Gurten zum Fixieren des Patienten, beidseitig verstellbar und auswechselbar im Falle eines Defektes, sowie ein Kopfgurt. Die Microspace-Füllung garantiert optimale Druckverteilung und Anformung.
 Größe: 80 x 210 cm
 Gewicht: ca. 9,0 kg
 Material: hochflexible PU-Folie
 Farbe: Blau (Patientenseite), Gelb (Außenseite), gewebeverstärkte 2-Komponenten-PU-Folie



OPTIVAC # 5046
Kopfkissen

Schenkellänge 40 x 40 x 50 cm
 Das neue Optivac 2.0 Kopfkissen unterstützt Kopf und Nacken auf angenehme Weise, ohne auf eine perfekte Fixierung verzichten zu müssen. Wie alle Produkte der Optivac-Reihe steht auch hier der Hygieneaspekt im Vordergrund.

OPTIVAC # 5027

Vakuüm-Rettungs-Matratze nach DIN EN 1865

mit fest integrierter Transportunterlage, 14 Griffaussparungen rundum sowie 3 Gurten zum Fixieren des Patienten.
Größe: 80 x 210 cm
Gewicht: ca. 9,0 kg
Farbe: Signalgelb / Dunkelblau

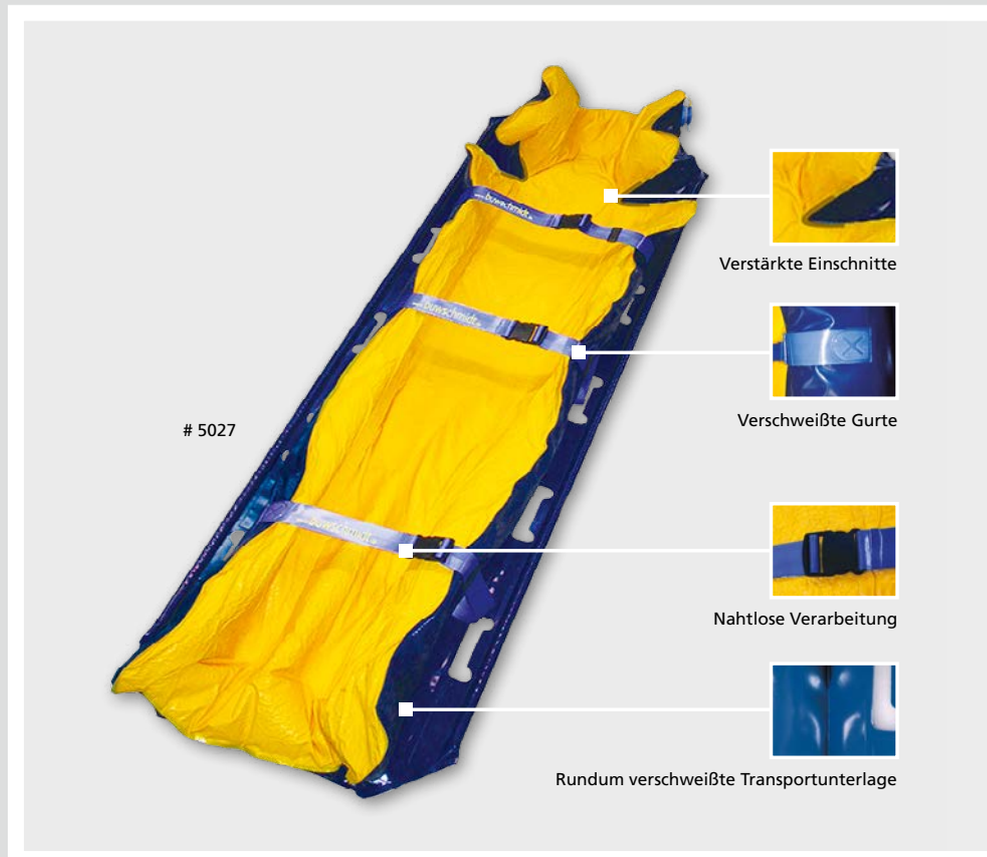
OPTIVAC # 5027

Vakuüm-Rettungs-Matratze nach DIN EN 1865

- einfach gefaltet 100 x 73 x 16 cm
- zweifach gefaltet 80 x 73 x 22 cm



zweifach gefaltet



2 IN 1: OPTIVAC Multifunktions-Vakuüm-Auflage

Die Optivac Multifunktions-Auflage ist je nach Bedarf als Tragenauflage oder als stabilisierende Vakuüm-Matratze verwendbar und kompatibel mit allen gängigen Rückhaltesystemen. Der Doppelnutzen spart Platz und Kosten, der gezielte Verzicht auf textile Elemente erleichtert die Reinigung. Ausgestattet mit Steckventil mit Unterdruckbegrenzung und integriertem Einfüllstutzen.

OPTIVAC # 5038

Multifunktions-Vakuüm-Auflage mit 3 Gurten zum Fixieren des Patienten

Größe: 60 / 110 x 205 cm
Gewicht: ca. 9,0 kg, Farbe: Blau

- Doppelfunktion als Tragenauflage und Vakuüm-Matratze
- Mehr Patientenkomfort durch innovative MicroSpace-Styroporkugel-Füllung
- Platzsparend



**EURO
Vakuum-Rettungs-
Matratzen gemäß
DIN EN 1865**

Rescueform® EURO Vakuum-Rettungs-Matratzen setzen Maßstäbe in Qualität, Sicherheit und Handhabung. Von der einfachen Rettungs-Matratze nach DIN EN 1865 bis zur Rettungs-Matratze mit 5-Punkt-Gurtsystem sind diese Modelle für jeden erdenklichen Einsatzzweck und -ort konzipiert.

Alle Modelle verfügen über eine **Transportunterlage** aus robustem, schwer entflammablem Gewebematerial mit **14 Griffaussparungen** rundum, was der Flexibilität beim Transport zugutekommt. Alle Rescueform® EURO Vakuum-Rettungs-Matratzen sind mit einem Steckventil ausgestattet.



5023



5024

**Rescueform® # 5023
EURO Vakuum-Rettungs-Matratze
nach DIN EN 1865**

Mit abnehmbarer Transportunterlage mit integriertem 4-Punkt-Rückhaltesystem und einem Beingurt. Bei diesem Modell sind Transportunterlage und Vakuum-Matratze nicht fest miteinander verbunden. Dadurch besteht die Möglichkeit, die Unterlage auch als Rettungstuch mit Rückhaltesystem zu verwenden.

Größe: 80 x 210 cm
Gewicht: ca. 10,5 kg
Farbe: Orange / Blau

**Rescueform® # 5024
EURO Vakuum-Rettungs-Matratze
nach DIN EN 1865**

Mit abnehmbarer Transportunterlage, Beingurt und integriertem 5-Punkt-Rückhaltesystem mit zentralem Schloss zur sekundenschnellen Entsicherung des Patienten wie im Formel-1-Cockpit. Der gepolsterte Beinspreizkeil reduziert das Druckempfinden des Patienten. Dieses System ermöglicht die sichere Bergung von Patienten in Schräglagen (z. B. in engen Treppenhäusern oder im Gebirge) ohne zusätzliche Belastung für den Patienten.

Größe: 80 x 210 cm
Gewicht: ca. 11 kg
Farbe: Orange / Blau

STANDARD
Vakuum-Rettungs-
Matratzen

Rescueform® Standard-Vakuum-Matratzen sind aufgrund ihrer Füllmenge besonders **wärmeisolierend**. Sie verfügen über ein umlaufendes Trageseil mit integrierten Griffen, die ein flexibles und komfortables Tragen gewährleisten. Ausgestattet mit Steckventil mit Unterdruckbegrenzung und integriertem Einfüllstutzen.

Rescueform® # 5010

Vakuum-Rettungs-Matratze mit umlaufendem Trageseil

Größe: 75 x 200 cm
Gewicht: ca. 7,5 kg
Farbe: Orange

Rescueform® # 5011

Vakuum-Rettungs-Matratze mit umlaufendem Trageseil (ohne Abb.)

Größe: 65 x 200 cm
Gewicht: ca. 6,5 kg
Farbe: Orange

Rescueform® # 5012

Vakuum-Rettungs-Matratze mit umlaufendem Trageseil (ohne Abb.)

Größe: 55 x 190 cm
Gewicht: ca. 5,5 kg
Farbe: Orange

Rescueform® Gurt-Set # 5013

für Rescueform® Vakuum-Matratzen # 5010 / 5011 / 5012

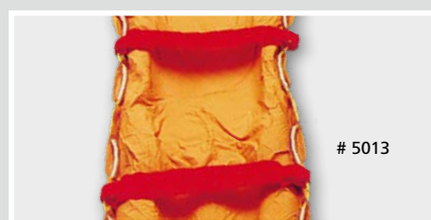
1 Paar Gurte mit Klettverschluss zum Fixieren des Patienten

Rescueform® # 5986

Vakuum-Rettungs-Matratze mit integrierter Griffleiste (5 Griffe je Längsseite)

Top in Preis / Leistung (Export)

Größe: 95 x 200 cm
Gewicht: 10 kg
Farbe: Orange / Blau



Rescueform® Vakuum-Auflagen für die Krankentrage

Rescueform® Vakuum-Auflagen werden mit Hilfe eines Schutzbezuges aus einem schwer entflammaren Nylongewebe an Tragegriffen getragen. Die Vakuum-Auflagen bestehen aus einer gewebeverstärkten, ebenfalls schwer entflammaren Folie und sind mit einem Steckventil mit Unterdruckbegrenzung ausgestattet.



5040
5042



5040
5041

Rescueform® # 5040

Größe: 75 x 200 cm
Gewicht: ca. 5,5 kg
Farbe: Orange

Rescueform® # 5050

Größe: 65 x 200 cm
Gewicht: ca. 4,5 kg
Farbe: Orange

Schutzbezüge mit 6 Tragegriffen
(auch als Tragetuch verwendbar):

- für # 5040: Rescueform® # 5041
- für # 5050: Rescueform® # 5051

Schutzbezüge mit 6 Tragegriffen
und 3 Gurten mit Steckschlössern
zum Fixieren des Patienten:

- für # 5040: Rescueform® # 5042
- für # 5050: Rescueform® # 5052



5060 + # 5061

Rescueform® # 5060

Vakuum-Auflage mit separatem Kopfteil für die Nutzung vorhandener Rückhaltesysteme. Bestehend aus einer gewebeverstärkten, schwer entflammaren Folie, ausgestattet mit einem Steckventil mit Unterdruckbegrenzung.
Größe: 75 x 200 cm
Gewicht: ca. 5,0 kg
Farbe: Orange

Rescueform® # 5061

Schutzbezug für # 5060 aus rotem Nylongewebe mit 8 Tragegriffen

Rescueform® # 5062

Schutzbezug für # 5060 mit 8 Tragegriffen und 3 Gurten mit Steckschlössern zum Fixieren des Patienten

Rettungsmulden mit Spezialausstattung

Die Rescueform® Rettungsmulden sind zugelassen von der See-/Verkehrs-Berufsgenossenschaft.

Rescueform® # 5035

Rettungsmulde mit Spezialausstattung

Größe: 61 x 216 cm, Höhe 19 cm

Gewicht: ca. 28 kg

(komplett ausgestattet)

Farbe: Orange (Korbtrage)

Ausstattung:

- Vakuum-Matratze mit Durchlässen im Schulter- und Beckenbereich zum Anlegen des Patientenrückhaltesystems: Größe: 65 x 220 cm, Farbe: Orange
- Vakuumpumpe, Aluminium-Material
- 4-teilige Gurtspinne zum Auf- und Abseilen mit Beschlägen zum Fixieren an der Rettungsmulde
- Farbig gekennzeichnetes Rückhaltesystem
- Spezialgurt zur Beckenfixierung
- Fußstütze (abnehmbar)
- Patientengurte für Brust und Oberschenkel
- Kopffixierung
- Verstellbare, gepolsterte Schultergeschirre zum komfortablen Tragen der Rettungsmulde. Die Träger haben damit die Hände frei und können sich selbst sichern.
- Patientenabdecktuch als Nässe- und Windschutz
- Schutzsack für die komplette Einheit

Zubehör für # 5035:

- Abseilspinne # 90055
- Schutzsack # 90440
- Spritztuch # 90441
- Stirngurt # 90442
- Tragegeschirr # 90443
- Vakuumpumpe # 5380
- Vakuummatratze # 5032

Rescueform® # 5036

Rettungsmulde »light«

Größe: 61 x 216, Höhe: 19 cm

Gewicht: ca. 25 kg

(komplett ausgestattet)

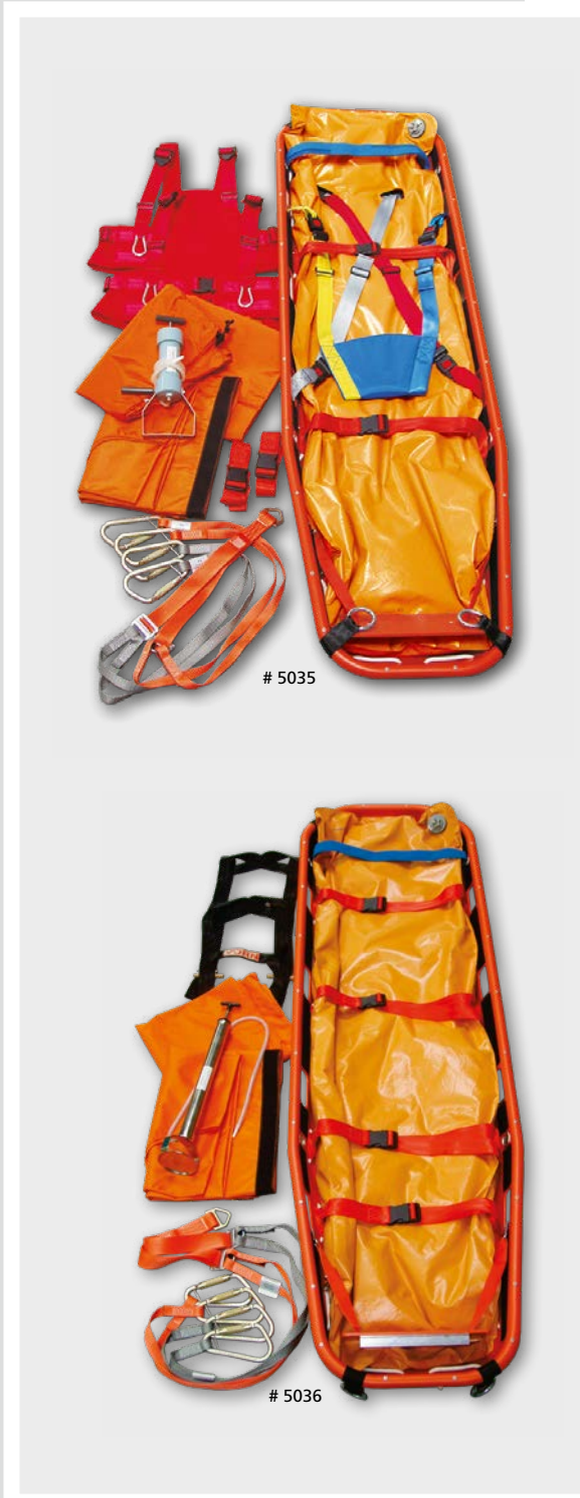
Farbe: Orange (Korbtrage)

Ausstattung:

- Vakuum-Matratze: Größe: 65 x 220 cm, Farbe: Orange
- Vakuumpumpe aus Metall
- 4-teilige Gurtspinne zum Auf- und Abseilen mit Beschlägen zum Fixieren an der Rettungsmulde
- Fußstütze (abnehmbar)
- 4 Patientengurte
- Kopffixierung
- Schultergeschirre zum Tragen der Rettungsmulde. Die Träger haben damit die Hände frei und können sich selbst sichern.
- Patientenabdecktuch als Nässe und Windschutz
- Schutzsack für die komplette Einheit

Zubehör für # 5036:

- Abseilspinne # 90055
- Schutzsack # 90440
- Spritztuch # 90441
- Stirngurt # 90442
- Tragegeschirr # 90444
- Vakuumpumpe # 5320
- Vakuummatratze # 5037



**Rescueform®
Vakuum-Schienen**

Rescueform® Vakuum-Schienen ermöglichen eine schonende Fixierung der Extremitäten, ohne Druck auf den Venenkreislauf auszuüben. Rescueform® Arm- und Beinschienen sind in verschiedenen Größen für unterschiedliche Patientengruppen erhältlich. Sie sind röntgenstrahlendurchlässig und passen sich jeder Fraktur an.



OPTIVAC 2.0 # 5164
Vakuum-Armschiene

4-Kammer-System, winkelförmig ausgelegt mit 3 auswechselbaren Klettbindern. Geöffnet als Vakuum-Kissen zu verwenden, Ventil zur Einhandbedienung. Die Microspace-Füllung garantiert optimale Druckverteilung und Anformung.

Länge: 60 cm

Material: hochflexible PU-Folie
Farbe: Blau (Patientenseite), gewebeverstärkte 2-Komponenten-PU-Folie
Farbe: Gelb (Außenseite)



OPTIVAC 2.0 # 5184
Vakuum-Unteralschiene

1-Kammer-System, geöffnet als Hand- oder Kopfkissen zu verwenden, mit 2 auswechselbaren Klettbindern, Ventil zur Einhandbedienung.

Die Microspace-Füllung garantiert optimale Druckverteilung und Anformung.

Maße: 55 x 35 cm

Material: hochflexible PU-Folie
Farbe: Blau (Patientenseite), gewebeverstärkte 2-Komponenten-PU-Folie
Farbe: Gelb (Außenseite)



Rescueform® # 5131
Vakuum-Armschiene

4-Kammer-System, winkelförmig ausgelegt, mit 3 Klettbindern zur variablen Fixierung.

Material: gewebeverstärkte Folie
Farbe: Orange



Rescueform® # 5171
Vakuum-Beinschiene

3-Kammer-System, mit Fußteil und 4 Klettbindern, lässt sich fußseitig an 3 Druckknöpfen aufklappen und kann so als Vakuumkissen z. B. für den Rücken oder zur Lagerung eines Kindes eingesetzt werden.

Länge: 90 cm

Material: gewebeverstärkte Folie
Farbe: Orange



OPTIVAC 2.0 # 5174
Vakuum-Beinschiene

3-Kammer-System mit Fußteil, lässt sich fußseitig an 4 Druckknöpfen aufklappen, mit 4 auswechselbaren Klettbindern, Ventil zur Einhandbedienung.

Die Microspace-Füllung garantiert optimale Druckverteilung und Anformung.

Länge: 100 cm

Material: hochflexible PU-Folie
Farbe: Blau (Patientenseite), gewebeverstärkte 2-Komponenten-PU-Folie
Farbe: Gelb (Außenseite)



OPTIVAC 2.0 # 5194
Vakuum-Schienen-Set

Bestehend aus:

- Armschiene # 5164
- Beinschiene # 5174
- Unterschiene # 5184
- Vakuumpumpe # 5370 (siehe auch Zubehör auf Seite 14)
- Tasche # 5191t

Rescueform® # 5191
Vakuum-Schienen-Set (ohne Abb.)

Bestehend aus:

- Armschiene # 5131
- Beinschiene # 5171
- Vakuumpumpe # 5370 (siehe auch Zubehör auf Seite 14)
- Tasche # 5191t

Rescueform® MULTISOFT Vakuum-Schienen

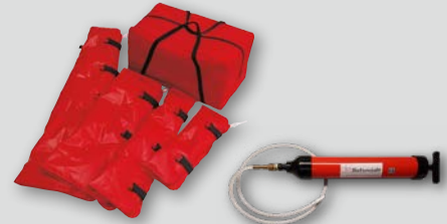
Die extrem flexible Folie der MULTISOFT Vakuum-Schienen im Zusammenspiel mit der MICROSPACE-Styroporkugel-Füllung ermöglicht eine außergewöhnlich genaue Anpassbarkeit, die durch herkömmliche Materialien nicht erreicht werden kann. Das MICROSPACE System wird auch zur Patientenlagerung im OP verwendet.



Rescueform® # 5133
Multisoft Vakuum-Unterarmschiene
Kammer-System, mit 2 Klettbindern zur Fixierung. Auch als Vakuumkissen verwendbar.
Größe: 45 x 35 cm, Farbe: Rot



Rescueform® # 5153
Multisoft Vakuum-Beinschiene, kurz
Kammer-System, mit 3 Klettbindern zur Fixierung. Auch als Vakuumkissen verwendbar.
Größe: 70 x 63 / 50 cm, Farbe: Rot



Rescueform® # 5193
Multisoft Vakuum-Schienen-Set
Bestehend aus:
· Unterarmschiene # 5133
· Armschiene # 5143
· kurzer Beinschiene # 5153
· langer Beinschiene # 5163
· Vakuumpumpe # 5370
(siehe auch Zubehör auf Seite 14)
· Tasche # 5193t



Rescueform® # 5143
Multisoft Vakuum-Armschiene
Kammer-System, mit 3 Klettbindern zur Fixierung. Auch als Vakuumkissen verwendbar.
Größe: 70 x 46 / 30 cm, Farbe: Rot



Rescueform® # 5163
Multisoft Vakuum-Beinschiene, lang
Kammer-System mit 5 Klettbindern zur Fixierung. Auch als Vakuumkissen verwendbar.
Größe: 105 x 68 / 40 cm, Farbe: Rot

Rescueform® Rollboard – die Umbettungshilfe

Das Rescueform® Rollbord ist eine einfache wie effektive Umbettungshilfe, die erhebliche Kräfteinsparung für das Rettungs- und Pflegepersonal bedeutet – auch und gerade bei schweren Patienten. Das Rollboard funktioniert wie ein Fließband, bei dem die Außenfolie um den Boardkern rollt und so den Patienten horizontal befördert. Das Rescueform® Rollboard ist platzsparend unter der Krankentrageauflage zu verstauen, robust, abwaschbar und desinfizierbar.

Rescueform® # 5230
Rollboard lang
Faltbare Umbettungshilfe mit 2 Handschlaufen
Größe: 45 x 100 cm
Farbe: Signalgelb

Rescueform® # 5235
Rollboard kurz
Kompakte, einteilige Umbettungshilfe zum vereinfachten Verstauen längs unter der Krankentrageauflage
Größe: 45 x 70 cm
Farbe: Signalgelb

Rollboard Tasche # 5230t
(ohne Abb.)
für Rollboard # 5230 gefaltet
Farbe: Orange (Nylongewebe)



**Rescueform®
Rettungstücher**

Rescueform® Rettungstücher sind aus acrylbeschichtetem Nylongewebe gefertigt und durch durchgehende Kreuz- und Quergurte zusätzlich stabilisiert. Rescueform® Rettungstücher sind robust, schmutzabweisend, desinfektionsmittelbeständig und waschbar.



5210



5211 mit Fußsack



5212

Rescueform® # 5210

Rettungstuch mit 10 Handgriffen

Je 3 Handgriffe an den Längsseiten
und je 2 an Kopf- und Fußende
Größe: 70 x 200 cm
Farbe: Orange

Rescueform® # 5211

**Rettungstuch mit 10 Handgriffen
und Fußsack**

Der Fußsack ermöglicht eine schnelle
Bergung durch nur einen Helfer.
Größe: 70 x 200 cm
Farbe: Orange

Rescueform® # 5212

**Rettungstuch mit 6 Handgriffen
nach DIN EN 1865**

Je 3 Handgriffe an den Längsseiten
Größe: 70 x 200 cm
Farbe: Orange



5214



5216

Rescueform® XXL # 5214

Rettungstuch mit 22 Handgriffen

Je 7 Handgriffe an den Längsseiten
und je 4 an Kopf- und Fußende
Größe: 110 x 200 cm
Farbe: Orange
Traglast: bis 320 kg

Rescueform® XXL # 5216

**Rettungstuch mit 6 Handgriffen
nach DIN EN 1865**

Je 3 Handgriffe an den Längsseiten
Größe: 70 x 200 cm
Farbe: Orange
Material: PVC-Planenstoff

KIDDY Kinderrückhaltesystem

Kiddy bietet höchste Sicherheit und komfortable Lagerung beim Transport von Kindern. Das System sichert gegen Vorwärts-, Rückwärts-, Seitwärts- und Aufwärtskräfte bei angepasster Lagerung auf der integrierten Vakuum-Matratze.

Rescueform® # 5800

Kiddy System (komplett)

bestehend aus:

- Sicherheitsdecke mit Begurtung # 5801
- Vakuum-Matratze # 5802
- Bezug zur Vakuum-Matratze # 5803
- Tasche # 5804t

Rescueform® # 5801

Kiddy Sicherheitsdecke mit kompletter Begurtung

Rescueform® # 5802

Kiddy Vakuum-Matratze

Rescueform® # 5803

Kiddy Bezug zur Vakuum-Matratze

Rescueform® # 5804t

Kiddy Tasche



Rescueform® Vakuum-Schienen für Kinder

Der schonende Transport von Kindern stellt eine erhöhte Anforderung an den Rettungsdienst und dessen Equipment. Das Rescueform® Vakuum-Schienen-System für Kinder leistet eine kindgerechte Schienung von Knochenbrüchen ohne die Notwendigkeit einer Größenanpassung von Erwachsenensystemen.



Rescueform® # 5135

Vakuum-Kinder-Armschiene Größe 1

Geeignet für Kinder bis ca. 5 Jahre

Material: PU-Folie

Farbe: Rot



Rescueform® # 5136

Vakuum-Kinder-Armschiene Größe 2

Geeignet für Kinder bis ca. 11 Jahre auch einsetzbar als Beinschiene für Kleinkinder

Material: PU-Folie

Farbe: Rot



Rescueform® # 5138

Vakuum-Schienen-Set für Kinder

Bestehend aus:

- Kinder-Armschiene Größe 1 # 5135
- Kinder-Armschiene Größe 2 # 5136
- Tasche # 5215t

**Rescueform®
Vakuumpumpen**

5370



Kunststoff-Vakuumpumpe # 5370
Für Vakuum-Kissen und -Schienen
Länge: 45 cm

5320



Metall-Vakuumpumpe # 5320
Mit Fußbügel, Länge: 60 cm

5380



Aluminium-Vakuumpumpe # 5380
Besonders robust, silber eloxiert,
mit Fußbügel, Länge: 47 cm

5360



Doppelhubpumpe # 5360
Zum Entlüften und Aufblasen von großen
Vakuummatratzen und Aufblasartikeln.
Mit Fußplatte und großem vertikalen
Kolben, 2 x 2000 cm³, 2 x 2 l/min
nach DIN EN 16051
Länge: 40cm

**NECLOC
Cervical-Kopfstützen**

Dank ihrer zwei Halbsegmente immobilisiert NECLOC die Halswirbelsäule völlig. NEC-LOC kann schnell, einfach und präzise angelegt werden, ohne den Patienten bewegen zu müssen.

Das Material ist röntgenstrahlendurchlässig und lässt sich auch bei niedrigen Temperaturen leicht anpassen. Der Klettverschluss ist nahezu ohne Verschleiß. Das schwarze Schaumpolster ist leicht zu reinigen und weist nach Reinigung keine Flecken auf. Die große Tracheaöffnung ermöglicht das Ertasten des Karotis-Pulses (Halspuls) sowie eine einwandfreie Tracheotomie (Luftröhrenschnitt).

**Necloc gibt es in 5 Größen, die sich bei Bedarf zu
Zwischengrößen miteinander kombinieren lassen.**



5714

NECLOC Größe 2 (Kind) # 5711

Farbe: Grün

NECLOC Größe 3 (medium) # 5712

Farbe: Dunkelblau

NECLOC Größe 4 (standard) # 5713

Farbe: Gelb

NECLOC Größe 5 (groß) # 5714

Farbe: Orange

NECLOC Größe 6 (extra groß) # 5715

Farbe: Hellblau

NECLOC Cervical-Kopfstützen-Set

Größen 2 – 6 # 5700

fünfteilig, inklusive Tasche

NECLOC Cervical-Kopfstützen-Set

Größen 2 + 4 + 5 # 5705

dreiteilig, inklusive Tasche

**Spezielle Kindergrößen sowie
einteilige Halskragen auf Anfrage.**



5700

Rescueform® Zubehör und Ersatzteile

Falls Sie ein benötigtes Ersatzteil hier nicht finden, rufen Sie uns an.

TRAGETASCHEN:

Alle Taschen sind aus robustem Nylongewebe gefertigt.



5191t

Tragetasche # 5191t

für Schienen-Set

Tragetasche # 5019t

für alle Rettungs-Matratzen



5019t



5215t

Tragetasche # 5215t

für Rettungstücher & Kinder-Schienen-Set



5400

Rescueform® Reparatur-Set # 5400

Für alle Rescueform® Produkte aus PVC-Folie, bestehend aus Reparaturfolien und Spezialkleber



5195

Reparatur-Set, rot # 5195

Für Produkte aus PU-Folie, bestehend aus Reparaturfolien und Spezialkleber

OPTIVAC Reparatur-Set # 5180

Für alle Optivac Produkte aus PU-Folie, bestehend aus Reparaturfolien und Spezialkleber



5180

REPARATUR-SETS:



50

Ersatz-Steckventil mit Unterdruckbegrenzung, blau # 50

Der Steckverschluss gewährleistet sichere und schnelle Handhabung. Nach Absaugen ist das Ventil automatisch dicht. CT-tauglich, röntgenstrahlendurchlässig



51

Ersatz-Schraubventil, grau # 51

Aus schlagfestem POM Kunststoffmaterial, MRI- und CT-tauglich, röntgenstrahlendurchlässig

Ersatz-CPC Inline-Ventil # 90148

Zur Einhandbedienung, für Vakuum und Druck gleichermaßen anwendbar



90148

ERSATZVENTILE:

Produktentwicklung: Unsere Flexibilität – Ihr Vorteil!

Wir fertigen individuell:

- Handmuster
- Sonderprodukte (auch einzeln)
- Individuelle Kleinserien
- Großserien
- Private Label

Sprechen Sie uns auf Sonderanfertigungen in Einzel- und Serienproduktion an. Wir unterstützen Sie bei der Entwicklung bis zur Produktreife.

Für kundeneigene Werkzeuge werden Formen entwickelt, Zeichnungen erstellt und diese exklusiv vorgehalten. Branding und Kennzeichnung der Produkte erfolgt nach Ihren Vorgaben.



Kunststoffzeugnisse für das
Kranken- und Rettungswesen

B. u. W. Schmidt GmbH

Porschestraße 29

D-30827 Garbsen

Telefon: +49 (0)5131/6008

Telefax: +49 (0)5131/96393

E-Mail: mail@buwschmidt.com

Internet: www.buwschmidt.com

Die B. u. W. Schmidt GmbH fertigt seit 1961 in Garbsen nahe Hannover Präzisionsprodukte aus hochfrequenzverschweißten Flachfolien für das Kranken- und Rettungswesen. Einwandfreie Qualität und Verarbeitung, leichte Handhabung und robuste Materialien sorgen für die kompromislose Sicherheit unserer Produkte.

Unser Service gewährleistet kurze Lieferzeiten und schnellen Reparatordienst in unserem Werk. Das Qualitätsmanagementsystem der B. u. W. Schmidt GmbH ist nach EN ISO zertifiziert; alle Artikel entsprechen dem Medizinprodukte-Gesetz und sind CE-gekennzeichnet.

Sprechen Sie uns auf Sonderanfertigungen an, wenn Sie gewünschte Artikel oder Abmessungen in diesem Prospekt nicht finden. Mit unserer computergestützten Produktionsanlage sind wir in der Lage, Ihre Vorstellungen in allen Größen bis zu 150 x 250 cm individuell zu realisieren.

