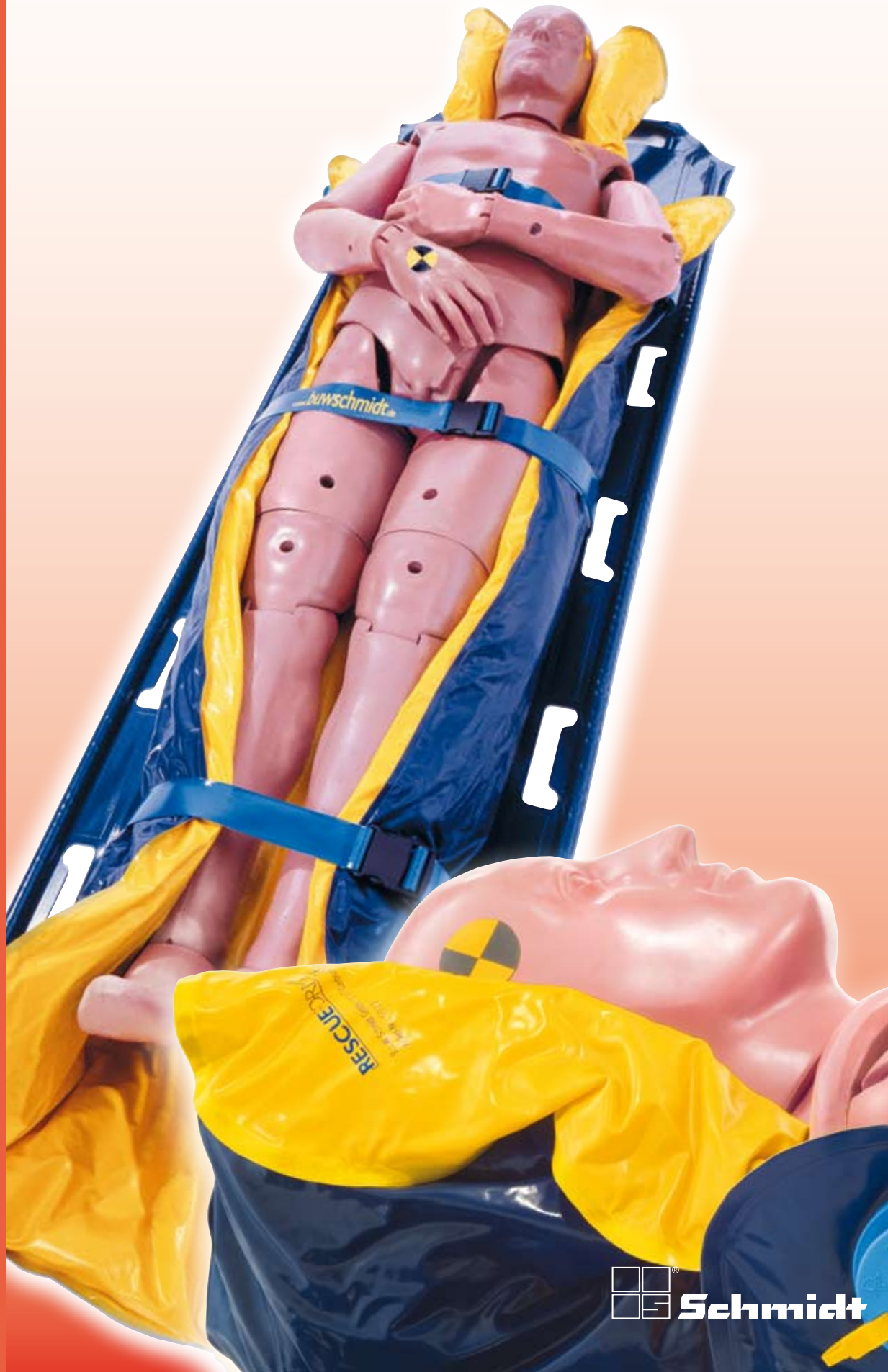


RESCUEFORM®

Vakuum-Rettungs-Technologie

Vacuum rescue mattresses





> Allgemeines zu RESCUEFORM Vakuum-Rettungs-Matratzen

Die Ansprüche der Rettungsbranche lassen bezüglich Qualität und Haltbarkeit keine Kompromisse gelten. Wir auch nicht. Vakuum-Matratzen und -Schiene 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 Standardsortiment hinausgehen.

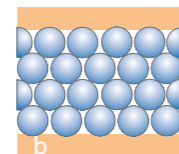
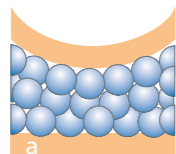
Erstklassige Qualität und Verarbeitung sowie leichte Handhabung sichern den dauerhaften Einsatz unserer Produkte. Unsere Entwicklungs- und Fertigungsprozesse, die den aktuellen Normen und Richtlinien für Medizinprodukte entsprechen, unterliegen einer ständigen Kontrolle und sind nach ISO 9001 und EN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



Die RESCUEFORM Vakuum-Rettungs-Matratzen passen sich jeder Position des Patienten leicht an. Sie sind absolut **formstabil** aus einer speziellen, gewebeverstärkten Folie hergestellt. Ihre individuelle Formbarkeit wird durch schwer entflammbare Styroporkugeln (DIN 53 438) erreicht, die sich durch Vakuum zu angepassten Konstellationen stabilisieren.

RESCUEFORM Vakuum-Rettungs-Matratzen sind wärmeisolierend, latexfrei, **röntgenstrahlendurchlässig** sowie **MRI- und CT-tauglich**.

Constellation of the RESCUEFORM polystyrene balls
a) under vacuum
b) without vacuum



Konstellation der RESCUEFORM Styroporkugeln
a) im Vakuumzustand
b) ohne Vakuum

Die OPTIVAC Vakuum-Rettungs-Matratze ist das Nonplus-ultra in Qualität, **Hygiene**, Sicherheit und Handhabung. Sie verfügt über eine **Transportunterlage** aus robustem, schwer entflammbarem Gewebematerial mit **14 Griffaussparungen** rundum, was der Flexibilität beim Transport zugute kommt. Die OPTIVAC Vakuum-Rettungs-Matratze ist mit einem Steckventil mit Unterdruckbegrenzung ausgestattet.

OPTIVAC Rettungs-Matratze gemäß DIN EN 1865

OPTIVAC # 5027
Vakuum-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 / Blau

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



The OPTIVAC vacuum rescue mattress is the ultimate in quality, hygiene, safety and handling. It is equipped with an underlay support made of a special, strong material with 14 handles all round, which increases flexibility during transport. The OPTIVAC vacuum rescue mattress is equipped with an automatically closing safety valve with vacuum limiter.

OPTIVAC # 5027
Vacuum rescue mattress according to DIN EN 1865

with firmly integrated underlay support, 14 handles all around as well as 3 belts for positioning the patient.
Size: 80 x 210 cm
Weight: approx. 9.0 kg
Colour: vibrant yellow / blue

- Extremely sturdy thanks to solid-material two-component PU film
- Easy cleaning: fully sealed unit without textile components
No eyelets, belts, ropes
- High signalling effect, new colour design in vibrant yellow / dark blue
- Perfect compatibility with all standard restraint systems
- 6-chamber system, head part designed for separate modelling
- Permeable to rays, suitable for X-rays, CT and MRI treatment
- Automatically closing safety valve, no manual closing
- Special filling material, high stability, without additional stiffeners
- DIN EN 1865

OPTIVAC Vakuum-Rettungs-Matratze # 5027
einfach gefaltet 100 x 73 x 16 cm
zweifach gefaltet 80 x 73 x 22 cm
OPTIVAC vacuum rescue mattress # 5027
single fold 100 x 73 x 16 cm
double fold 80 x 73 x 22 cm



EURO Vakuum-Rettungs-Matratzen gemäß DIN EN 1865

RESCUEFORM # 5020 (without illustration)
EURO vacuum rescue mattress
according to DIN EN 1865

With firmly integrated underlay support,
14 handles all round as well as 3 belts
for positioning the patient.

Size: 80 x 210 cm,
weight: approx. 9.0 kg,
colour: orange/blue

RESCUEFORM # 5022
EURO vacuum
rescue mattress
according to
DIN EN 1865

Identical with model
5020, but additionally
provided with 2 openings
in the shoulder area permitting
the use of all conventional restraint systems.
Size: 80 x 210 cm,
weight: approx. 9.0 kg,
colour: orange/blue

RESCUEFORM # 5023
EURO vacuum rescue mattress
according to DIN EN 1865

With detachable under-
lay support with
integrated 4-point
restraint system and
leg belt. On this model,
the underlay support is
not attached to the
vacuum mattress. It is
thus possible to use this support
also as a rescue sheet with restraint system.
Size: 80 x 210 cm,
weight: approx. 10.5 kg,
colour: orange/blue

RESCUEFORM # 5024
EURO vacuum rescue mattress
according to DIN EN 1865

With detachable underlay
support, leg belt and integra-
ted 5-point restraint system,
with central lock for
opening the belts within
seconds, just as in a formula
1 cockpit. The upholstered leg-
spreading block reduces the
patient's feeling of pressure.
This system permits the
safe rescue of patients
in inclined positions
(e.g. in narrow stairways or in the mountains)
without additional stress for the patient.
Size: 80 x 210 cm, weight: approx. 11 kg, colour: orange/blue



5022



5023



5024

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 entflammarem Gewebematerial mit **14 Griffaussparungen** rundum, was der Flexibilität beim Transport zugute kommt. Alle RESCUEFORM EURO Vakuum-Rettungs-Matratzen sind mit einem Steckventil ausgestattet.

RESCUEFORM # 5020 (ohne Abb.)
EURO Vakuum-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: Orange / Blau

RESCUEFORM # 5022
EURO Vakuum-Rettungs-Matratze nach DIN EN 1865

Entspricht Modell 5020, jedoch zusätzlich mit 2 Durchlässen
im Schulterbereich zur Verwendung
mit allen gängigen vorhandenen Rückhaltesystemen
Größe: 80 x 210 cm, Gewicht: ca. 9,0 kg, Farbe: Orange / Blau

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

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.

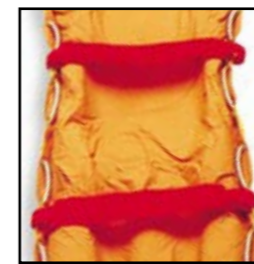
STANDARD Vakuum-Rettungs-Matratzen

RESCUEFORM # 5010
Vakuum-Rettungs-Matratze mit umlaufendem Trageseil
Größe: 75 x 200 cm, Gewicht: ca. 7,5 kg, Farbe: Orange

(ohne Abb.) RESCUEFORM # 5011
Vakuum-Rettungs-Matratze mit umlaufendem Trageseil
Größe: 65 x 200 cm, Gewicht: ca. 6,5 kg, Farbe: Orange

(ohne Abb.) RESCUEFORM # 5012
Vakuum-Rettungs-Matratze mit umlaufendem Trageseil
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 belt set # 5013
for RESCUEFORM vacuum mattresses
5010 / 5011 / 5012
1 pair of belts with Velcro fastener
for positioning the patient



5010

RESCUEFORM # 5010
Vacuum rescue mattress with
all-round carrying rope
Size: 75 x 200 cm, weight: approx. 7.5 kg,
colour: orange

(without illustration)
RESCUEFORM # 5011
Vacuum rescue mattress with
all-round carrying rope
Size: 65 x 200 cm, weight: approx. 6.5 kg,
colour: orange

(without illustration)
RESCUEFORM # 5012
Vacuum rescue mattress with
all-round carrying rope
Size: 55 x 190 cm, weight: approx. 5.5 kg,
colour: orange

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 Rollboard, die Umbettungshilfe

RESCUEFORM # 5230
Rollboard lang
Faltbare Umbettungshilfe mit zwei Handschlaufen
Größe: 45 x 100 cm, Farbe: Signalgelb

Rollboard Tasche # 5230t

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

RESCUEFORM # 5235
Short Rollboard
Compact one piece
lifting assistance
for easy stowing
lengthways under
the patient trolley.
Size: 45 x 70 cm
colour: vibrant yellow



5235



5230



The RESCUEFORM Rollbord provides simple but effective lifting assistance meaning considerably less effort for emergency services and care staff – including and particularly for heavy patients. The Rollboard functions like a production line where the outer sheet rolls on the board core and thus transports the patient horizontally. The RESCUEFORM Rollboard can be stowed under the patient trolley – robust, washable and can be disinfected.

RESCUEFORM # 5230 Long Rollboard
Foldable transfer aid with 2 handles
Size: 45 x 100 cm, colour: vibrant yellow
Rollboard carrying bag # 5230t

2 IN EINS: OPTIVAC Multifunktions-Vakuum-Auflage

Die OPTIVAC Multifunktions-Auflage ist je nach Bedarf als Tragenauflage oder als stabilisierende Vakuum-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-Vakuum-Auflage
 mit 3 Gurten zum Fixieren des Patienten
 Größe: 60/110 x 205 cm, Gewicht: ca. 9,0 kg, Farbe: Blau

OPTIVAC # 5038
Multifunctional vacuum rescue support
 with 3 belts for positioning the patient.
 Size: 60/110 x 205 cm, weight: ca. 9.0 kg,
 colour: blue

- Double function as a patient trolley and vacuum mattress
- More patient comfort through innovative MicroSpace styrofoam ball filling
- Space saving
- Extremely robust due to fabric reinforcement
- 2 component PU sheet
- Easy cleaning: completely sealed unit without textile components. No loops, belts, cords
- Maximum compatibility with all common restraint systems
- 6 compartment system, head board separately adjustable
- Radiolucent, x-ray, CT, and MRI compatible
- Snap-in valve, closes automatically, no turning
- High stability without additional stiffening
- DIN EN 1865

Abb.: # 5038 als Tragenauflage
 Fig.: # 5038 as patient trolley

- Doppelfunktion als Tragenauflage und Vakuum-Matratze
- Mehr Patientenkomfort durch innovative MicroSpace-Styroporkugel-Füllung
- Platzsparend
- Extrem robust durch gewebeverstärkte 2-Komponenten-PU-Folie
- Leichte Reinigung: komplett versiegelte Einheit ohne textile Komponenten. Keine Ösen, Gurte, Seile
- Maximal kompatibel mit allen gängigen Rückhaltesystemen
- 6-Kammer-System, Kopfteil separat modellierbar
- Strahlendurchlässig, Röntgen-, CT-, MRI-tauglich
- Steckventil, schließt automatisch, kein Zudrehen
- Hohe Stabilität ohne zusätzliche Versteifungen
- DIN EN 1865



Detail: Kopfgurt
 Detail: Head belt

Vakuum-Pumpen siehe Rubrik 13
 Vacuum pumps see rubric 13

Abb.: # 5038 als Vakuum-Matratze angeformt
 Fig.: # 5038 as vacuum rescue mattress

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.

RESCUEFORM Vakuum-Auflagen für die Krankentrage

Vakuum-Rettungs-Auflagen für die Krankentrage:

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**

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



5060 + # 5061

5040 + # 5042



5040 + # 5041



Vacuum rescue supports for the stretcher:

RESCUEFORM # 5040
 Size: 75 x 200 cm, weight: approx. 5.5 kg, colour: orange

RESCUEFORM # 5050
 Size: 65 x 200 cm, weight: approx. 4.5 kg, colour: orange

Protective covering with 6 handles (can also be used as a rescue sheet)
 (for # 5040) **RESCUEFORM # 5041**
 (for # 5050) **RESCUEFORM # 5051**

Protective covering with 6 handles and 3 belts with safety locks for positioning the patient
 (for # 5040) **RESCUEFORM # 5042**
 (for # 5050) **RESCUEFORM # 5052**

RESCUEFORM # 5060
 Vacuum support with separate head part for using existing restraint systems. Consisting of a solid-material, flame-resistant film, equipped with a safety valve with vacuum limiter.
 Size: 75 x 200 cm, weight: approx. 5.0 kg, colour: orange

RESCUEFORM # 5061
 Protective covering for # 5060 of red nylon fabric, with 8 handles

RESCUEFORM # 5062
 Protective covering for # 5060 with 8 handles and 3 belts, with safety locks for positioning the patient

Rettungsmulden mit Spezialausstattung



RESCUEFORM Rettungsmulden entsprechen den Anforderungen der zu erwartenden Kranken-Fürsorge-Verordnung und kommen dort zum Einsatz, wo der Transport von Verletzten mit herkömmlichen Transportmitteln nicht möglich ist. Prädestinierte Einsatzbereiche sind Gruben, Schächte und Höhlen sowie Schiffe, Kessel, Baustellen und die Gebirgsrettung.

RESCUEFORM Rettungsmulden können als *Schleifkorb* oder als *Abseilwanne senkrecht (nur 5035) oder waagrecht* verwendet werden.

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 aus ABS-Material
- 4-teilige Gurtspinne zum Auf- und Abseilen mit Beschlägen zum Fixieren an der Rettungsmulde
- Farblich 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 siehe nächste Seite

RESCUEFORM # 5035 Rescue basket stretcher with special equipment

Size: 61 x 216 cm, height: 19 cm
Weight: approx. 28 kg (completely equipped)
Colour: orange (basket carrier)

Equipment:

- Vacuum mattress with openings in the shoulder and pelvis area for fixing the patient restraint system, Size: 65 x 220 cm, colour: orange
- Vacuum pump made of ABS material
- 4-part belt harness for roping up and down, with fittings for fastening on the basket stretcher
- Colour-marked restraint system
- Special belt for pelvis positioning
- Foot support (detachable)
- Patient belts for chest and thighs
- Head positioning
- Adjustable, upholstered shoulder gear for comfortable carrying of the basket stretcher. The carriers have thus free hands to secure themselves
- Patient covering sheet as protection against humidity and wind
- Protection bag for the complete unit

Accessories see next page

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

RESCUEFORM # 5036 Rescue basket stretcher »light«

Size: 61 x 216 cm, height: 19 cm
Weight: approx. 25 kg (completely equipped)
Colour: orange (basket carrier)

Equipment:

- Vacuum mattress, size: 65 x 220 cm, colour: orange
- Vacuum pump made metal
- 4-part belt harness for roping up and down, with fittings for fastening on the basket
- Foot support (detachable)
- 4 patient belts
- Head positioning
- Shoulder gear for comfortable carrying of the basket stretcher. The carriers have thus free hands to secure themselves
- Patient covering sheet as protection against humidity and wind
- Protection bag for the complete unit

Zubehör für	# 5035	# 5036	Accessories
Abseilspinne.....	# 90055	# 90055	Roping harness
Schutzsack.....	# 90440	# 90440	Protective bag
Spritztuch.....	# 90441	# 90441	Sterile towel
Stirngurt.....	# 90442	# 90442	Head immobiliser
Tragegeschirr.....	# 90443	# 90444	Support harness
Vakuumpumpe	# 5330	# 5320	Vacuum pump
Vakuumatratze..	# 5032	# 5037	Vacuum mattress



Die RESCUEFORM Rettungsmulden sind zugelassen von der See- / Verkehrs-Berufsgenossenschaft RESCUEFORM rescue baskets are approved by the Sea Employers' Liability Insurance Association



Die extrem flexible Folie der MULTISOFT Vakuum-Schienen im Zusammenspiel mit der MICROSPACE-Styroporkugelfüllung ermöglicht eine außergewöhnlich genaue Anpassbarkeit, die durch herkömmliche Materialien nicht erreicht werden kann.

Das MICROSPACE System wird wegen seiner herausragenden Eigenschaften auch zur Patientenlagerung im OP verwendet

RESCUEFORM MULTISOFT Vakuum-Schienen

RESCUEFORM Vakuum-Schienen

verschiedenen Größen für unterschiedliche Patientengruppen erhältlich. Sie sind röntgenstrahlendurchlässig und passen sich jeder Fraktur an.

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.

RESCUEFORM # 5132
OPTIVAC vacuum arm splint
Four-chamber system, fully sealed unit, angular design, valve for one-hand operation, with 4 safety buckles and 4 snap fasteners for the upper arm. Can be used as a vacuum pillow when open.
Material: solid-material two-component PU film, yellow



5132

RESCUEFORM # 5172



5172

RESCUEFORM # 5172 OPTIVAC vacuum leg splint
Three-chamber system with foot part, fully sealed unit, can on the foot side be opened up by 4 snap fasteners and can thus be used as a vacuum pillow, e.g. for the spine or for positioning a child. 5 safety buckles, valve for one-hand operation. Length: 90 cm
Material: solid-material two-component PU film, yellow

RESCUEFORM # 5192 OPTIVAC vacuum splint set
Consisting of arm splint # 5132 + leg splint # 5172 + vacuum pump # 5340 (see column 13 Accessories) + bag # 5192t

RESCUEFORM # 5131
Vacuum arm splint
Four-chamber system, angular design, with 3 Velcro fasteners for variable positioning.
Material: solid-material plastic film, orange



5131

RESCUEFORM # 5171 Vacuum leg splint
Three-chamber system with foot part and 4 Velcro fasteners. Can on the foot side be opened up by 3 snap fasteners and can thus be used as a vacuum pillow, e.g. for the spine or for positioning a child. Length: 90 cm,
Material: solid-material plastic film, orange



5171

RESCUEFORM # 5191
Vacuum splint set
Consisting of arm splint # 5131 + leg splint # 5171 + vacuum pump # 5340 (see column 13) + bag # 5191t

RESCUEFORM # 5132
OPTIVAC Vakuum-Armschiene
4-Kammer-System, komplett versiegelte Einheit, winkelförmig ausgelegt, Ventil zur Einhandbedienung, mit 4 Steckschnallen und 4 Druckknöpfen am Oberarm. Geöffnet als Vakuum-Kissen zu nutzen.
Material: gewebeverstärkte 2-Komponenten-PU-Folie, Gelb

RESCUEFORM # 5172
OPTIVAC Vakuum-Beinschiene
3-Kammer-System mit Fußteil. Komplett versiegelte Einheit, lässt sich fußseitig an 4 Druckknöpfen aufklappen und kann so als Vakuumkissen z. B. für den Rücken oder zur Lagerung eines Kindes eingesetzt werden. 5 Steckschnallen, Ventil zur Einhandbedienung. Länge: 90 cm
Material: gewebeverstärkte 2-Komponenten-PU-Folie, Gelb

RESCUEFORM # 5192
OPTIVAC Vakuum-Schienen-Set
Bestehend aus Armschiene # 5132 + Beinschiene # 5172 + Vakuumpumpe # 5340 (siehe Rubrik 13 Zubehör) + Tasche # 5192t

RESCUEFORM # 5131
Vakuum-Armschiene
4-Kammer-System, winkelförmig ausgelegt, mit 3 Klettbindern zur variablen Fixierung
Material: gewebeverstärkte Folie, 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, Orange

RESCUEFORM # 5191
Vakuum-Schienen-Set
Bestehend aus Armschiene # 5131 + Beinschiene # 5171 + Vakuumpumpe # 5340 (siehe Rubrik 13 Zubehör) + Tasche # 5191t

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

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 # 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 # 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 # 5193
Multisoft Vakuum-Schienen-Set
Bestehend aus Unterschiene # 5133, Armschiene # 5143, kurzer Beinschiene # 5153, langer Beinschiene # 5163, Vakuumpumpe # 5340 und Tasche # 5193t

Multisoft-Reparaturset # 5195
Folienstücke + Kleber



5193

The extremely flexible sheet of the MULTISOFT vacuum splints, together with the MICROSPACE styrofoam ball filling, enables extraordinarily precise adjustability that cannot be achieved by conventional materials. The MICROSPACE system is also used to transport patients to operations due to its outstanding characteristics.



5133

RESCUEFORM # 5133
Multisoft vacuum forearm splint compartment system, with 2 Velcro strips for securing. Can also be used as a vacuum cushion. Size: 45 x 35 cm, colour: red



5143

RESCUEFORM # 5143
Multisoft vacuum arm splint Compartment system, with 3 Velcro strips for securing. Can also be used as a vacuum cushion. Size: 70 x 46/30 cm, colour: red



5153

RESCUEFORM # 5153
Multisoft vacuum leg splint, short Compartment system, with 3 Velcro strips for securing. Can also be used as a vacuum cushion. Size: 70 x 63/50 cm, colour: red



5163

RESCUEFORM # 5163
Multisoft vacuum leg splint, long Compartment system, with 5 Velcro strips for securing. Can also be used as a vacuum cushion. Size: 105 x 68/40 cm, colour: red

RESCUEFORM # 5193
Multisoft vacuum splint set
Consisting of forearm splint # 5133 + arm splint # 5143 + leg splint, short # 5153 + leg splint, long # 5163 + vacuum pump # 5340 + carrying bag # 5193t

Multisoft repair set # 5195
Consisting of spare foil and glue

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.

RESCUEFORM # 5210
Rescue sheet with 10 handles
3 each on the longitudinal sides and 2 each on the head and foot ends.
Size: 70 x 200 cm, colour: orange

RESCUEFORM # 5211
Rescue sheet with 10 handles and foot bag
Permits a quick rescue in case of emergency with one helper only.
Size: 70 x 200 cm, colour: orange

RESCUEFORM # 5212
Rescue sheet with 6 handles according to DIN EN 1865
3 handles each on the longitudinal sides.
Size: 70 x 200 cm, colour: orange

RESCUEFORM # 5214
XXL rescue sheet with 22 handles
7 each on the longitudinal sides and 4 each on the head and foot ends.
Load capacity: up to 320 kg.
Size: 110 x 200 cm, colour: orange

RESCUEFORM # 5216
Rescue sheet with 6 handles according to DIN EN 1865
3 handles each on the longitudinal sides.
Material: PVC awning cloth
Size: 70 x 200 cm, colour: orange

RESCUEFORM # 5217
XXL rescue sheet with integrated vacuum mattress and 22 handles (+ second 22-handles strip)
3 belts for positioning the patient, foot bag
Load capacity: up to 320 kg.
Size: 145 x 210 cm, colour: orange



Foot bag

RESCUEFORM # 5210
Rettungstuch mit 10 Handgriffen
Je 3 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 im Notfall 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

RESCUEFORM # 5214
XXL Rettungstuch mit 22 Handgriffen
Je 7 an den Längsseiten und je 4 an Kopf- und Fußende
Traglast: bis 320 kg
Größe: 110 x 200 cm, Farbe: Orange

RESCUEFORM # 5216
Rettungstuch mit 6 Handgriffen nach DIN EN 1865
Je 3 Handgriffe an den Längsseiten
Material: PVC-Planenstoff, Größe: 70 x 200 cm, Farbe: Orange

RESCUEFORM # 5217
XXL Rettungstuch mit integrierter Vakuum-Matratze und 22 Handgriffen an den Außenkanten und 22 Handgriffe 15 cm zur Mitte versetzt auf der Unterseite
3 verstellbare Fixierungsgurte und Fußsack
Traglast: bis 320 kg
Größe: 145 x 210 cm, Farbe: Orange



bis 320 kg

Fußsack

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.

KIDDY Kinderrückhaltesystem

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 # 5800 KIDDY SYSTEM (COMPLETE)
Consisting of
safety cover with belt system # 5801
+ vacuum mattress # 5802
+ covering for vacuum mattress # 5803
+ bag # 5804t

RESCUEFORM # 5801
KIDDY safety cover with complete belt system

RESCUEFORM # 5802
KIDDY vacuum mattress

RESCUEFORM # 5803
KIDDY cover for vacuum mattress

RESCUEFORM # 5804t
KIDDY bag

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 Vakuum-Schienen für Kinder

RESCUEFORM # 5135
Vakuum-Kinder-Armschiene Größe 1
Geeignet für Kinder bis ca. 5 Jahre
Material: Weichfolie, Orange

RESCUEFORM # 5136
Vakuum-Kinder-Armschiene Größe 2
Geeignet für Kinder bis ca. 11 Jahre
(auch einsetzbar als Beinschiene für Kleinkinder)
Material: Weichfolie, Orange

RESCUEFORM # 5138
Vakuum-Schienen-Set für Kinder
Bestehend aus
Kinder-Armschiene Größe 1 # 5135
+ Kinder-Armschiene Größe 2 # 5136
+ Tasche # 5215t



RESCUEFORM # 5135
Vacuum children arm splint size 1
Suitable for children up to 5 years of age.
Material: Soft plastic film, orange

RESCUEFORM # 5136
Vacuum children arm splint size 2
Suitable for children up to 11 years of age
(can also be used as a leg splint for infants).
Material: Soft plastic film, orange

RESCUEFORM # 5138
Vacuum splint set for children
Consisting of
children arm splint size 1 # 5135
+ children arm splint size 2 # 5136
+ bag # 5215t



Carrying bag # 5019t for rescue mattresses

Carrying bag # 5215t for rescue sheets and children splint sets

Tragetasche # 5019t für alle Rettungs-Matratzen

Tragetasche # 5215t für Rettungstücher und Kinder-Schienen-Set

13 RESCUEFORM Zubehör und Ersatzteile

RESCUEFORM repair set # 5400
For all RESCUEFORM products of PVC film, consisting of repair films and special adhesive



RESCUEFORM Reparatur-Set # 5400
Für alle RESCUEFORM Produkte aus PVC-Folie, bestehend aus Reparaturfolien und Spezialkleber

RESCUEFORM repair set # 5195
For Multisoft products of PU film, consisting of repair films and special adhesive



RESCUEFORM Reparatur-Set # 5195
Für Multisoft Produkte aus PU-Folie, bestehend aus Reparaturfolien und Spezialkleber

OPTIVAC repair set # 90122
Cold-welding paste for minor damages, such as piercings and cuts on OPTIVAC products



OPTIVAC Reparaturpaste # 90122
Kaltschweißpaste für kleinere Schäden wie Stiche und Schnitte an OPTIVAC Produkten

Spare safety valve with vacuum limiter # 50
The safety lock ensures safe and quick handling. After sucking-off, the valve is automatically tight. Suitable for CT treatment and permeable to X-rays.



Ersatz-Steckventil mit Unterdruckbegrenzung, blau # 50
Der Steckverschluss gewährleistet sichere und schnelle Handhabung. Nach Absaugen ist das Ventil automatisch dicht. CT-tauglich und röntgenstrahlendurchlässig

Spare screw-in valve, grey # 51
The valve consists of impact resistant POM plastic material. MRI and CT compatible and can be penetrated by x-rays



Ersatz-Schraubventil, grau # 51
Das Ventil besteht aus schlagfestem POM Kunststoffmaterial. MRI- und CT-tauglich und röntgenstrahlendurchlässig

OPTIVAC CPC inline valve # 90148
For one-hand operation. Can be used for both vacuum and pressure.



OPTIVAC CPC Inline-Ventil # 90148
Zur Einhandbedienung, für Vakuum und Druck gleichermaßen anwendbar

Plastic vacuum pump # 5310
Very light. Length: 55 cm



Kunststoff-Vakuumpumpe # 5310
Besonders leicht, Länge: 55 cm

Metal vacuum pump # 5320
With foot-operated bracket. Length: 60 cm



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

Plastic vacuum pump # 5330
Very sturdy (ABS material), with foot-operated bracket. Length: 50 cm



Kunststoff-Vakuumpumpe # 5330
Besonders robust (ABS-Material), mit Fußbügel, Länge: 50 cm

Plastic vacuum pump # 5340
For small vacuum pillows and splints. Length: 32 cm



Kunststoff-Vakuumpumpe # 5340
Für kleinere Vakuum-Kissen und -Schienen Länge: 32 cm

If you don't find the spare part you need do not hesitate to call us. We will help you.



Sollten Sie ein benötigtes Ersatzteil auf dieser Seite nicht finden, rufen Sie uns an. Wir helfen Ihnen.

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

Das Material ist röntgenstrahlen-durchlässig 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 Er tasten des Karotis-Pulses (Halspuls) sowie eine einwandfreie Tracheotomie (Luftröhrenschnitt). NECLOC gibt es in 6 Größen, die sich bei Bedarf zu Zwischengrößen miteinander kombinieren lassen.

NECLOC Cervical-Kopfstützen



5714



- NECLOC Größe 1 (Kleinkind) Beige # 5710
- NECLOC Größe 2 (Kind) Grün # 5711
- NECLOC Größe 3(medium) Dunkelblau # 5712
- NECLOC Größe 4(standard) Gelb # 5713
- NECLOC Größe 5 (groß) Orange # 5714
- NECLOC Größe 6 (extra groß) Hellblau # 5715

NECLOC Cervical-Kopfstützen-Set Größen 1-6 # 5700
sechsteilig, inklusive Tasche

NECLOC Cervical-Kopfstützen-Set Größen 2 + 4 + 5 # 5705
dreiteilig, inklusive Tasche



Owing to its two half segments, NECLOC immobilizes the vertebral column completely. NECLOC can be put on fast, simply and precisely, without having to move the patient. The material is permeable to X-rays and adapts easily to cold temperatures as well. The large trachea opening permits the feeling of the carotid artery pulse as well as an impeccable tracheotomy. NECLOC is available in 6 sizes that can be combined together.

- NECLOC size 1.....(infant) beige # 5710
- NECLOC size 2..... (child)green # 5711
- NECLOC size 3...(medium) dark blue # 5712
- NECLOC size 4 (standard)yellow # 5713
- NECLOC size 5.....(large)orange # 5714
- NECLOC size 6.....(x-large) light blue # 5715

NECLOC cervical head restraint set sizes 1 - 6 # 5700
six parts, including bag

NECLOC cervical head restraint set sizes 2 + 4 + 5 # 5705
three parts, including bag

Original SCHMIDT Notfallkoffer haben sich durch ihre einmalige Stabilität in jahrzehntelanger Rettungspraxis einen Namen gemacht. Jeder Koffer wird individuell angefertigt und nach Kundenwunsch ausgestattet. Zum Lieferumfang gehören zwei Lochplatten mit je zwei Bestückungssätzen zur variablen Unterbringung von Instrumenten.



5600

5610

Original SCHMIDT Notfallkoffer 15

The original Schmidt emergency kits have stood their test over decades in practical rescue operations. Every set is produced individually and equipped according to the requirements of the client. Every set contains 2 perforated plates with two mounting sets each for a variable storage of the instruments.

Schmidt Notfallkoffer Standard # 5600
Außenmaß: 51 x 40 x 22 cm (L x B x H)
Innenmaß: 49 x 38 x 10 cm (je Halbschale)

Schmidt Baby-Notfallkoffer # 5610
Außenmaß: 44 x 33 x 16 cm (L x B x H)
Innenmaß: 42 x 31 x 7 cm (je Halbschale)



Schmidt emergency kit Standard # 5600
Outside dimensions: 51 x 40 x 22 cm (L x W x H)
Inside dimensions: 49 x 38 x 10 cm (each half shell)

Schmidt emergency kit Baby # 5610
Outside dimensions: 44 x 33 x 16 cm (L x W x H)
Inside dimensions: 42 x 31 x 7 cm (each half shell)

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 kompromisslose Sicherheit unserer Produkte. Unser Service gewährleistet kurze Lieferzeiten und schnellen Reparaturdienst in unserem Werk. Die B. u. W. Schmidt GmbH ist zertifiziert nach EN ISO 9001 und EN ISO 13485; 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.

Since 1961, B. u. W. Schmidt GmbH in Garbsen near Hanover has been producing precision products made of high-frequency welded flat foils for the health and emergency services. Perfect quality and workmanship, easy handling and robust materials are responsible for the uncompromising safety of our products. Our service guarantees short delivery times and a fast repair service in our factory. B. u. W. Schmidt GmbH is certified to EN ISO. All articles comply with the Law on Medicinal Products and bear the CE symbol. If you cannot find articles or dimensions in you need in this brochure, please ask us about special production possibilities. Our computer-aided production facilities mean that we are in a position to produce your individual needs in all sizes up to 150 x 250 cm.



Kunststoffzeugnisse für das Kranken- und Rettungswesen

B. u. W. Schmidt GmbH

Porschestraße 29

D-30827 Garbsen

Telefon: +49 - (0) 51 31 / 60 08

Telefax: +49 - (0) 51 31 / 9 63 93

E-Mail: mail@buwschmidt.com

Internet: www.buwschmidt.com

Technische Änderungen vorbehalten