



Vakuummatratze h567_33

Vakuummatratze h567_33 aus PVC und Nylon zur Trauma-Immobilisierung. Abmessungen 215x90 cm, 9 Griffe, röntgendurchlässig und selbstlöschend.

Die **Vakuummatratze h567_33** ist ein spezialisiertes Medizinprodukt, das für die **Immobilisierung und den sicheren Transport** von Patienten mit Verdacht auf traumatische Verletzungen entwickelt wurde. Dank des fortschrittlichen Dekompressionssystems ermöglicht das Gerät eine mikrometrische Einstellung der Steifigkeit und gewährleistet so eine stabilisierte Positionierung, die das Risiko einer Verschlimmerung der Verletzungen während der Bewegung verringert. Die Struktur ist so konzipiert, dass sie mechanische Vibrationen während des Transports in Rettungsfahrzeugen absorbiert und so die Unversehrtheit des Patienten schützt.

Hergestellt aus hochfesten Materialien wie **Aluminium, Polypropylen, PVC und Nylon**, verfügt die Matratze über eine gut sichtbare orangefarbene Oberseite und eine verstärkte graue Unterseite, um Verschleiß auf abrasiven Oberflächen zu widerstehen. Das **An/Aus-Ventil aus verchromtem Messing** mit integriertem Schlauchanschluss sorgt auch bei erheblichen Temperaturschwankungen für eine perfekte pneumatische Abdichtung und garantiert so eine unbegrenzte Lebensdauer. Das Gewebe ist **nicht saugfähig und selbstlöschend**, was die nach jedem Gebrauch erforderlichen Desinfektionsmaßnahmen erleichtert.

Technische Merkmale

- **Abmessungen:** L 215 x B 90 cm (± 30 mm)
- **Gewicht:** 4,10 kg
- **Tragfähigkeit:** 150 kg
- **Anzahl der Griffe:** 9 ergonomische Griffe für die Handhabung
- **Farbgebung:** Zweifarbig (Orange/Grau) zur schnellen Identifizierung der Seiten
- **Baumaterialien:** Aluminium (Al), Polypropylen (PP), PVC, Nylon
- **Verschlussystem:** Verchromtes Messingventil mit Schlauchanschluss, beständig gegen extreme Temperaturen
- **Gewebeeigenschaften:** Robust, nicht saugfähig, selbstlöschend und waschbar
- **Sicherheit:** Integriertes umlaufendes Seil für sicheren Halt
- **Design:** Konische Form zur Optimierung der anatomischen Anpassung an den Patienten
- **Diagnostik:** Vollständige Röntgendurchlässigkeit für Röntgenuntersuchungen ohne Umlagerung des Patienten

Optional

- Manuelle Kunststoffpumpe speziell für Vakuummatratzen

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Anzahl Griffe** 9

Vakuumatratze h567_33

Vakuumatratze h567_33

Anzahl Griffe: 9

