



Rettungs-Vakuummatratze h800_02

Vakuummatratze, geeignet für die Bergung von Verletzten. Abmessungen: 110 x 220 cm.

Vakuummatratze, geeignet für die Rettung von Verletzten und die Bergrettung. Die Matratze besteht aus 2 PVC-Platten, die eine wasserdichte Hülle bilden, die mit Polystyrolkügelchen gefüllt ist. Sie verfügt über ein ¼-Drehventil, um den Luftstrom zu steuern und den Patienten perfekt zu formen. Für den Transport des Patienten gibt es 3 Haltegurte und 8 Griffe. Leicht zu reinigen und zu desinfizieren.

Technische Daten:

- Material: PVC
- 8 Griffe (4 auf jeder Seite)
- 3 Gurte
- Matratze gepolstert mit hochdichten feuerfesten Polystyrolkügelchen
- ¼ Drehventil zur Steuerung des Luftstroms und zur perfekten Anpassung an den Patienten
- Abmessungen: 110 x 220 cm
- Pumpe nicht enthalten
- Hergestellt in Frankreich
- Hitzebeständigkeit: +70°C
- Kältebeständigkeit: -30°C
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Gerät entspricht der Norm EN1789
- Gerät konform mit der europäischen Verordnung (MDR 2017/745/EU)
- Entspricht der Norm EN ISO 10993-1

INFORMATIONEN

- Anzahl Griffe 8



Rettungs-Vakuummatratze h800_02

Numero_maniglia: 8