

Vakuummattlatze 80 Mod. BAYERN mit Überzugshülle und Tragschlaufen



Neue Vakuummattlatze, speziell abgestimmt auf den Hubschrauber Bergesack Modell BAYERN (Art. 93280).

Extrem hohe Seiten- und Längsstabilität durch spezielle Doppeltrapez - Form.

Entspricht den Maßanforderungen der EN 1865 und bleibt durch die Einzüge im Kopf- und Beinbereich trotzdem sehr handlich und leicht.

Das patentierte 48-Kammer-System hält das Füllungsma-
terial immer, auch in senkrechter Lage, an seinem Platz. Daher ist die Vakuummattlatze auch in extremem Gelände sofort einsetzbar.

Hochwertiges Füllungsmaterial und das 48-Kammer-System ermöglichen ein extrem niedriges Profil der Vakuummattlatze bei maximaler Steifigkeit. Dadurch kann die Mattlatze exakt an den Verletzten angeformt werden und bietet optimale Immobilisierung bei sehr **kompaktem Packmaß**.

Stabile Innenhülle aus äußerst widerstandsfähigem, faserverstärktem PU-Material. Dauerhafte Schweißnähte durch CAM Schweißverfahren. Leicht zu reinigen und zu desinfizieren.

Robuste Überzugshülle mit acht Tragschlaufen bietet zusätzlichen Schutz für die Mattlatze, ist zum Waschen bzw. Desinfizieren abnehmbar und ermöglicht ein schonendes Umlagern des Verletzten in ein Rettungsfahrzeug oder einen Hubschrauber.

Automatisches, selbstschließendes Ventil muss nach dem Absaugen nicht extra geschlossen werden. Auch ein Abrutschen des Pumpenschlauches führt zu keinem Vakuumverlust. Das Ventil kann durch einen Adapter mit jeder handelsüblichen Vakuumpumpe bedient werden.

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +70°C

Hergestellt entsprechend ISO 9001, mit CE.

Art. Nr.	81356
Abmessung	Länge: 2.000 mm Breite: 800 mm
Gewicht	5,6 kg
Anmerkungen	Ventil im Kopfbereich, außen.