

# HUBSCHRAUBER BERGESACK MOD. CHRISTOPHORUS EVO



**HEMS Bergesack** für den Transport einer verletzten Person. Schutzsack zur **vollständigen Umschließung des Patienten**, hergestellt aus reißfestem, wasserundurchlässigem Spezial-Perlon Gewebe.

Das endlos vernähte **Traggurt-Geflecht** aus 45mm PES-Gurt ermöglicht eine gleichmäßige Gewichtsverteilung zur perfekten horizontalen Lagerung des Verletzten.

Verstärkter **Boden aus Cordura** – Gewebe mit **Spikestreifen** an der Unterseite, **seitliche Tragschlaufen** zum Anheben des Verletzten und zur Anbringung der Aufhängung. Seitliche **Stautaschen** zur vollständigen Versorgung der Aufhängung.

**Großflächiger, längsverlaufender Klettverschluss** zur perfekten Anpassung an die Größe des Verletzten, zusätzlich gesichert mit vier außenliegenden **Verschlussgurten**, die in kleinen Stautaschen versorgt werden können.

**Aussteifungsstreifen** unter Schulter und HWS, **gepolstertes und zusammenfaltbares Innenkopfteil**. Kopföffnung vorbereitet zur Anbringung einer optionalen Gesichtsschutzhaube (93281).

**Integrierte Luftführung** zur Absaugung der Vakuummattreze am außenliegenden Anschlusspunkt mit einer Vakuumpumpe.

Inklusive **Verstautasche** für Vakuumpumpe und Stiffnecks.

**Aufhängung:** 10-Punkt Aufhängung mit hochfesten Seilen und vernähten Augen, zentral in zwei Deltalinks zusammengefasst.

|                     |                   |              |
|---------------------|-------------------|--------------|
| Art. Nr.            | <b>93197</b>      |              |
| Abmessung           | Länge:            | 2.050 mm     |
|                     | Breite:           | 560 mm       |
| Gewicht             | Gesamt:           | 3,5 kg       |
| Empfohlenes Zubehör | Gesichtsschutz    | (Art. 93281) |
|                     | Transporttasche   | (Art. 93227) |
|                     | Vakuummattreze 80 | (Art. 81350) |
|                     | Vakuumpumpe       | (Art. 93134) |