

Verletzentrage TYROMONT Injured Stretcher TYROMONT



Hochwertige Verletzentrage mit verstellbarer Liegefläche, vorwiegend konzipiert für den Transport eines Verletzten im TYROMONT Rettungsanhänger.

Die in **Aluminiumbauweise** gefertigte, höhenverstellbare Rettungstrage ist mit einer **gedämpften Liegefläche** ausgestattet, die Fixierung des Verletzten erfolgt mit einem **4-Punkt Gurtsystem** im Bereich des Oberkörpers und zwei querverlaufenden Fixiergurte mit Klemmschnallen.

Die an der Unterseite der Trage parallel verlaufenden **Aluformrohre** (Abstand 270mm) dienen zur sicheren Verwahrung der Trage auf dem TYROMONT Rettungsanhänger.

Klemmhebel-Verriegelungsmechanismus zur Fixierung auf dem Rettungsanhänger optional (Art. 71124) erhältlich.

High-grade injured stretcher with adjustable lying area, mainly developed for the transportation of an injured with the TYROMONT rescue trailer.

Manufactured completely out of aluminum, equipped with an adjustable and damped lying area.

Fixation of the injured with newly developed 4-point belt system with COBRA buckles (for the upper part of the body) and two transverse fixation belts with aluminum buckles (for the hip and legs).

Two parallel inox tubes (distance 270mm) on the bottom for the safe and secure fixation of the stretcher on the TYROMONT Rescue Trailer.

Clamping Lever Locking mechanism for attachment to the rescue trailer is optionally available (Art. 71124)



Art.Nr. Art. No.	93162	
Abmessung Dimension	Länge / Length:	1.900 mm
	Breite / Width:	540 mm
	Höhe / Height:	120 mm
Liegefläche Lying Area	Oberkörper / Upper Body	600 x 450 mm
	Beine / Lower Body	1.220 x 450 mm
Gewicht Weight	13,2 kg	
Anmerkungen Comments	Bei Artikel 93152 (Rettungsanhänger TYROMONT) serienmäßig im Lieferumfang enthalten. <i>Included as standard in article 93152 (Rescue Trailer TYROMONT)</i>	