

## PORTER 11-2224 (Tragen-Muli)

Der Porter ist ausgestattet mit 2 „never flat“ Reifen, er ist schnell und einfach zu beladen, hat achtfach verstellbare Führungsbügel.

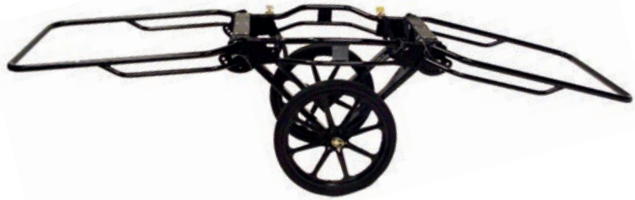
### Serienmäßige Ausstattung Porter:

Universelles Design, passend für die meisten starren Krankentragen. 8-fach verstellbare Führungsbügel. Zwei-Rad-Konstruktion, bestens geeignet für längere Transportwege,

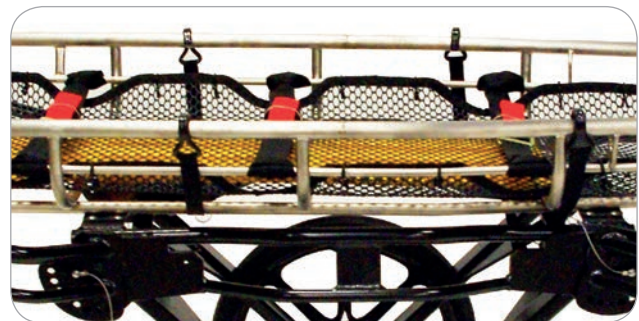
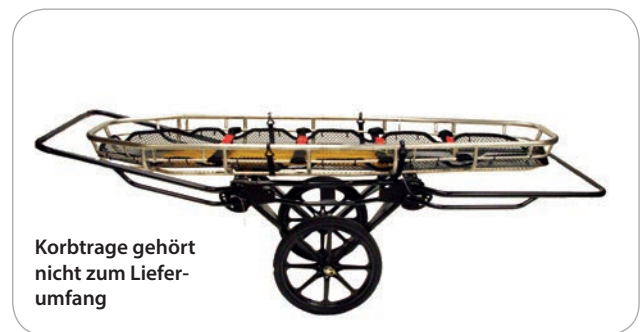
Befestigung der Krankentrage mittels zwei Gurten mit gummiummantelten 25 mm Haken und Schnellspannern. Sicherungsstifte beidseitig zur Führungsriff-Arretierung. Zur platzsparenden Unterbringung ist das Gerät schnell demontierbar.



Auf Wunsch kann das Gestell in Hi-Viz Gelb oder Coyote Braun gegen Aufpreis geliefert werden.



CE



Mit kräftigen Spanngurten wird die Korbtrage auf dem PORTER gesichert.

### Aufbewahrungstasche 11-2200

Eine als Zubehör lieferbare Aufbewahrungstasche schützt den PORTER oder den MULE II bei Nichtgebrauch.



### TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
Porter einsatzbereit	2450 mm	700 mm	660 mm	19 kg	227 kg
Porter zusammengelegt	930 mm	700 mm	470 mm	19 kg	227 kg

## MULE II 11-2220 (Tragen-Muli)

MULE II ist ausgestattet mit Geländereifen, 8-fach verstellbaren Führungsbügeln und leicht bedienbarer Tragen-Halterung, somit leichter zu manövrieren, weniger Kräfteverschleiß und Verletzungsgefahr.

### Serienmäßige Ausstattung MULE II:

Universelles Design, passend für die meisten starren Krankentragen. 8-fach verstellbare Führungsbügel. Ein-Rad-Konstruktion, bestens geeignet für enge Wege, leicht manövrierbar, einsetzbar in unwegsamem Gelände, auf sumpfigem Boden, bei Spurrillen, über Wurzeln, felsigen oder auch verschneiten Untergrund. Der große Geländereifen sorgt für bessere Spurtreue und absorbiert Stöße. Somit wird für komfortableren Patiententransport gesorgt.

Befestigung der Krankentrage mittels 2 Gurten mit gummiummantelten Haken und Schnellspannern. Sicherungsstifte beidseitig zur Führungsgriff-Arretierung. Zur platzsparenden Unterbringung ist das Gerät schnell demontierbar.

### Zusätzliche Funktionen MULE II:

Zusammengelegt nicht viel größer als das Rad selbst. Auch geeignet für behelfsmäßig zusammengebaute Tragen aus Brettern oder Baumstämmen.



CE



Mit kräftigen Spanngurten wird die Korbtrage auf dem Mule II gesichert.



Korbtrage gehört nicht zum Lieferumfang

## TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	zusammen- gelegt	Gewicht	Belastbarkeit max.
Mule mit Griffen	2.440 mm	7ßß mm	47ß mm		32 kg	179 kg
Mule	830 mm	650 mm	470 mm		16,5 kg	179 kg