



Stapelbare Notfalltrage h687_37

Stapelbare Feldrettungstrage. Ausgestattet mit 4 Stützfüßen. Tragfähigkeit: 170 kg.

Stapelbare Trage, ideal zum Hochheben und Transportieren von Verletzten, auch für die Rettung vor Ort geeignet. Seine Struktur ist extrem leicht und stabil, aus Stahl mit einer leicht zu desinfizierenden PVC-Plane. Ausgestattet mit 4 Stützfüßen, die die Struktur sehr stabil machen. Das Greifen der Trage wird durch die geringen Abmessungen des Rohrs erleichtert, so dass es beim Transportieren leicht angehoben und getragen werden kann.

Technische Daten:

- Offene Länge: 1885 ± 10 mm
- Breite: 480 ± 5 mm
- Höhe: 175 ± 10 mm
- Gewicht: 6 ± 0,5 kg
- Tragfähigkeit: 170 kg
- Material der Rahmenkonstruktion: Stahl
- Material der Platte: PVC
- Greifpunkte: 8
- Anzahl der Stützfüße: 4
- Stapelbar
- DM Klasse I gemäß EU-Verordnung 2017/745

*Bild rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Tragfähigkeit** 170 kg

Stapelbare Notfalltrage h687_37

Stapelbare Notfalltrage h687_37

Tragfähigkeit: 170 kg

