



## Liege für Erste Hilfe h448\_25

Transport und (Notfall-) Liege mit variabler Höhe. Belastbarkeit: 225 Kg. Abmessungen: L.210 x T.66 x h. 60-98 cm.

Patienten-Transfersystem ideal für Krankenhäuser, Erste Hilfe und Kliniken. Robustes Gestell aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung, komplett mit gepolsterter Fläche aus Kunststoff, unbrennbar M2, und aus Schaumgummi mit Dicke 25 Kg/m<sup>3</sup>.

Das Orodukt ist höhenverstellbar und ist mit Rädern Ø 125 mm ausgestattet, davon 2 mit Bremse.

Technische Daten:

- Gestell aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung
- Gepolsterte Fläche aus Kunststoff
- Verstellbare Höhe
- 2 Abschnitte
- Faltbare Fahrgleise
- Belastbarkeit: 225 Kg
- Räder Ø 125 mm (davon 2 mit Bremse)
- Abmessungen: L.210 x T.66 x h. 60-98 cm
- Gewicht: 75 Kg

## INFORMATIONEN