



## Höhenverstellbare Liege für den Patiententransport h559\_08

Patienten-Transfersystem mit höhenverstellbarem Gestell, neigbar in Trendelenburg und Anti-Trendelenburg Position.  
Abmessungen: L.198 x T.76 x H.58/88 cm.

Patiententransportliege in modernem Design und mit guten Leistungen. Das Produkt besteht aus einem höhenverstellbaren von 58 bis 88 cm Gestell, neigbar in Trendelenburg und Anti-Trendelenburg Position durch 2 öldynamischen Pumpen (Pedale an den Seiten). Die Basis ist mit 4 Rädern mit Zentral- und Gesamtbremse ausgestattet, 1 Rad ist mit richtungsbremse.

Sprungrahmen mit zurückklappbarer Kopfstütze, durch Gasfeder mit ergonomischen Hebel bedienbar. Das Produkt ist mit

faltbaren Seitengitter, Schiebgriffen, 4 eckigen Stoßfängern und universellem Sauerstoffflaschenhalter ausgestattet. Dank des einfachen Gestell ist das Produkt einfach zu reinigen und desinfizieren und zu transportieren.

Die Matratze ist nicht inklusive und kann als Zubehör bestellt werden.

### Technische Daten:

- Abmessungen: L198 x T.76 x H58/88 cm
- Material: Metall
- Gewicht: 90 Kg
- Belastbarkeit: 200 kg
- Lackierung: mit Epoxy pulver in grauer und weißer Farbe
- Gestell: höhenverstellbar von 58 bis zu 88 cm
- Mit Schiebgriffen
- 4 eckigen Stoßfänger
- Mit universellem Sauerstoffflaschenhalter
- Mit faltbaren Seitengitter
- Zurückklappbare Kopfstütze
- 4 Räder Ø 200 mm, davon 2 mit Bremse
- Robust und fest
- Einfach zu transportieren
- Einfach zu reinigen und desinfizieren
- Einfach zusammenzubauen
- Medizinisches Produkt Klasse 1, entspricht den Anforderungen der Richtlinie CEE 93/42
- Matratze nicht inklusive, als Zubehör bestellbar

## INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 880.0000
- **Länge in mm** 1980.0000
- **Tiefe in mm** 760.0000
- **Typologie** verstellbare Höhe