



## Patiententransportliege h582\_169

Notfalltransporttrage aus lackiertem Stahl. Abmessungen: L.212 x T.72 x H.88 cm.

Die höhenverstellbare Patiententrage ist eines der unverzichtbaren Elemente für Krankenhäuser und medizinische Kliniken und ermöglicht den sicheren Transport von Patienten von einem Raum in einen anderen, auch in Notfällen. Das Produkt hat eine Pulverbeschichtete Stahlstruktur und verfügt über eine Rückenlehne, die bis zu 70° angehoben werden kann. Das Gestell ist mit 4 Rollen mit 200 mm Durchmesser, zwei davon mit Stabilisierungsbremsen und winkligen Stoßdämpfern ausgestattet.

Als Zusatzausstattung kann folgendes separat erworben werden:

- Ein Paar klappbare Seitengitter aus verchromtem Stahl
- Polyurethanmatratze mit abnehmbarem, feuerhemmendem Polyurethan/Polyester-Bezug. Abmessungen: 195 x 65 x 7 cm

Technische Eigenschaften:

- Pulverbeschichtete Stahlstruktur
- Rückenlehnenneigung durch Gestell bis zu 70°
- Feste Höhe 4 x 200 mm Räder, 2 davon mit Stabilisierungsbremse
- Eckstoßstangen
- Klasse I Gerät
- Bodenmaße 200 x 65 cm
- Abmessungen der Krankentrage: 212 x 72 cm
- Bodenhöhe: 74 cm
- Maximales Patientengewicht: 180 kg
- Gewicht der Krankentrage: 32 kg
- Sichere Arbeitslast 215 kg
- Abmessungen der Krankentrage: L: 212 x T: 72 x H: 88 cm
- Zubehör, das separat erworben werden kann

\*Abbildung rein indikativ

- Höhe in mm 880.0000
- Länge in mm 2120.0000
- Tiefe in mm 720.0000
- Typologie fixe Höhe

**HOLITY.COM**

Patiententransportliege h582\_169

Patiententransportliege h582\_169

Höhe in mm: 399 mm

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Typologie: fixe Höhe



**HOLITY.COM**