



## Krankenhausbett für Neugeborene h573\_28

Pädiatrische Wiege für Kliniken. Ausgestattet mit Trendelenburg-Funktion. Abmessungen: B90 x T48 x H90 cm.

Krankenhaus-Babybett, ideal für den Einsatz in Neugeborenenstationen. Sie zeichnet sich durch eine robuste Struktur aus, die Sicherheit und Komfort für das Neugeborene garantiert. Diese Struktur ist aus rostfreiem Stahl gefertigt und verfügt über eine bequeme untere Stütze zum Abstellen von Gegenständen. Die Wanne besteht aus transparentem, thermo-perforiertem Kunststoff, um die Beobachtung des Babys zu ermöglichen, und ist außerdem mittels einer Gasfeder in Trendelenburg- und Reverse-Trendelenburg-Position (15°) verstellbar. Er wird durch 4 Räder, von denen zwei mit Bremse sind, und einen praktischen Schiebegriff bewegt. Im Lieferumfang ist eine Polyurethan-Matratze enthalten.

### Technische Daten:

- Abmessungen: B90 x T48 x H90 cm
- Material: Edelstahl 18/10 und Kunststoff
- Räder ø100 mm mit Stoßfänger (zwei mit Bremse)
- Schiebegriff
- Inklusive Polyurethan-Matratze (Maße: B67 x T36 x H5 cm)
- Mit Trendelenburg- und Reverse-Trendelenburg-System (15°)

## INFORMATIONEN

- Länge in mm 900.0000
- Tiefe in mm 480.0000
- Höhe in mm 900.0000

## Krankenhausbett für Neugeborene h573\_28



### Krankenhausbett für Neugeborene h573\_28

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm