



## Cuna de hospital neonatal h573\_28

Cuna pediátrica para clínicas. Equipada con función Trendelenburg. Dimensiones: L90 x P48 x H90 cm.

Cuna hospitalaria para recién nacidos, perfecta para su uso en unidades de neonatología. Se caracteriza por una estructura robusta capaz de garantizar seguridad y confort al recién nacido.

Esta estructura está fabricada en acero inoxidable y tiene un práctico soporte inferior para el posible almacenamiento de objetos. La cuna está fabricada en plástico termoformado transparente para permitir la monitorización del bebé y además es ajustable en posición Trendelenburg y Trendelenburg inversa (15°) mediante un resorte de gas.

El movimiento es posible gracias a 4 ruedas, dos de ellas con freno y un práctico asa de empuje. El suministro incluye un colchón de poliuretano.

Características técnicas:

- Dimensiones: L90 x P48 x H90 cm
- Material: acero inoxidable 18/10 y material plástico
- Ruedas de  $\varnothing$ 100 mm con paragolpes (dos con freno)
- Asa de empuje
- Colchón de poliuretano incluido (dim: L67 x P36 x H5 cm)
- Con sistema Trendelenburg y Trendelenburg inverso (15°)

## INFORMACIÓN

- **Largo en milímetros** 900.0000
- **Profundidad en milímetros** 480.0000
- **Altura en milímetros** 900.0000

## Cuna de hospital neonatal h573\_28



### Cuna de hospital neonatal h573\_28

---

- : 407 mm
- : 400 mm
- : 399 mm