



Culla neonatale per ospedali h573_28

Culla pediatrica per cliniche. Dotata di funzione Trendelenburg. Dimensioni: L90 x P48 x H90 cm.

Culla ospedaliera per neonati, perfetta per l'utilizzo nei reparti di neonatologia. Caratterizzata da una robusta struttura in grado di garantire sicurezza e confort al neonato. Tale struttura è realizzata in acciaio inox e presenta un comodo supporto inferiore per l'eventuale appoggio di oggetti. La vasca è realizzata in plastica termoforata trasparente per consentire il monitoraggio del bambino e in più è regolabile nella posizione Trendelenburg e Reverse Trendelenburg (15°) tramite molla a gas. Lo spostamento avviene grazie alla presenza di 4 ruote di cui due con freno e una pratica maniglia di spinta. Incluso nella fornitura vi è il materassino in poliuretano.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L90 x P48 x H90 cm
- Materiale: acciaio inox 18/10 e materiale plastico
- Ruote ø100 mm con paracolpi (due con freno)
- Maniglia di spinta
- Materasso in poliuretano incluso (dim: L67 x P36 x H5 cm)
- Con sistema Trendelenburg e Reverse Trendelenburg (15°)

La culla neonatale per ospedali h573_28 è disponibile anche sul portale MEPA. Scopri come trovare la ns azienda sul portale della Pubblica Amministrazione .

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 900.0000
- **Profondità in millimetri** 480.0000
- **Altezza in millimetri** 900.0000

Culla neonatale per ospedali h573_28



Culla neonatale per ospedali h573_28

Lunghezza in millimetri: 900 mm

Profondità in millimetri: 480 mm

Altezza in millimetri: 900 mm