



## Neugeborenenwiege mit Rollwagen h13\_129

Pädiatrische Wiege für Säuglinge mit Rollwagen. Abmessungen: 835x525xh.900 mm

Babybett mit Rollwagen, aus unzerbrechlichem, transparentem Kunststoff mit gebogenen Kanten und Lüftungslöchern. Rahmen aus gebogenem und geschweißtem kaltgewalztem Stahlrohr, mit Epoxidpulver lackiert. Der Rahmen ist so dimensioniert, dass er die Wiege aufnehmen kann, mit der Möglichkeit der Neigung TR der Wiege. An der Basis befinden sich 4 schwenkbare Räder aus synthetischem Gummi Ø 75 mm, von denen zwei mit Bremse sind. Gerät der Klasse I, hergestellt in Italien.

### Technische Daten:

- Material: unzerbrechlicher, transparenter Kunststoff
- Struktur aus Stahlrohren, laminiert und mit Epoxidpulvern lackiert
- Nr. 4 Ø 75 mm Lenkrollen aus synthetischem Gummi, zwei davon mit Bremse.
- Abmessungen: 835x525xh.900 mm
- Gewicht: 15 kg
- Tragfähigkeit: 10 kg
- Italienische Produktion

## INFORMATIONEN

- Länge in mm 835.0000
- Tiefe in mm 525.0000
- Höhe in mm 900.0000

## Neugeborenenwiege mit Rollwagen h13\_129

### Neugeborenenwiege mit Rollwagen h13\_129

---

Länge in mm: 407 mm  
Tiefe in mm: 400 mm  
Höhe in mm: 399 mm

