

**HOLITY.COM**

Berceau pour néonatalogie h902_01

Berceau pédiatrique sur roulettes. Matériau : acier inoxydable et méthacrylate transparent. Dimensions : L. 830 x P. 500 x h. 980 mm.

Berceau pour néonatalogie avec structure en acier inoxydable et nacelle en méthacrylate thermoformé anatomique, amovible. Le berceau est équipé d'une structure avec 4 roues Ø 80 mm, dont 2 avec frein. En option, il est possible d'ajouter le matelas et l'étagère inférieure avec rebord.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 830 x P. 500 x H. 980 mm
- Dimensions de la nacelle : 650 x 350 mm
- Structure : acier inoxydable
- Nacelle : méthacrylate thermoformé anatomique amovible
- 4 roues Ø 80 mm, dont 2 avec frein

Option:

- Matelas en mousse à densité souple – revêtement 28 % polyester, 72 % polyuréthane – dimensions : L. 680 x P. 360 x H. 30 mm
- Étagère inférieure avec rebord en acier inox – dimensions : L. 790 x P. 460 x H. 30 mm

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

- **Longueur mm** 830.0000
- **Profondeur en mm** 500.0000
- **Hauteur en mm** 980.0000



Berceau pour néonatalogie h902_01



HOLITY.COM