

CAMAS ARTICULADAS MANUALES

Cama hospitalaria pediátrica regulable en altura Neo 2

CAMA HOSPITALARIA PEDIÁTRICA REGULABLE EN ALTURA NEO 2



La **cama pediátrica regulable en altura Neo 2** es una **cuna hospitalaria** para neonatos fabricada con materiales transparentes para **facilitar la examinación y los cuidados**. Cuenta con **columna elevable** y ruedas con **frenos individuales** para un uso cómodo y seguro.

CAMAS ARTICULADAS MANUALES

Cama hospitalaria pediátrica regulable en altura Neo 2

CARACTERÍSTICAS

Características:

- **Estructura:**
 - Material transparente para facilitar la observación del bebé.
 - Ruedas de amplia rotación, con frenos individuales.
 - Estructura de acero de carbono de 1.2 mm de espesor.
 - Estructura de elevación de aluminio de 1.5 mm de espesor.
- **Diseño y confort:**
 - Material transparente para facilitar el trabajo del personal sanitario.
 - Estructura resistente realizada con materiales de primera calidad.
 - Ruedas con amplio ángulo de movimiento que facilitan la movilidad.
 - Cuna ligera y resistente.
- **Manejo:**
 - Regulación de altura sencilla.
 - Fácil desplazamiento.
 - Fácil acceso a todos los componentes de la cuna para su limpieza.

Características técnicas:

- Dimensiones: 920 x 560 x 910-1210 mm

CAMAS ARTICULADAS MANUALES

Cama hospitalaria pediátrica regulable en altura Neo 2