

**HOLITY.COM**

Cama de hospital con ruedas h582_118

Cama de hospital con ruedas. Dimensiones: L. 204 x P. 90 x h. 93 cm. Material: acero.

Cama de hospitalización específica para su uso en hospitales, clínicas y RSA. Construida totalmente en acero pintado y completa con un somier adecuado para alojar cualquier tipo de colchón. Gracias a las ruedas en las bases, se puede mover y colocar fácilmente según sea necesario. El respaldo y el reposapiernas se pueden inclinar manualmente mediante 2 manivelas abatibles.

Características técnicas:

- Dimensiones: L. 204 x P. 90 x h. 93 cm (hasta el cabecero)
- Dimensiones de la cama: L.198 x D.89 x h.46 cm (a nivel del suelo)
- 3 articulaciones y 4 secciones
- Material de la estructura: acero
- Paneles de MDF de 11 mm en los laterales del cabecero y el piecero
- Pomos para ajustar el respaldo y el reposapiernas
- Inclinación del respaldo 0-80° +/-5°
- Inclinación del reposapiernas: 0-40° +/-5°
- Peso: 37 kg
- Peso máximo del paciente: 135 kg
- Carga de trabajo segura: 170 kg
- Conforme a la norma EN 60601-2-52

*Imagen meramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Tipología** manual
- **ruote** Si
- **Lunghezza in millimetri** 2040.0000
- **Profundidad en milímetros** 900.0000
- **Altura en milímetros** 930.0000

Cama de hospital con ruedas h582_118



Cama de hospital con ruedas h582_118

- : manuale
- : Si
- : 407 mm
- : 400 mm
- : 399 mm