

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Cama de hospital de madera con 3 articulaciones h582_61

Cama hospitalaria domiciliaria de 3 articulaciones con malla de acero eléctrica de altura fija.

Cama de hospitalización con 3 articulaciones con malla en acero con altura fija. Cuadro tubular de acero con recubrimiento de polvo. 4 ruedas giratorias de 12,5 cmtodas con freno. Cabecero y piecero de madera, barandillas laterales de aluminio efecto madera. Soportes para pértiga de elevación de pacientes y pértiga de suero. Cumple con la norma de camas médicas UNI CEI EN 60601-2-52.

Especificaciones técnicas:

- Armazón de acero
- N° 4 ruedas giratorias de 12,5 cm
- Dimensiones de la cama: cm 208x102x94h (en el cabecero/piecero)
- Dimensiones de la cama: cm 187x80x42,5h (plataforma de la cama desde el suelo)
- Altura máxima en el cabecero/piecero cm 94
- Ángulo máximo al cabecero/piecero: 70°
- Ángulo máximo al reposapiernas: 30°
- Capacidad máxima de peso 135 Kg
- Peso total77,5 Kg
- Conforme a la norma UNI CEI EN 60601-2-52 para camas médicas.

INFORMACIÓN

- Tipología eléctrico
- ruote Si
- Largo en milímetros 2080.0000
- Profundidad en milímetros 1020.0000
- Altura en milímetros 940.0000
- Puntos de fuerza con barandillas

^{*}Imagen puramente indicativa



Cama de hospital de madera con 3 articulaciones h582_61



Cama de hospital de madera con 3 articulaciones h582_61

: elettrico

: Si

: 407 mm

: 400 mm

: 399 mm

