



Cama de hospital para residencia de ancianos h499_05

Cama de hospital eléctrica de 3 articulaciones. Dimensiones: L.206 x P.92 x h.94 cm. Capacidad de carga: 135 kg.

Cama de hospitalización ideal para hospitales, residencias de ancianos, RSAs y clínicas. Compuesta por un bastidor de tubo de acero barnizado, articulado en 3 articulaciones motorizadas y equipada con cabecero y piecero desmontables equipados con paneles de madera chapada. Las secciones de cabecero y reposapiernas son regulables eléctricamente mediante mando a distancia, facilitando enormemente la labor del cuidador.

Características técnicas:

- Dimensiones: L.206 x P.92 x Altura.94
- Altura de red: 45 cm
- Capacidad de carga: 135 kg
- Estructura de tubo de acero barnizado al horno, articulada con tres articulaciones motorizadas (2 motores)
- Cabecero y piecero pintados desmontables
- El cabecero y el piecero forman una única estructura con las patas enganchadas al somier mediante articulaciones de bayoneta
- Cabecero y patas regulables mediante mando por cable
- Paneles de madera acabados en cabecero y piecero
- Sección cabecero/pie regulable: máx. 70°
- Ajuste de la sección del reposapiernas: máx. 35°

*Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Tipología** eléctrico
- **ruote** no
- **Lunghezza in millimetri** 2060.0000
- **Profundidad en milímetros** 920.0000
- **Altura en milímetros** 940.0000

Cama de hospital para residencia de ancianos h499_05



Cama de hospital para residencia de ancianos h499_05

: elettrico

: no