



Cama de hospitalización clínica h731_28

Cama de hospitalización con mando a distancia inalámbrico portátil y sistema de accionamiento de 24 voltios. Peso máximo del usuario: 155 kg.

Las camas de hospitalización son equipos utilizados específicamente por personas con problemas motrices o ancianos y discapacitados. La cama de hospitalización es robusta e ideal para su uso tanto en periodos cortos como largos. De fácil montaje y desmontaje gracias al sistema Easy Click, tiene un armazón de haya natural con marco de madera con muelles (4 secciones). Con su cómodo diseño, la cama está equipada con un receptor de control remoto inalámbrico. Funcionamiento mediante alimentación de 24 voltios con altura regulable y posibilidad de activar la posición Anti-Trendenburg. Respaldo y pierna basculante. Equipado con ruedas de 10 cm de un solo bloqueo.

Características técnicas:

- Carga de trabajo segura: 185 kg
- Peso máximo del usuario: 155 kg
- Rango de ajuste de altura: 40 a 80 cm
- Posición anti-Trendelenburg
- Mando a distancia con receptor inalámbrico
- Sistema de accionamiento de 24 voltios
- Material: haya natural
- Material de la base: lamas de madera con muelles de 4 secciones
- Dimensiones totales: L. 218 x P. 102 cm
- Ajuste de altura: 40 ÷ 80 cm
- Peso: 97 kg
- Carga de trabajo segura: 185 kg
- Peso máximo del usuario: 145 ÷ 155 kg
- Fuente de alimentación: sistema de 24 voltios
- Ajuste del respaldo: 0° ÷ 70°
- Ajuste de la sección de las piernas: 0° ÷ 35°
- Dimensiones del somier: L. 200 x P. 90 cm
- Ruedas del somier Ø 10 cm con bloqueo simple

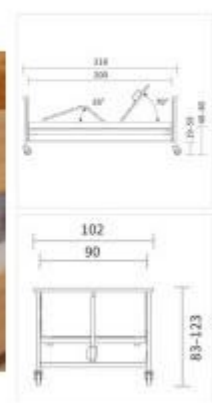
*Imágenes puramente indicativas. Colchón no incluido.

INFORMACIÓN

- Tipología eléctrico
- ruote Si
- Lunghezza in millimetri 2180.0000
- Profundidad en milímetros 1020.0000
- Altura en milímetros 1230.0000



Cama de hospitalización clínica h731_28



Cama de hospitalización clínica h731_28

- : elettrico
- : Si