



Cama de hospital h731_09

Cama de reposo con altura de entrada baja. Altura regulable eléctricamente. Peso máximo residente: 145 kg.

Cama de hospitalización, ideal para su uso en clínicas, residencias de ancianos y para la asistencia domiciliar. Fácil instalación. Consta de una robusta estructura de madera con ruedas en la base para asegurar un fácil movimiento. Equipada con plataforma de cama con lamas de madera con muelles para garantizar un excelente y confortable descanso. Permite un fácil acceso del paciente gracias a la plataforma baja que queda muy cerca del suelo cuando está en el nivel más bajo; la altura se ajusta mediante un mando a distancia sin cables.

Características técnicas:

- Dimensiones totales: 102 x 225 cm
- Ajuste de altura: 23 a 63 cm
- Carga de trabajo segura: 175 kg
- Peso máximo del usuario: 145
- Posición anti-Trendelenburg
- Mando a distancia con receptor inalámbrico
- Aplicación Dalí-Lock para gestionar las funciones de ajuste
- Fuente de alimentación: Sistema de 24 voltios
- Instalación lateral de seguridad con el sistema Easy Click
- Ajuste del respaldo: 0° ÷ 70°
- Ajuste de la sección de las piernas: 0° ÷ 35°
- Materiales: haya natural
- Superficie de la red: 90 x 190 cm
- Lamas de resorte de madera (4 secciones)
- Ruedas: 7.5 cm con bloqueo simple
- Pértiga de elevación de pacientes: con asa triangular

*Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Tipología** eléctrico
- **ruote** Si
- **Lunghezza in millimetri** 2250.0000
- **Profundidad en milímetros** 1020.0000
- **Altura en milímetros** 1230.0000



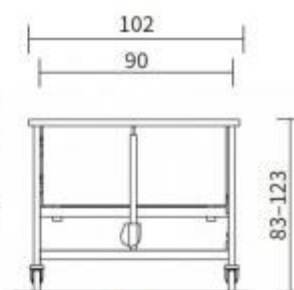
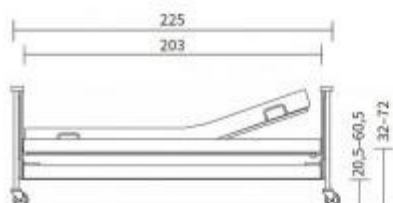
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Cama de hospital h731_09

- : elettrico
- : Si