



Cama hospitalaria eléctrica de altura variable h562_19

Cama hospitalaria eléctrica 3 articulaciones 4 secciones con malla electrosoldada. Capacidad de carga: 135 kg. Altura regulable.

Cama de hospitalización diseñada para asistencia hospitalaria y domiciliaria. Modelo eléctrico con plataforma de cama de 4 secciones y ajuste eléctrico del respaldo y las piernas para el máximo confort del paciente. La plataforma de la cama es regulable en altura desde un mínimo de 400 mm hasta un máximo de 800 mm desde el suelo. Estructura de acero pintado con paneles de madera. Equipada con botonera para activar diferentes funciones y 2 actuadores posicionados en los extremos para activar las funciones Trendelenburg y Anti-Trendelenburg. Equipada con 4 ruedas giratorias con freno de estacionamiento. Incluye barandillas laterales y varilla de elevación.

Características técnicas:

- Modelo eléctrico
- Materiales: acero pintado y madera
- Malla electrosoldada de cuatro secciones, regulable en altura
- 3 articulaciones
- Bloques de sujeción del colchón en la base
- Regulación eléctrica del respaldo y de la sección para las piernas
- Regulación manual de la zona para los pies mediante cremallera
- Regulación en altura de la placa base desde un ajuste de altura desde un mínimo de 400 mm hasta un máximo de 800 mm
- Pulsador
- 2 actuadores
- Batería tampón antibloqueo en caso de emergencia y corte de corriente
- Barandillas laterales
- Trendelenburg y Anti-Trendelenburg
- Dimensiones máximas: 2160 x 1020 mm
- Capacidad de carga: 135 kg
- Carga máxima de trabajo: 180 kg
- Dimensiones del somier: 1950 x 900 mm
- Altura del cabecero/piecero desde el somier: 455 mm
- Distancia interior entre piecero y cabecero: 2050 mm
- Dimensiones de la sección del cabecero: 800 x 740 mm

- Dimensiones de la sección del lavabo fijo: 900 x 205 mm
- Dimensiones de la sección de las piernas: 800 x 300 mm
- Dimensiones de la sección de los pies: 800 x 460 mm
- Inclinación máxima de la sección móvil del respaldo: 70°
- Inclinación máxima de la sección móvil de las piernas: 35°
- Inclinación máxima de la sección móvil de los pies: 22°
- Altura máxima de la sección móvil de las piernas desde la plataforma de la cama: 220 mm
- Inclinación máxima de la cama: $\pm 11^\circ$

*Imagen puramente indicativa.

INFORMACIÓN

- **Tipología** eléctrico
- **ruote** Sì
- **Lunghezza in millimetri** 2160.0000
- **Profundidad en milímetros** 1020.0000
- **Altura en milímetros** 800.0000
- **Puntos de fuerza** con barandillas

Cama hospitalaria eléctrica de altura variable h562_19



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Cama hospitalaria eléctrica de altura variable h562_19

: elettrico
: Si