

## CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

# Cama geriátrica articulada eléctrica con patas regulables en altura Recom

### CAMA GERIÁTRICA ARTICULADA ELÉCTRICA CON PATAS REGULABLES EN ALTURA RECOM



**Cama articulada eléctrica con patas regulables en altura de serie Recomend de 4 planos**, indicada para pacientes encamados de larga duración, según sus necesidades individuales.

- Su estructura está compuesta por lamas de haya vaporizada recubierta en melamínico, con doble lama y amortiguadores en el área lumbar.
- Este modelo cuenta con mando de control para cambiar entre distintas posiciones y encontrar la mejor postura según el momento, y distintos accesorios para completar las posibilidades del conjunto.

## CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

# Cama geriátrica articulada eléctrica con patas regulables en altura Recom

### CARACTERÍSTICAS

- Bastidor exterior en tubo de acero 50x20x1.5mm. y articulaciones interiores en tubo de acero 40x20x1.5mm. (fabricado según UNE 10305-5).
- Distancia de 30mm. de seguridad en todo el contorno de la cama entre las articulaciones y el bastidor exterior para evitar atrapamientos.
- Pintura epoxi-poliéster.
- Arquillo sujetacolchón metálico en el piecero de la articulación interior y sujetacolchones de termoplástico inyectado (PP con fibra de vidrio) en los laterales.
- Opción lecho lamas de madera: 18 lamas de haya vaporizada curvadas (53x8 mm), recubiertas de papel melamínico (4 de ellas dobles con reguladores de tensión para refuerzo lumbar, 3 en centro y 1 en respaldo cabeza). Tacos sujeta-lamas y reguladores de polietileno rígido color gris claro.
- Posibilidad de lamas de termoplástico inyectado (polipropileno con fibra de vidrio), en ancho 90. Tacos sujeta-lamas de polietileno rígido color gris claro.
- En la parte de la cabecera, el bastidor dispone de dos tubos de anclaje para soportar una barra incorporador y/o un gotero.
- Posibilidad de montar barandillas de seguridad laterales.
- Posibilidad de montar cabecero y/o piecero de madera.
- **MEDIDAS EXTERIORES Y PESOS**
  - Para colchón 90x190
    - Peso de la cama 41,50 Kg
    - Medida exterior de la cama 90x196
    - Cama con juego barandillas 4 barras 102x196
  - Para colchón de 105x190
    - Peso de la cama 44,00 Kg
    - Medida exterior de la cama 105x196
    - Cama con juego barandillas 4 barras 117x196
  - OTRAS CARGAS MÁXIMAS ADMISIBLES ESTIMADAS
    - 150 Kg. Peso máximo del usuario
    - 25 Kg. Peso del colchón + ropa de cama
    - 15 Kg. Peso de barandillas (aprox.)
    - 35 Kg. Peso del resto de accesorios (incorpor., cabec., piec...)
  - OPCIONAL:
    - Patas fijas

## CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

# Cama geriátrica articulada eléctrica con patas regulables en altura Recom

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Peso máximo soportado:** 150 kg