

CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Ega

CAMA GERIÁTRICA ARTICULADA ELÉCTRICA CON CARRO ELEVADOR EGA



Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Ega y sistema trend-antitrendelemberg para mejorar la circulación de pacientes encamados de larga duración con determinados tipos de dolencias, según sus necesidades individuales.

- Su estructura permite altura variable de 39 a 77 cms para mejorar la atención y transferencia del paciente.
- Este modelo cuenta con 4 ruedas con freno centralizado con palanca, 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 carro elevador Ega

CARACTERÍSTICAS

- Bastidor exterior en tubo de acero 50x20x1.5mm y articulaciones interiores en tubo de acero 25x25x1.5mm curvado en esquinas (fabricados 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.
- Provisto de cuadrillos en la zona de cabecero para anclaje de soporte goteros y/o incorporador.
- Posibilidad de montar barandillas de seguridad laterales.
- Posibilidad de montar cabecero y/o piecero de madera (consultar modelos)
- Arquillo sujetacolchón metálico en el piecero de la articulación interior y sujetacolchones de termoplástico inyectado (PP con fibra de vidrio) en los laterales.
- Cama con juego barandillas 4 barras: 102 cm x 196 cm.
- Elevación vertical: 39 cm - 77 cm
- MEDIDAS EXTERIORES Y PESOS
 - Para colchón 90x190
 - Peso de la cama 42,50 Kg
 - Medida exterior de la cama 90x196
 - Cama con juego barandillas 4 barras 102x196
 - Para colchón de 105x190
 - Peso de la cama 45,00 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.)
 - 32 Kg. Peso del resto de accesorios (incorporador, cabecero, piecero...)

CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Ega

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Capacidad de carga:** 150 kg