

CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Teide Baja**CAMA GERIÁTRICA
ARTICULADA ELÉCTRICA
CON CARRO ELEVADOR
TEIDE BAJA**

La cama geriátrica eléctrica articulada Teide Baja de Tecnoem es la versión con carro elevador bajo de la gama Teide, ideal para centros geriátricos y hospitalarios.

- Gracias a su revolucionaria **función de movimiento Trend-Antitrendelemburg**, favorece las labores de incorporación y transferencia.
- Teide incorpora 3 **motores independientes**, un factor que no solo facilita la incorporación y/o transferencia del paciente, sino que también ayuda en sus rutinas de higiene.
- Es un modelo **ideal para casos como cursos postoperatorios, problemas posturales o respiratorios (como EPOC) y hernias de hiato**.
- Gracias a su **carro elevador bajo**, se evitan caídas peligrosas durante el uso en casos de paciente con Alzheimer, por ejemplo.

CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Teide Baja

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas:

- La función Trendelemburg permite posicionar al paciente con la cabeza más baja que las piernas, haciendo que fluya el riego sanguíneo hacia el corazón (hasta 12º).
- La función Antitrendelemburg permite colocar la cabeza más alta que el resto del cuerpo, favoreciendo la circulación en extremidades como piernas y brazos (hasta 12º).

- **Modelos:**

- Según el colchón: 90x190 cm / 105x190 cm
 - Medidas exteriores y pesos 90 x 190:
 - Con barandilla de madera: 105 x 214 cm
 - Con barandilla de acero: 102 x 214 cm
 - Sin barandillas: 102 x 214 cm
 - Peso con barandilla madera: 93 kg
 - Peso con barandilla acero: 97,8 kg
 - Peso del lecho: 35 kg
 - Peso de cada cajón: 26,4 kg
- Medidas exteriores y pesos 105x190 cm:

Con barandilla de madera: 120 x 214 cm
 Con barandilla de acero: 117 x 214 cm
 Sin barandillas: 117 x 214 cm
 Peso con barandilla madera: 100,6 kg
 Peso con barandilla acero: 105,4 kg
 Peso del lecho: 39 kg
 Peso de cada cajón: 26,4 kg

- **Rango de elevación del bastidor al suelo:**

- *Con rueda Ø50 mm: desde 21 a 61 cm
- *Sin ruedas, opcional bajo pedido: desde 17 a 57 cm
- (*) sólo pueden ir barandillas de madera ó metálicas de 3 barras sin asa.

- **Otras cargas máximas admisibles:**

Peso persona usuaria: 150 kg.
 Colchón ropa de cama: 25 kg.
 Barandillas: 15 kg.
 Resto de accesorios (incorporador, gotero...): 15 kg.

Características:

- **Lecho:**

- Bastidor exterior en tubo de acero 50x20x1.5mm y articulaciones interiores en tubo de acero 25x25x1.5
- mm curvado en esquinas (fabricados según UNE 10305-5).
- Distancia de 30 mm de seguridad en todo el contorno de la cama entre las articulaciones y el bastidor exterior para evitar atrapamientos.
- Pintura epoxi-poliéster color beige (consultar otras opciones).
- Provisto de cuadradillos en la zona de cabecero para anclaje de soporte goteros y/o incorporador.

CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Teide Baja

MODELOS

- **Medidas:**
 - 105x190 cm
 - 90x190 cm