

C/Navales 71 28923 Alcorcón • Madrid Tel.: 91 643 34 12 • 678 795 618 e-mail: comercial@rentsica.com www.rentsica.com

FICHA TÉCNICA

CAMA ALZHEIMER 90 CM, Cota 0



## **Datos técnicos:**

Lecho de 4 planos y 3 articulaciones.

Lamas de haya vaporizada recubiertas de papel melamínico de 53x8mm, doble lama con tensores en zona lumbar.

Tacos de sujeción de lamas fijos de polietileno.

Distancia de seguridad anti-atrapamiento de 30mm entre articulaciones y bastidor exterior.

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)

Provisto de una pila de 9V por si es necesario volver a la posición horizontal o de reposo en caso de corte de corriente eléctrica.

Ruedas: 4 ruedas dobles de 50 mm con freno independiente

Sujeta colchón: arquillo metálico en los pies y 4 piezas plásticas (2 en cada lateral )

Movimiento del carro: Por actuador de dos lineales de 3500N cada uno, unidos a centralita.



C/Navales 71 28923 Alcorcón • Madrid Tel.: 91 643 34 12 • 678 795 618 e-mail: comercial@rentsica.com www.rentsica.com

\_\_\_\_\_\_\_

Grado de protección lineales IP54.

Todas las acciones se controlan con un solo mando que posibilita la función trendantitrendelenburg, bajo supervisión médica (ángulo 15º respecto a la horizontal).

**CABECERO O PIECERO DE MADERA** que oculta los actuadores eléctricos de elevación del carro.

Paneles revestidos de melamina color HAYA BAMA MATE FINSA.

## Cama articulada eléctrica de 4 planos (3 articulaciones)

**Angulo A:** respaldo ajustable de 0º a 70º respecto de la horizontal

**Angulo B**: módulo muslos ajustables de 0° a 20° respecto a la horizontal

**Angulo C :** módulo pantorrilas ajustable de 0° a 11° respecto de la horizontal

Los módulos de muslos y pantorrilas se graduan a la vez

Permite utilización de grúa

Soporte maxiño 150 kg

RANGO DE ELEVACIÓN DEL BASTIDOR AL SUELO: desde 10 a 67,5 cm