



Cama eléctrica articulada en cuatro planos de accionamiento eléctrico con patas regulables en altura.

Proporciona una gran comodidad y un diseño atractivo. Cama ideal para cualquier ambiente Segura y funcional con una relación calidad-precio excepcional.

Descripción

Estructura en acero cubierto de pintura EPOXI.
Tres articulaciones y cuatro planos de 90x190 cm. de accionamiento eléctrico.
Soporte de hasta 175 Kg.
Somier con motorización doble bajo el mismo destinado a la articulación de los planos.
Motorización de bajo voltaje y apagado en posición final.
Mando de funciones incorporado.
Cuatro patas metálicas regulables en altura sin necesidad de herramientas.
Posibilidad de incorporar ruedas en las patas.
Soporte para potencia y portasueros a ambos lados.
Casquillos auto lubricados en somier que no precisan mantenimiento. Su sistema antifricción permite una mejor sonoridad, mantenimiento y durabilidad de la cama.

Las dimensiones optimizadas de las diferentes secciones del somier están diseñadas de acuerdo a estadísticas antropométricas y recomendaciones de mapas de presiones.

Gracias a estas características, las fricciones se reducen y el usuario puede disfrutar de una mayor comodidad cuando permanezca sentado en la cama. Cumple con los más altos estándares de seguridad y el diseño del somier garantiza la máxima comodidad.

Cabeceros y pieceros de madera color haya natural que proporcionan un ambiente hogareño y se adaptan perfectamente a todos los pacientes que requieren cuidados de larga duración.

Mantenimiento

Para el somier quite el polvo con un trapo humedecido en agua o limpie suavemente con una esponja mojada en agua jabonosa o productos especiales para limpieza de telas vinílicas.

Para la **madera**, pase un trapo limpio por el mueble para quitar el polvo y la suciedad de la superficie. Como regla general no use mucha agua para evitar que la madera se deforme o se agriete.

Galería



Especificaciones

Longitud total con cabeceros y piecero	195 cm
Anchura total con barandillas	102 cm
Altura mínima de la superficie de descanso	45 cm
Anchura de los lechos	90 cm
Ángulo inclinación respaldo	70°
Ángulo inclinación extremidades	45°
Ángulo inclinación pies	25°
Peso máximo de la cama sin colchón ni accesorios	N/D
Peso máximo paciente (MPW)	145 kg
Carga máxima de seguridad (SWL)	170 kg
Tamaño del colchón recomendado	90 x 190 x 15 cm

Motorización

Elevación respaldo y extremidades	Mediante motor compacto
Tensión y frecuencia	230 V / 50 - 60 Hz
Protección descarga eléctrica / penetración de líquidos	Clase II / Tipo B/ IP44

Opciones

- Barandillas de tubo
- Diversos modelos de cabecero y piecero
- Posibilidad de suministrarse sin piecero o sin cabecero ni piecero
- Posibilidad de incorporar ruedas en las patas.

Normativa

Cumplimiento normativa anti-atrapamiento en todas sus partes móviles.
UNE-EN-ISO 60601-2-52