

Cama Hospitalaria Eléctrica 3 Funciones

Reg. Sanitario INVIMA 2024DM-0029171

Ref: YKB001



Descripción

- Cabecero y pie de cama de ABS desmontables.
- Barandilla de ABS de 4 piezas con indicador de grados.
- Control con retroiluminación y función de autocontorno.
- Cuenta con 4 ruedas de bloqueo.
- Sábana de cama de acero perforado, recubierta de polvo epoxi y acabado horneado con conexión suave.
- Estructura de cama de tubos rectangulares de acero dulce ERW.
- Ruedas cubiertas de 125 mm de diámetro con bloqueo.
- Dispone de dos soportes para bolsas de drenaje.
- Cuenta con atril telescópico de acero inoxidable y previsiones.
- Todos los tornillos son de acero inoxidable
- 3 funciones ajustadas mediante manivela de ABS.
- Ángulo de elevación del respaldo: $70^{\circ} \pm 5^{\circ}$
- Ángulo de elevación del reposapiés: $45^{\circ} \pm 5^{\circ}$
- Ajuste de altura (sin colchón): 490-770 mm
- Estructura de cama: 40*80*1,6 mm
- La superficie de la cama utiliza tecnología de moldeado en un solo paso.
- Grosor de la superficie de la cama: 1,5 mm
- Capacidad de carga: 250 kg
- Todos los tornillos son de acero inoxidable

Usos y Beneficios

Indicada en personas hospitalizadas, reposo prolongado, patologías que impliquen reposo en cama.

Manual de Usuario

Si incluye, Dirigido a distribuidores y usuarios, va dentro del empaque del dispositivo médico, describiendo el buen uso, Ensamblado, Consejos de seguridad, Mantenimiento, Precauciones y Plan de Ejercicios Físicos.

Garantía

2 años en motores (no cubre descargas eléctricas)

2 años por control remoto

2 años por caja procesadora. (no cubre descargas eléctricas)

La garantía cubre solo por defectos de fabricación no mala manipulación del dispositivo médico.

Características

2,15 metros
(medida total de la cama)



1,94 cm
(medida de la plataforma)

96 cm
(medida total de la cama)



90 cm
(medida de la plataforma)



$0^{\circ} - 70^{\circ}$



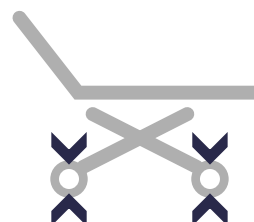
$0^{\circ} - 45^{\circ}$



49 cm - 77 cm



250 kg



5"



X3; 160V-60Hz