



REHA CARE

Medisa Americas

Cuauhtémoc 152-A Col. Tizapán Álvaro Obregón
CP 01090 CDMX, México
info@medisa-americas.com

**Fabricante
Medical Ibérica**

C/ Lanzahíta, nº 6- Polígono Industrial Albarreja 28946,
Fuenlabrada, Madrid, España

CARACTERÍSTICAS

Somier

Estructura fabricada en tubo de acero con revestimiento de epoxy.
Somier de lamas resina fenólica con sistema de flotación el cual distribuye la presión del cuerpo en toda la superficie de descanso del paciente
Superficie útil 100%
Arquillos laterales, que evitan desplazamientos del colchón y facilitan el posicionamiento de los distintos planos del somier.
Plano de pies independiente del plano de rodillas con articulación mecánica proporcionando una mayor ergonomía
Elevación de la altura de 35-80 cm.

Manejo

Movilidad y frenado: las cuatro ruedas pueden ser activadas con el pie a través del freno centralizado
Ruedas servo direccionadas de 125 mm

Opciones

Barandillas abatibles de 2 barras
Sistema de fijación según la normativa BfArM
Barandillas abatibles metálicas (Ref.CHV51)
La cama modelo Reha Care está fabricada bajo la directiva 93/42/CEE.



CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Alimentación eléctrica	230V 50 hz
Consumo máximo	1.6A, 370 Volt
Indicador de protección	IP 54
Clase de protección	Clase I
Grado de protección frente a descarga	TIPO B



DATOS TÉCNICOS

Dimensión externa	2150 x 960 mm
Dimensión superficie paciente	2080 x 870 mm
Elevación de altura	350 a 805 mm
Inclinación del respaldo	70°
Inclinación de los pies	45°
Carga máxima de la cama	250 kg.
Peso de la cama	67 kg.