CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

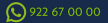
Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Ladis

CAMA GERIÁTRICA ARTICULADA ELÉCTRICA CON CARRO ELEVADOR LADIS



La cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Ladis es una excelente solución de descanso para personas con necesidades posturales más exigente que la media.

- Estructura fabricada en bastidor grafito de acero reforzado de 60x20 mm.
- El interior de 30x30 mm con base motorizada con somier fabricado en 4 planos y 3 articulaciones terminado en pintura epoxi, secado al horno, gran resistencia al impacto, corrosión y oxidación.
- Compuesto por 24 láminas de madera de haya en papel carbono, motor eléctrico silencioso seguro de gran calidad y mando por cable multifunción (controla la elevación del somier y de las articulaciones).
- Barandillas dotadas de un sistema para abatirlas muy fácil de usar.





CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

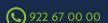
Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Ladis

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas:

Modelos:

- ∘ Según el colchón: 90x190 cm / 105x190 cm (consultar para otras medidas).
- Peso máximo de persona usuaria soportado: 150 kg
- Peso carro elevador: 135 kg
- 24 láminas de madera de haya.
- Motor eléctrico silencioso de 6000NW y 150 mm de recorrido.
- Batería de 9 W.
- Mando por cable multifunción.
- 4 ruedas giratorias de 125 mm.
- Rango de elevación 40-41 hasta 81-82 cm del suelo
- Accesorios:
 - Tablero piecero y cabecero con soportes
 - Sujetacolchones
 - Incoporador





CAMAS ARTICULADAS ELÉCTRICAS

Cama geriátrica articulada eléctrica con carro elevador Ladis