



Camilla terapéutica Bobath h728_08

Camilla de terapia Bobath con altura regulable eléctricamente. Dimensiones: L.190 x P.100 x h.53-85 cm.

Camilla médica específica para tratamientos Bobath, ideal para hospitales, centros de rehabilitación y centros de fisioterapia. Dotada de 1 motor que permite regular eléctricamente la altura para facilitar el uso por parte del operador. El respaldo es reclinable mediante pistón de gas. La estructura presenta un chasis de acero pintado y una superficie acolchada de espuma revestida en vinilo ignífugo. La base está completa de 4 patas y 4 ruedas para garantizar estabilidad y facilidad de desplazamiento.

Características técnicas:

- Dimensiones: L.190 x P.100 x h.53-85 cm
- Capacidad de carga: 180 kg
- Material del chasis: acero con cobertura epóxica y pintura de color blanco
- Material del revestimiento: 100% vinilo
- Revestimiento ignífugo clase 11M
- Acolchado de espuma 5 cm, 30 kg/m³
- Funcionamiento eléctrico con 1 motor para regulación de altura
- Respaldo regulable mediante pistón de gas
- Control remoto
- Ruedas Ø 60 mm
- Superficie disponible en varios colores
- Marca CE

*Imagen puramente indicativa

Nota: para la limpieza y desinfección de la superficie NO utilizar jabones o soluciones que contengan alcohol, cetonas, xileno, acetatos o disolventes. Para eliminar manchas, pasar primero un paño de algodón suave húmedo, luego un paño húmedo con agua y jabón líquido neutro y finalmente limpiar solo con agua y secar. NO USAR cepillos con cerdas o esponjas de fibra abrasiva o metálica ya que pueden causar daños permanentes al tejido.

INFORMACIÓN

- **Tipología** Altura regulable

- Material de base Metal
- Largo en milímetros 1900.0000
- Profundidad en milímetros 1000.0000
- Altura en milímetros 530.0000

HOLITY.COM

Camilla terapéutica Bobath h728_08



HOLITY.COM



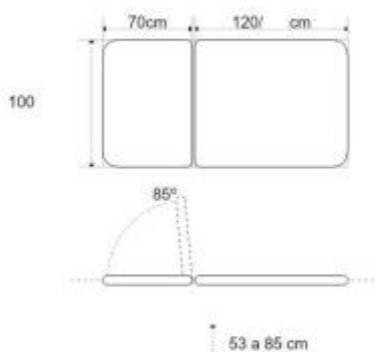
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM