

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







## Camilla estática supina h731\_36

Camilla estática eléctrica con toma de corriente de pared y botonera. Carga máxima segura: 180 kg.

Camilla para tilt test ideal para consultorios médicos, diseñada para permitir alcanzar gradualmente la posición erguida desde decúbito supino, para realizar exámenes a pacientes que han presentado síntomas de inestabilidad, desequilibrio o episodios de desmayo. El ajuste de la inclinación de la camilla se realiza mediante alimentación eléctrica de red (220 V 50/60 Hz) con control remoto eléctrico ergonómico, con imán aplicable al marco de la camilla.

La base de apoyo del paciente está constituida por una plataforma única, no ajustable en inclinación sino solo en longitud de la camilla. La camilla está compuesta por 4 segmentos acolchados, cada uno de 60 cm de ancho, revestidos en polipiel ignífuga con acolchado lateral con bordes redondeados. Las ruedas base, de las cuales 1 es direccional, están equipadas con sistema de freno en cada rueda individual.

## Características técnicas:

- Número de secciones: 4
- Carga máxima segura: 180 kg
- Inclinación eléctrica

- Indicador de inclinación en grados de serie
- Alimentación eléctrica de red (220V 50-60 Hz)
- Control remoto ergonómico con imán
- Plataforma única de apoyo
- Inclinación máxima: 90°
- Dimensiones de la camilla: P. 60 x h. desde suelo 56 cm
- Longitud total sin plataforma única: 174 cm
- Longitud total con plataforma única: mín. 182 máx. 203 cm
- Altura máxima del usuario: 205 cm (posición supina)
- Revestimiento en polipiel ignífuga
- Clase de seguridad del revestimiento acolchado: 1 IM
- Acolchado lateral con bordes redondeados
- Espesor del acolchado: 4 cm
- Densidad: 30 kg/m³
- Peso: 65 kg
- Diámetro de ruedas: 12,5 cm
- Sistema de freno en cada rueda individual
- Rueda direccional de serie
- Revestimiento disponible en diferentes colores
- Declaración de conformidad

## **INFORMACIÓN**

- Lunghezza in millimetri 1740.0000
- Profundidad en milímetros 600.0000
- Altura en milímetros 560.0000

<sup>\*</sup>Imágenes meramente indicativas.



## Camilla estática supina h731\_36











