



Camilla de prueba de inclinación h634_20

Camilla para visita cardiológica de altura variable. Capacidad: 150 kg. Disponible en varios colores.

Camilla para tilt test perfecta para uso en centros de rehabilitación y consultorios médicos donde se realizan exámenes ecográficos. Equipada con superficie motorizada que permite colocar la camilla en posición pasiva o para Tilt test. Los movimientos se realizan gracias a un motor accionado mediante controles de pedal; específicamente hay 2 pedales: 1 que permite ajustar la rotación de la superficie y otro que permite ajustar la altura.

La presencia de dos pistones de nitrógeno que siguen la rotación de la superficie asegura una variación postural rápida y precisa. La estructura está fabricada en acero y presenta una superficie de apoyo con acolchado de poliuretano expandido indeformable y revestimiento de ecopiel lavable y antibacteriano.

Características técnicas:

- Peso tilt test: 150 kg
- Capacidad máxima: 160 kg
- 4 ruedas giratorias Ø 60 mm
- Estacionamiento y nivelación mediante pies ajustables
- Actuador lineal para movimiento de la superficie
- Dispositivo amortiguador de movimientos
- Altura variable de la superficie de 54.5 a 74.5 cm
- Marco de acero pintado en blanco
- Colchoneta rebajada de alta densidad
- Revestimiento de ecopiel ignífugo UNI 9175/87 y 9175FA-1/94 clase 1IM
- Reposapiés integrado a la estructura, con base semirrígida y protección de PVC
- Display digital con visualización de posición en grados
- Dispositivo de desbloqueo electromecánico rápido en ausencia de tensión
- Empuñadura unilateral
- Juego de cinturones de seguridad de liberación rápida
- Control remoto de pedales y cable flexible de conexión

- Preparado para accesorios
- Disyuntor térmico bipolar luminoso
- Nodo equipotencial
- Velocidad nominal de subida 10° cada 2.5"
- Velocidad nominal de bajada 10° cada 1.75"
- Velocidad nominal de bajada con desbloqueo rápido 10° cada 0.3"
- Alimentación: 230 V / 50-60 Hz
- Consumo: 450 W
- Aislamiento: IP54
- Temperatura de operación: -10° +40°
- Tuerca de seguridad
- Ortostatismo: +85°
- Trendelenburg: -20°
- Doble control de pedal: para la rotación de la superficie y para el ajuste de la altura de la superficie

*Bajo pedido es posible solicitar la superficie en otros colores

*Bajo pedido y previa cotización es posible agregar accesorios adicionales

INFORMACIÓN

- **Lunghezza in millimetri** 2020.0000
- **Profundidad en milímetros** 795.0000
- **Altura en milímetros** 545.0000

HOLITY.COM

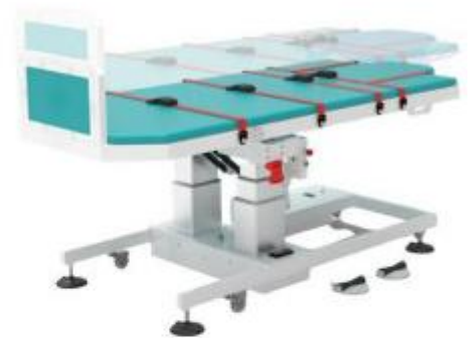
Camilla de prueba de inclinación h634_20



HOLITY.COM



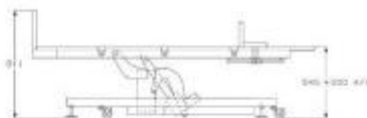
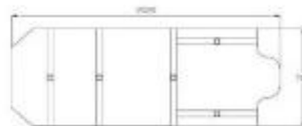
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM