



Camilla eléctrica para reconocimiento profesional h582_34

Camilla médica profesional eléctrica para examen médico . Piso de 62 cm.

Camilla para consultas médicas con ajuste eléctrico de altura y ajuste manual del respaldo. La estructura está hecha de tubo de acero pintado de blanco. Tiene un acolchado de espuma de poliuretano de alta densidad de 5 cm de grosor. El revestimiento es de imitación cuero lavable y autoextinguible 1IM. Es ideal para consultorios médicos, hospitales y clínicas.

Características técnicas:

- Estructura de acero pintado.
- Revestimiento de imitación cuero lavable 1IM, disponible en varios colores.
- Equipado con orificio facial.
- Altura ajustable eléctricamente: 56-82 cm.
- Dimensiones del colchón: 184 x 62 cm.
- Capacidad de carga: 150 kg.
- Peso: 48 kg.
- Clase de dispositivo 93/42: Clase I.
- Movimiento: Eléctrico.
- Clase de aislamiento: Clase 2.
- Alimentación: 100-240V CA 50-60 Hz 145VA.
- Voltaje de salida del módulo de control: 24 V CC.
- Clase de protección: IP 54.
- Nivel de ruido:
- Fuerza requerida para activar el control remoto: 5 N.
- Inclinación del respaldo: Máximo 60°.

*Previo presupuesto se puede solicitar con ruedas accionadas mediante pedalín

INFORMACIÓN

- **Puntos de fuerza** Altura regulable electrónicamente
- **Tipología** Altura regulable
- **Material** Metal
- **Altura en milímetros** 820.0000
- **Largo en milímetros** 1840.0000
- **Profundidad en milímetros** 720.0000

Camilla eléctrica para reconocimiento profesional h582_34

Camilla eléctrica para reconocimiento profesional h582_34

- : Altezza regolabile
- : metallo
- : 399 mm
- : 407 mm
- : 400 mm

