

CAMILLA HIDRAULICA BARIATRICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: Camilla hidráulica bariátrica/ neumática del paciente: camilla de traslado.

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 1

Normas de calidad específicas: ISO, CE, FDA, Mercosur, al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 13485

Imagen de referencia



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

2 Características

Camilla bariátrica permite el transporte de pacientes voluminosos en ambulancias y hospitales. Fabricada en aleación especial de acero inoxidable de alta resistencia. Estructura reforzada para asegurar el transporte de carga de hasta 350 Kg.

Radiotransparente.

El ancho y el largo se adaptan para satisfacer las demandas de los pacientes bariátricos.

Equipada con barandillas laterales plegables neumáticamente

Parachoques perimetral de la camilla y/o en cada esquina.

Ruedas grandes antiestáticas o conductivas de 20 cm de diámetro.

Sistema de frenado y direccionamiento centralizado con quinta rueda para transporte (con tres posiciones: freno, dirección y libre), con control para pie al menos en ambos extremos de la camilla.

Movimientos ajustables en forma hidráulica o neumática: Trendelemburg de 12° como mínimo.

Trendelemburg inverso de +/- 17 ° como mínimo.

Sección de espalda o Fowler que cubra el rango de 0° a 80°.

Ajustes de altura y posición: Con controles hidráulicos, este armazón de cama permite cambios fáciles de altura y posición que ayudan a minimizar las tensiones de los trabajadores de la salud

Debe contar con: colchoneta de 10cm de espesor como mínimo y dimensiones de acuerdo al modelo, cubierto de forro de material lavable e ignífugo.

Cinturones de sujeción para el paciente (al menos tres)

Capacidad de colocar porta sueros en las cuatro esquinas (incluir soporte telescópico o de altura variable).

3 Garantía

Deberá contar con garantía de 2 (dos) años desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

	Sobre averías que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).
	Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía.
4	Documentación
	Carta de autorización del fabricante debidamente apostillada dirigida a la empresa representante, en el caso de ser distribuidor autorizado deberá contar con la cadena de autorización del equipo biomédico ofertado.
	Experiencia comprobada en el ramo de instalación, implementación y mantenimiento de equipos biomédicos en el país mínima de 5 años.
	Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.