

CAMILLA DE TRANSPORTE DE PACIENTES MANUAL

Ref: INN-L024



Descripción General:

Camilla versátil diseñada para el transporte seguro y eficiente de pacientes en hospitales y clínicas. Ofrece múltiples ajustes manuales y funciones hidráulicas que garantizan comodidad y facilidad de uso, tanto para el paciente como para el personal médico. Su diseño resistente, con capacidad para soportar hasta 250 kg, asegura durabilidad y confiabilidad en entornos exigentes.

Configuración Estándar:

Dimensiones:

- **Longitud:** 2120 mm
- **Ancho:** 840 mm
- **Altura Ajustable:** 550-860 mm (± 10 mm, desde el suelo hasta la plataforma sin colchón).

Ajustes Manuales e Hidráulicos:

- **Respaldo:** 0° a 85° ($\pm 5^\circ$).
- **Trendelenburg:** 0° a 15° ($\pm 2^\circ$).
- **Trendelenburg inverso:** 0° a 15° ($\pm 2^\circ$).
- **Reposa rodillas:** 0° a 30° ($\pm 5^\circ$).

Componentes Principales:

- **Bomba Hidráulica:** 2 unidades de origen USA.
- **Sistema de Manivela:**
 - 1 manivela para ajuste de soporte de rodillas.
 - 1 manivela para ajuste del soporte de casete de rayos X.
- **Sistema de Elevación Hidráulica:** Controlado por pedales en ambos lados.
- **Guardarraíl Abatible:** Acero inoxidable y aleación de aluminio, plegable para mayor accesibilidad.
- **Parachoques Redondeados:** 4 ruedas de 74 mm de diámetro para proteger la camilla y al paciente durante el transporte.
- **Ruedas de 8" con Bloqueo Centralizado:** 4 piezas, con una rueda direccional adicional para maniobras precisas.
- **Pedales para Liberación de Dirección:** 2 piezas.

Accesorios Incluidos:

- **Colchón impermeable de PU de 60 mm de grosor.**
- **Soporte telescópico para IV (acero inoxidable).**
- **Porta sueros:** 4 piezas con soporte telescópico incluido.
- **Casete de rayos X móvil y soporte transparente en toda la longitud de la cama.**
- **Pedales laterales para ajuste de altura y posición Trendelenburg/inversa.**

Materiales:

- **Marco de acero con recubrimiento de pulverización electrostática para mayor durabilidad.**
- **Base de PP resistente y fácil de limpiar.**
- **Guardarraíl de acero inoxidable y aleación de aluminio.**

Capacidades y Seguridad:

- **Capacidad de carga estática:** 250 kg.
- **Sistema de frenos centralizados para estabilidad durante el transporte.**
- **Protección adicional con ruedas de bloqueo y parachoques laterales.**