

DESCRIPCION:

Equipo médico diseñado para el traslado seguro y cómodo de pacientes dentro de hospitales, clínicas y centros de salud. Su estructura robusta y ergonómica permite una fácil maniobra, garantizando estabilidad, seguridad y confort durante la transferencia.

CAMA CAMILLA PARA TRANSPORTE Y TRANSFERENCIA DE PACIENTES

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Estructura resistente en acero pintado.
- Superficie de camilla acolchada con tapizado en material vinílico, impermeable y lavable.
- Barandas laterales abatibles de seguridad.
- Colchón resistente a fluidos.
- Cabecera y piecera ajustables de manera manual.
- Sistema de ruedas giratorias de alta resistencia para un fácil desplazamiento.
- Frenos de seguridad en todas las ruedas.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- Base Rodable fabricada íntegramente en acero inoxidable AISI 304-2B de estructura tubular.
- Incluye porta suero telescópico en acero inoxidable AISI 304-2B.
- Bastidor fabricado con tubos de acero inoxidable AISI 304-28 de sección rectangular.
- Colchoneta de goma espuma, revestido de korofan, impermeable, de fácil limpieza y desinfección.
- Con soportes para varilla porta suero.

DIMENSIONES:

- Largo: 1900 mm.
- Ancho de la plataforma: 600 mm.
- Ancho total: 790 mm.
- Altura a zona tapizada: 760 mm.

Marca: Mera

Modelo: CMT-026

Procedencia: Nacional

MERA COMPANY IMPORT S.A.C.

Contacto: +51 928714 332

ventas@mera.com.pe

www.mera.com.pe

