

CAMILLA HIDRÁULICA FULL MULTI CM 071



¿ Con qué viene ?

- Colchoneta en espuma rosada de 8 cm de alta densidad, forrada en cordobán lavable de fácil limpieza, con 3 correas ajustables.
- Soporte para bala de oxígeno.
- Bandeja auxiliar en lámina cold rolled C. 22 2 ganchos soporte para bolsa de drenaje.
- Atril de doble gancho de sostenimiento, en varilla redonda de 1/4 con cuerpo en tubo redondo de 5/8 C.18, todo en acero inoxidable.

Características

- Tendido dividido en 4 secciones elaborados en lámina de acero cold rolled C. 22, con sistema de accionamiento neumático para elevar cabecero y piecero, y bordes en bocel de caucho que amortigua y protege la camilla.
- Posiciones: Horizontal, semifowler, fowler, sentado, flexión rodillas, cambio de altura, trendelemburg, trendelemburg inverso. Los movimientos se accionan por medio de pedales independientes ubicados en cada extremo de la camilla con sistema hidráulico.
- Los movimientos se accionan de manera independiente, el sistema de esta camilla no es un sistema hidráulico compacto, es un sistema hidráulico independiente.
- 2 barandas abatibles en plástico ABS con descenso neumático.

Especificaciones técnicas

- Fabricada en acero cold rolled calibre 18.
- Dimensiones: Largo 1.90 m - Ancho 0.65 m - Altura min. 0.60 m - máx. 0.75 m. TRL: 12°.
- 4 ruedas de 6" con sistema de bloqueo centralizado por medio de accionamiento de pedal para asegurar después del desplazamiento.
- Sistema de quinta rueda direccional por medio de accionamiento de pedal.
- Capacidad de carga: 180kg - 220kg.
- Terminado en pintura electrostática en polvo.
- MARCA: MAFET®

Usos

- Transporte de pacientes
- Emergencias médicas
- Procedimientos médicos
- Cuidados intensivos
- Traslado de pacientes con movilidad reducida.