



# CAMILLA ELÉCTRICA MULTI CM 066



## ¿ Con qué viene?

- Bandeja auxiliar en lámina cold rolled C. 22.
- -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.
- Colchoneta en espuma rosada de 8 cm de alta densidad, forrada en cordobán lavable de fácil limpieza, con 3 correas ajustables.

#### Características

- Tendido con cabecero de levante de sistema neumático en lámina cold rolled C. 22 y 4 ejes anti choques en cada esquina que amortigua y protege la camilla.
- -Posiciones: Horizontal, semifowler, fowler, cambio de altura, trendelemburg y trendelemburg inverso que se acciona por control de mando eléctrico.
- -2 barandas plegables en aluminio. Soporte para bala de oxígeno.

### Especificaciones técnicas

- Fabricada en acero cold rolled C18.
- Sistema eléctrico de 2 motores de empuje máx. 6000N, silenciosos y libres de mantenimiento, con módulos eléctricos protegidos de fluidos y derrames.
- Dimensiones: Largo 1.90 m Ancho 0.65 m Altura min. 0.65 m máx. 0.85 m. TRL12°.
- -4 ruedas de 5" con freno para asegurar después del desplazamiento.
- -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.

