

## CAMA CUNA ELECTRICA PLUS

IM - 596 E



“Fabricada en tubo redondo “ 1/4 C.18 acero cold rolled.Cabecero y piecero en ABS, con marco en tubo cuadrado de acero cold rolled “ 1/4 C.18.

### Dimensiones

- Longitud: 150 cm
- Anchura: 70 cm

### Características técnicas

#### ▪ Fabricación y estructura

- Tendido dividido en 4 planos elaboradas en lámina C. 22 con estructura en tubería rectangular de 2"x1 C.16, todo en acero cold rolled.
- 2 barandas de funcionamiento telescópico en tubo.
- Atril de doble gancho de sostenimiento, en varilla redonda 1/4 con cuerpo en tubo redondo 5/8 C.18, todo en acero inoxidable, soporte para bala de oxígeno

#### ▪ Tendido y tapizado

- Dimensiones internas: Largo 1.50 m - Ancho 0.70 m - Altura hasta el tendido 0.70 m.

#### ▪ Ruedas y desplazamiento

- 4 ruedas de 3" doble carril antibacterial, todas con freno para asegurar después del desplazamiento.

#### ▪ Acabado

- Terminado en pintura electrostática en polvo.

#### ▪ Características adicionales

- Posiciones: Horizontal, semifowler, fowler, sentado, flexión rodillas y auto-contorno; los movimientos se accionan por medio de control de mando eléctrico.

- Sistema eléctrico de 2 motores de empuje máx. 6000N, silenciosos y libre de mantenimiento, con módulos eléctricos protegidos de fluidos y derrames, bandeja inferior para accesorios.
- 2 ganchos soporte para bolsa de drenaje.
- Capacidad de carga: 150kg - 200kg.
- &quot;

▪ **Marca**

- Imedicol