



## CAMA ELÉCTRICA CLASSIC ESPECIAL CM 052



### ESTRUCTURA

Fabricada en tubo rectangular de 2X1" C.16 acero cold rolled.

Cabecero y piecero en melamínico de 15 mm canto rígido y soporte en tubo redondo de acero cold rolled 2" C.18.

Tendido elaborado en plástico ABS dividido en 4 secciones, 1 fijo y 3 movibles, con esqueleto en tubo cuadrado de 1" C.18, todo en acero cold rolled.

Dimensiones internas: Largo 1.93 m - Ancho 0.90 m - Alto 0.50 m.

4 ruedas de 3" con freno para asegurar después del desplazamiento .

Capacidad de carga : 180kg - 220kg.

Terminado en pintura electrostática en polvo .

### FUNCIONAMIENTO

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

2 barandas abatibles en melamínico de 15 mm canto rígido con soporte en tubo cuadrado de 1" 1/2 C.18.



Horizontal



Flexión Rodillas



Semi Fowler



Fowler

### ACCESORIOS

Atril de doble gancho de sostenimiento, en varilla redonda 1/4 con cuerpo en tubo redondo 5/8 C.18, todo en acero inoxidable .