

MYS-5210NE

CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA DE 2
MOTORES



Meyosis®

www.meyosis.com

MYS-5210NE

ESPECIFICACIONES GENERALES

- Respaldo, movimiento vascular, articulación de rodillas y posición cardíaca ajustables con 2 motores.
- Control mediante mando manual.
- Doble regresión automática para reducir presión abdominal y fricción pélvica.
- Paneles de cabecera y piecero de PP, desmontables.
- Barandillas laterales de PP (4 piezas) con amortiguadores e indicadores de ángulo.
- Superficie de descanso de ABS (4 piezas), fácil de limpiar.
- Estructura metálica con pintura en polvo, chasis inferior abierto.
- Ruedas Ø125 mm con freno cruzado y rotación 360°.
- Tomas para accesorios en las 4 esquinas y soporte de suero ajustable.
- Soportes para bolsas de drenaje y ganchos para cinturones a ambos lados.
- Parachoques plásticos de protección.
- Colores opcionales para barandillas.
- Colchón de espuma D26 con funda impermeable, antibacteriana y con cremallera

ESPECIFICACIONES OPCIONALES

- Panel de control lateral

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



95 kg



Max. 150 kg



2 Motores



110-220V
50-60hz



ÁNGULOS DE FUNCIONAMIENTO



Vascular
0° - 30°



Movimiento De
Rodillas

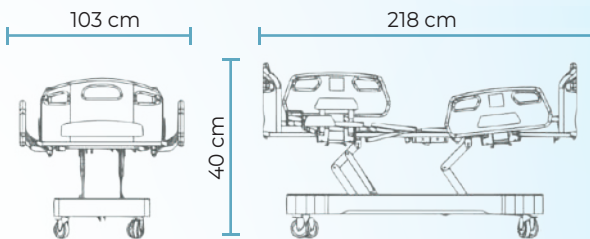


Movimiento De
Respaldo
0° - 70°



Movimiento De
Piernas
0° - 30°

DIMENSIONES



Meyosis[®]