

MYS-5320NE

CAMA HOSPITALARIA ELÉCTRICA DE 3
MOTORES



Meyosis®

www.meyosis.com

MYS-5320NE

ESPECIFICACIONES GENERALES

- Respaldo, piernas, rodillas, altura y posición vascular controlados por 3 motores.
- Control de posiciones mediante mando manual (en la cabecera).
- Sistema de doble regresión automática que reduce la presión abdominal y la fricción pélvica; incluye RCP manual.
- Cabecero y piecero desmontables de plástico PP con paneles de color.
- Barandillas laterales partidas de PP con mecanismo de descenso suave e indicador de ángulo.
- 4 secciones de descanso en ABS, independientes y desmontables.
- Estructura de acero con recubrimiento en polvo electrostático antibacteriano, chasis abierto.

- Chasis cubierto con plástico ABS.
- Ruedas giratorias Ø125 mm con sistema de freno cruzado.
- Adaptadores para accesorios en las esquinas y soporte de suero ajustable en altura.
- Soportes para bolsas de orina y ganchos para cinturones en ambos lados.
- Parachoques plásticos protectores en las esquinas.
- Opciones de color alternativas para las barandillas laterales.
- Colchón de espuma D26 con funda antibacteriana, impermeable y con cremallera

ESPECIFICACIONES OPCIONALES

- Panel de control de enfermería
- Sistema de freno central
- RCP manual
- Batería
- Panel de control lateral



Respaldo móvil

El respaldo deslizante protege al paciente y evita fuerzas incómodas durante los ajustes de posición

Seguridad de la posición

Las barandillas laterales brindan soporte a los pacientes. Las barras de sujeción en la cabecera facilitan la maniobra de la cama.

Prevención de colisiones

Los conos protectores contra impactos en la pared protegen la cama y el mobiliario de la habitación de daños.



Control remoto manual

Las posiciones pueden ajustarse electrónicamente mediante los botones del control remoto manual.

RCP manual (opcional)

Manija mecánica de RCP de fácil acceso en ambos lados

Colchón higiénico Bases

Superficie de colchón de plástico ABS en 4 piezas, fácil de limpiar.

Ajuste de altura Rango

El rango de altura de 41 cm a 76 cm ayuda a prevenir caídas del paciente y garantiza un entorno de trabajo cómodo para el personal sanitario.

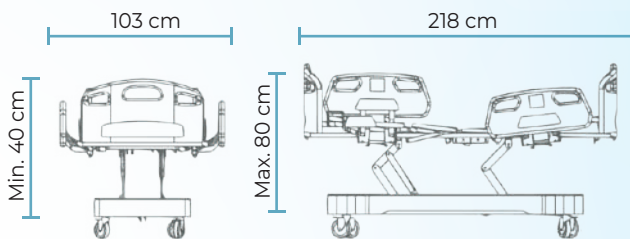
Freno cruzado

Ruedas giratorias 360° con freno individual.

ÁNGULOS DE FUNCIONAMIENTO



DIMENSIONES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

