

## MC8Y

### Cama eléctrica hospitalaria 5 funciones



Escanea Código  
Vídeo de producto

#### Control de calidad importante

- \* Función de doble regresión automática para plataforma de cama
- \* Posición de cama súper baja 360 mm
- \* Plataforma de cama PP, extraíble y lavable
- \* Barandilla de seguridad PP con sistema de desbloqueo de dos pasos, diseño de patente

#### Parámetros técnicos

Dimensiones Externas L*A*A	2030*1050*360-780mm
Plataforma de colchón	1925*880mm
Carga de trabajo segura	250kg
Ajuste de respaldo	0-75° (±10°)
Ajuste de descanso de rodilla	0-35° (±10°)
Reverse Trendelenburg	0-16°
Trendelenburg	0-16°

#### Configuración técnica

Motor lineal	4 piezas
Ruedas de doble lado de 5", sistema de bloqueo central	4 piezas
Barandilla lateral ABS Oasis de altura adicional	1 juego
Piecerro ABS Oasis con cerradura de seguridad	1 juego
Plataforma de cama PP, extraíble y lavable	9 piezas
Plastic socket inside PP guardrail for phone or glasses	2 piezas
Enchufe de plástico dentro de la barandilla de PP para teléfono o gafas	4 piezas
Indicador de ángulo de patente para respaldo y posición de Trendelenburg	4 piezas
Rueda de parachoques de 70 mm de diámetro	2 piezas
Soporte de gotero	1 juego
Sujección de soporte de gotero	4 piezas
Gancho de drenaje	2 piezas
Pedal de bloqueo central	2 piezas



## MC8Y

### Cama eléctrica hospitalaria 5 funciones

#### FÁCIL MOVILIZACIÓN DEL PACIENTE

Respeta la fácil movilización del paciente:  
Un botón para la posición de movilización del paciente - placa de apoyo levantada, doble orificio en el guarda-cuerpo de la parte trasera, que soporta al paciente de pie.



#### ESTÁNDAR DE SEGURIDAD

Sigue la norma de seguridad EN 60601.  
El Interruptor de parada de emergencia de un botón puede detener rápidamente todos los movimientos.



#### BARANDILLA DE SEGURIDAD

La barandilla diseñada totalmente considerada para proporcionar suficiente espacio y apretón de manos para el paciente salir de la cama y proporcionar seguridad extremadamente alta. Sistema de desbloqueo, para evitar que los pacientes bajen accidentalmente la rejilla de protección (diseño patentado).

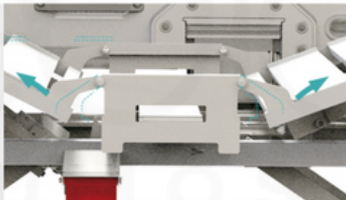


#### MANUAL DE RCP | RCP ELÉCTRICO

Alza de reinicio de emergencia de RCP para aplanar inmediatamente la parte posterior de la cama; situado a ambos lados de la cama.  
El botón CPR eléctrico se coloca dentro del panel de control y del panel de control de la enfermera, un botón para hacer que la placa posterior esté plana.

#### REGRESIÓN AUTOMÁTICA

Regresión automática 10 + 6 cm Al reposicionar el respaldo y el descanso para los muslos, el Y8Y8C retira la placa trasera en 10cm y la placa del muslo se retira en 6cm para minimizar las fuerzas de presión y cizallamiento en la región pélvica del paciente. Esto resulta de úlceras de presión.



#### RUEDAS

Ruedas con neumático TPR, sin desgaste después de 30KM, formando unidas sin tornillos - Prueba dinámica de pase: rodamiento de 120kg con 30KM y pasar los obstáculos 500m.



#### SISTEMA ELÉCTRICO DE CONFIANZA

Motor americano, con aprobación UL / ROHS / EN. Ruido debajo de 50dB, con movimiento de 20.000t.

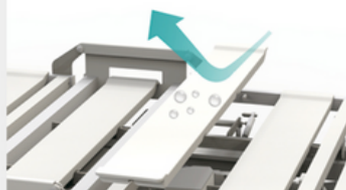


#### SISTEMA DE FRENADO

Sistema de frenado de tres posiciones, el transporte puede mantener una línea recta.

#### PLATAFORMA

TECNOLOGÍA CONJUNTA Cubiertas plásticas removibles formadas por 9 láminas moldeadas por soplado extraíbles para minimizar las ranuras donde las infecciones indeseables pueden esconderse.



#### TABLA DE PIES

Elemento de diseño europeo (diseño patentado), a través del diseño delicado de la estructura de bloqueo excéntrico, la cabecera de la cama se puede fijar en la estructura de la cama. Bloqueo y desbloqueo es muy simple.



#### RESTO 30 - POSICIÓN DE 30 GRADOS

Ayuda a la enfermera a observar la posición de la cama a distancia, muchas investigaciones muestran que la posición de 30 grados será el máximo. reducir la posibilidad de infección pulmonar.



#### EXTENSIÓN

Plataforma de cama ampliada hasta 20 CM, cómoda para los pacientes más altos (opción)

## MC8Y

Cama eléctrica  
hospitalaria 5 funciones



### ACCESORIO OPCIONAL

Colchón con sistema de pesaje.



### SOPORTE DE GOTERO

Columna de acero inoxidable con gancho de plástico.



### RUEDAS DE PARACHOQUES

Amortiguadores de rincón horizontales en la periferia externa de la cama para proteger la cama y la pared.



### GANCHO DE DRENAJE

Gancho de drenaje de plástico, móvil.

