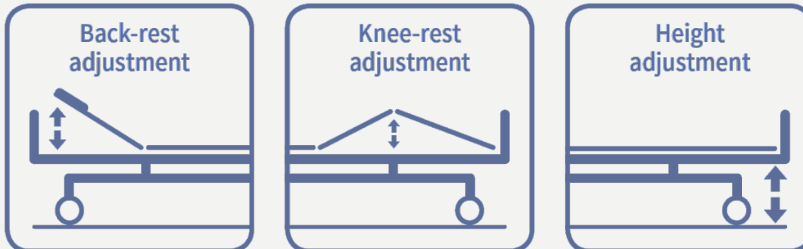




FICHA TÉCNICA SHW006B

Especificaciones generales		208.5 x 102.5 x (43 – 74) cm
Fuente de alimentación		100 – 240 V 50/60 Hz
Medidas específicas	Plataforma de colchón	192.5 x 90 cm
	Respaldo	0 - 75° ± 10°
	Reposa-piernas	0 - 46° ± 10°
	Carga de trabajo segura	250 Kg

- ✓ Cuenta con 3 Posiciones diferentes



- ✓ Accesorios

- 3 Motores Lineales
- 4 Ruedas laterales de 5" dobles con freno y 304 de acero inoxidable
- Riel Lateral ABS
- Tablero de cabeza y pies en ABS
- Porta sueros
- Gancho de drenado
- Pedal de cierre centralizado
- Mando a distancia
- Colchón de Vinil seccionado con cierre individual

- ✓ Tablero de cabeza y pies de ABS de calidad desmontables
- ✓ Indicador de angulo incorporado, muestra claramente el respaldo.
- ✓ Neumáticos TPR que no se desgasta después de 30 Km y supera obstáculos 500 veces
- ✓ El muelle de freno mantiene su calidad después de 10,000 frenadas ininterrumpidas
- ✓ Plásticos ecológicos que se pueden esterilizar a 100° C y tiene una resistencia a la tracción de hasta 30 MPa
- ✓ Aceros y pintura epoxi de 11 procesos, ASTM prueba antibacteriana con espesor de pintura 0.12 mm, brillo 60° y resistente a impacto de 50 Kg.
- ✓ Motor electrónico LINAKMotor con noma UL/ROHS/EN. Nivel de ruido inferior a 50 dB con una vida útil de 20,000 movimientos.
- ✓ Soldadura en chasis garantizada por Panasonic Robotic, con una soldadura totalmente uniforme en 360°.
- ✓ Rueda parachoques horizontales en las equinas para proteger la cama y la pared.
- ✓ Plataforma con un borde de 33 mm de altura.
- ✓ Control manual de todas las funciones y movimientos accionados eléctricamente
- ✓ Mecanismo de bloqueo centralizado mediante pedal de fácil uso.

