

Cama eléctrica de 5 movimientos



Tamaño: 2180mm (L) * 970mm (W) * 480 / 770mm (H)

Tamaño del embalaje: 2100 * 1010 * 580mm (caja de madera)

Característica principal:

1. el marco de la cama está hecho de acero recubierto de epoxi, que es estable y de confianza;
2. la cabeza / el pie plásticos del ingeniero del ABS de la alta calidad y los carriles laterales;
3. Construir en los paneles de control en los dos lados de las esquinas laterales, fácil de operar para Tanto el paciente como el de enfermería.
4. cuatro ruedas del dia-125mm, con el sistema de cerradura central;
5. cinco funciones, que pueden ser operadas por el motor eléctrico, los detalles es de la siguiente manera:
(1) respaldo: $0-80 \pm 2^\circ$ (2) resto de la rodilla: $0-35 \pm 2^\circ$ (3) highlow: 480 ~ 770mm
(4) trendelenburg $20 \pm 2^\circ$ (5) tendencia inversa $20 \pm 2^\circ$
6. ubicación de la varilla IV en cada esquina
7. voltaje: 110V ~ 120V, 50HZ ~ 60HZ o 220V ~ 230V, 50HZ ~ 60HZ