

B500

Cama eléctrica multifuncional



ESPECIFICACIONES:

Material: marco de acero, cabecera y piecera en plástico ABS & PP. desmontables
Dimensión total: 2260mm(L)*1100mm(A)*440mm-655mm
Superficie de paciente: 1935mm(L)*900mm(A). 4 secciones.
Peso neto: 112Kgs
Capacidad de carga: <250KGS
Ruedas: cuatro ruedas dobles de 150mm
Sistema electrónico de bloqueo central frenos central

CARACTERÍSTICAS

5 funciones eléctricas.
Paneles táctiles avanzados.
Equipada con motores marca LINAK (Taiwan)
Barandas de ABS abatibles incluyen 2 paneles táctiles internos de fácil acceso al paciente y 2 paneles táctiles externos para personal médico. Barandas incluyen indicador de ángulo de inclinación.
Panel táctil ubicado al pie de la cama para personal médico con bloqueo de funciones.
CPR para emergencia de liberación manual Quick release.
Ángulo de elevación de espalda: 0 - 70° ± 5°
Ángulo de elevación de rodillas: 0 - 45° ± 5°
Movimientos de espalda y piernas pueden ser realizados al mismo tiempo.
Altura ajustable: 755mm - 440mm
Trendelemburg y anti-trendelemburg 12°
Todos los movimientos son controlados eléctricamente, con indicador de luz que muestra el status de trabajo.
Doble llanta de 15 cms.
Capacidad de carga: <250KGS
Accesorios estándar: 1 atril de suero.

