

Cama Hospitalaria con
Sistema Eléctrico
para su Operación

Cama *TREND*
Eléctrica

SERIE AMP-240-A/B/C / MODELO TREND



Ampesa®

ESPECIFICACIONES:

Dimensiones:	_____	Largo: 211 cm., Ancho 100 cm.
Superficie de el paciente:	_____	Largo: 195 cm., 85 cm.
Estructura Principal:	_____	Metal pintada con pintura electro estática libre de plomo.
Plataforma de el colchón:	_____	De lámina, de 4 secciones.
Rango de altura:	_____	Baja: 49 cm., Alta: 72 cm.
Posiciones de la cama:	_____	Respaldo: 90°, Muslos-Pies: 40°, Trendelenbur 12°, Trendelenurg Inverso 12°. Silla Cardiaca.
Cabecera y Piesera:	_____	De plástico ABS, Desmontables e intercambiables.
Barandal:	_____	De Acero, con Plástico en la parte superior, retractiles con aislamiento eléctrico, altura 35 cm., largo 138 cm.
Ruedas:	_____	De caucho antiestático de 5"
Frenos:	_____	Individuales en 2 ruedas, ubicados en forma diagonal.
Orificio Portasuero:	_____	4 en total, uno en cada esquina de la cama, incluye 1portasueros telescópico con poste cromado.
Ganchos:	_____	Para bolsa de drenado, en ambos lados de la cama.
Protectores:	_____	Laterales y Parachoques en las 4 esquinas.
Motores:	_____	Voltaje de salida : 24 V CD ,Libres de mantenimiento, Voltaje de entrada: 110V/115V, AC (50/60H).
Control:	_____	Alámbrico para todas las posiciones, con restricción de movimientos.
Batería:	_____	Recargable, de respaldo para todos los movimientos, en caso de falla eléctrica. 250 Kg.
RCP:	_____	Con Sistema Neumático, accionado por ambos lados de la cama.
Colchón:	_____	De 12 cm. de espesor, de poliuretano de alta densidad, con especificaciones Hospitalarias, antiescaras, misma marca de la cama, lavable, impermeable a el agua, retardante a el fuego con dimensiones acorde a la superficie de la cama.
Soporte de Peso:	_____	250 Kg.

ACCESORIOS OPCIONALES:

Báscula:	_____	Sistema de Báscula.
Opción:	_____	Para paciente Bariátrico.
Control de enfermera:	_____	Control extra de enfermera con control de movimientos.
Sistema Traslúcido:	_____	Sistema Radiotransparente para Rayos X.
Freno Central:	_____	Activado por Pedal, frena simultaneamente las 4 ruedas.

Ampesa®

ENERO 2019

* Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

** El barandal, cabecera y piesera están protegidos bajo la patente de Ampesa a nivel internacional.

DISTRIBUIDOR:

Beracah
M E D I C A . M X



662
151
0979

ventas@beracahmedica.mx