

FICHA TÉCNICA

Prioma™ Medical Bed 600



**Accesible,
cuidado
diario
esencial**

Características estándar

- Carga de Trabajo Seguro (SWL) 250 Kg
- Ruedas con bloqueo central único Tente de 125mm
- Actuadores Linak
- Paneles de cubierta extraíbles de ABS
- Barandas laterales partidas de longitud completa
- Controles integrados para enfermera y paciente
- Respaldo retráctil
- Liberación rápida manual del respaldo para RCP
- Elevación pie/pantorrilla operada manualmente
- Pedales de bloqueo central en los extremos de los pies
- Ganchos para bolsas de orina y riel para correas: ambos lados de la cama
- Cuatro soportes para accesorios
- Piezas de retención del colchón de contorno suave
- Paneles ligeros y extraíbles para la cabeza y los pies
- Topes de pared giratorios en la cabecera y los pies
- Trendelenburg y reverso Trendelenburg de 14°



Características Opcionales

- Ruedas con bloqueo individual Tente de 125mm
- Ruedas gemelas con bloqueo central Tente 125 mm
- Ruedas individuales con bloqueo central Tente 150 mm
- Ruedas gemelas con bloqueo central Tente de 150 mm
- Pedales de bloqueo central en cabecera
- Barandillas laterales divididas de 3/4 de longitud
- Unidad de respaldo de batería
- Gancho cableado ACOM sobre el panel de control del operador
- Auricular del paciente HB70
- Auricular de enfermería HB70
- Luz debajo de la cama (establecida en modo encendido permanente)
- Extensión de cama integral: extensión de 285 mm
- Rejilla para ropa integral: extensión de 300 mm²
- Gama de accesorios

Dimensiones Básicas

Longitud total	2195 mm
Longitud total con la base extendida	2480 mm
Extensión del panel para la ropa	300 mm
Amplitud total	1010 mm
Dimensiones internas – de panel interior a panel interior, de retenedor de colchón a retenedor de colchón	2030 mm (l) x 860 mm (w)
Rango de altura de la plataforma – ruedas simples con bloqueo central Tente de 125 mm	380 mm to 835 mm
Trendelenburg & reverso Trendelenburg - electrónica	0 to 14°
Ajuste del ángulo de respaldo - electrónica	0 to 70°
Ajuste del ángulo de rodilla - electrónica	0 to 35°

Peso del Producto (aproximado)

Barandillas laterales instaladas incluidas	148 Kg
Carga de Trabajo Segura (SWL)	250 Kg
Peso máximo del paciente	185 Kg

Datos Eléctricos

Entrada de alimentación – rango de voltaje de funcionamiento en modo conmutado de 100V to 240V - 50/60Hz
Clasificación de servicio – intermitente 10%, máx. 2 min / 18 min
Protección contra descargas eléctricas - Class 1 Type B
Protección contra descargas - IP54
Equipo de alimentación interna – solo respaldo de baterías – 2 baterías conectadas en serie de 12V /Acid Gel 1.2 amp horas

En Arjo, estamos comprometidos a mejorar la vida cotidiana de las personas afectadas por movilidad reducida y problemas de salud relacionados con la edad. Con productos y soluciones que garantizan el manejo ergonómico del paciente, la higiene personal, la desinfección, el diagnóstico y la prevención efectiva de las úlceras por presión y el tromboembolismo venoso, ayudamos a los profesionales de todos los entornos de atención a elevar continuamente el estándar de una atención segura y digna. Todo lo que hacemos, lo hacemos pensando en las personas. www.arjo.com

Arjo AB, Hans Michelsengatan 10, SE-211 20 Malmö, Sweden. Phone: +46 (0) 10 335 45 00 www.arjo.com
 ARJO IBERIA SL • Calle Cabanyes, 1-7, Pol. Ind. Can Salvatella • 08210 • Barberá del Vallés (Barcelona) • España • +34 900 921 850