

Cama Hill-Rom® 900 con barandillas partidas

Sencillamente eficaz



Prestaciones

Las barandillas ocupan un **mínimo espacio alrededor de la cama**, lo que evita la interferencia con muebles u otros equipos médicos

Las **barandillas partidas** se pueden **bajar con una sola mano** gracias al mecanismo de bajada automática rápida y suave, lo que facilita el rápido acceso a los pacientes

Las **asas antideslizantes integradas** ofrecen un soporte sólido y estable para que los pacientes salgan de la cama

Los **controles de la cama son intuitivos**, muy sencillos de aprender y ayudan a reducir el riesgo de error humano

La **función de colocación de salida automática** contribuye a una salida de la cama más fácil y segura

AutoContour™ y el **respaldo deslizante** minimizan la migración del paciente en la cama, lo cual reduce la compresión abdominal durante la articulación de la cama

La **posición EasyChair™** facilita a los pacientes la adopción rápida de una postura sentada cómoda

El **indicador de altura** advierte al cuidador si la cama no está en la posición más baja, lo que contribuye a una mayor seguridad en el entorno del paciente

El indicador de **respaldo Line-Of-Site™**, de fácil lectura, facilita a los cuidadores la aplicación de los protocolos

La **quinta rueda direccional** facilita el transporte de la cama en cualquier dirección

El **botón de posición de shock, de una pulsación**, baja el respaldo y coloca la cama en posición de Trendelenburg modificada en caso de que el paciente sufra complicaciones

La **luz nocturna inteligente** refuerza la seguridad operativa de pacientes y cuidadores

Los **retenedores del colchón ajustables** se adaptan a la anchura del colchón, manteniéndolo en su lugar; así se reduce el riesgo de que el paciente quede atrapado

Cama Hill-Rom 900 con barandillas partidas

Especificaciones técnicas		Configuración B1	Configuración B2	Configuración C1	Configuración C2	Configuración C3
Carga segura de trabajo	220 kg	●	●	●	●	-
	250 kg	-	-	o	-	●
Peso máximo del paciente		155 kg	155 kg	155/185 kg*	155 kg	185 kg
Peso de la cama		144 kg	144 kg	144 kg	144 kg	144 kg
Ajuste de la altura*		38,9 a 76,8 cm	38,9 a 76,8 cm	38,9 a 76,8 cm	38,9 a 76,8 cm	38,9 a 76,8 cm
Clase de protección		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Ángulos de la cama	Sección de la cabeza	0 a 65 °	0 a 65 °	0 a 65 °	0 a 65 °	0 a 65 °
	Sección del muslo	0 a 28 °	0 a 28 °	0 a 28 °	0 a 28 °	0 a 28 °
	Sección para los pies	-22 a 3 °	-22 a 3 °	-22 a 3 °	-22 a 3 °	-22 a 3 °
	Trendelenburg/ AntiTrendelenburg	-17 a 17 °	-17 a 17 °	-17 a 17 °	-17 a 17 °	-17 a 17 °
Superficie de descanso	Anchura	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
	Longitud	200 cm	200 cm	200 cm	200 cm	200 cm
Material de la superficie de descanso		Laminado de alta presión (HPL)				
Altura barandilla lateral		39,3 cm	39,3 cm	39,3 cm	39,3 cm	39,3 cm
Ruedas	150 mm integral	●	●	●	●	●
	150 mm de doble banda	o	o	o	o	o
Rueda direccional	Estándar	en el extremo del cabecero	en el extremo del cabecero	en el extremo del cabecero	en el extremo del cabecero	en el extremo del cabecero
	Opcional	en el extremo del piecero	en el extremo del piecero	en el extremo del piecero	en el extremo del piecero	en el extremo del piecero
Quinta rueda		-	o	o	o	o
Freno central		en el extremo del piecero	en el extremo del piecero	en el extremo del piecero	en el extremo del piecero	en el extremo del piecero
Pedales de freno/dirección en cabecero y piecero		-	-	o	o	o
Alarma de freno desconectado		-	●	-	●	●
Mandos del paciente	Estándar	filar	filar	integrado en barandilla	integrado en barandilla	integrado en barandilla
	Opcional	brazo flexible	brazo flexible	-	-	-
Mandos del cuidador	Filar en el extremo de los pies	-	o	-	o	o
	Panel de control con bloqueos funcionales	un lado	bilateral	integrado en barandilla	integrado en barandilla	integrado en barandilla
Palanca de RCP mecánica bilateral		●	●	●	●	●
Paneles extraíbles		●	●	●	●	●
Cabecero articulado		●	●	●	●	●
Luz nocturna inteligente		-	●	-	●	●
Indicador de altura mínima		solo con función EasyChair™	●	●	●	●
Posición de shock en una pulsación		-	●	-	●	-
EasyChair™ y función de posición horizontal		o	●	●	●	●
Pedal de control de altura bilateral		-	o	-	o	o
Prolongador de cama con soporte para sábanas		o	●	o	●	●

- = no disponible ● = estándar o = opcional



Indicador Line-Of-Site de ángulo de inclinación del respaldo



Indicador de altura mínima y pulsador de posición de salida



Luz nocturna inteligente



Liberación de barandillas con una mano que utiliza espacio mínimo



Asas antideslizantes



Pedal opcional de control de altura con bloqueo automático y quinta rueda direccional

Prestaciones estándar adicionales

- 6 puntos de anclaje para la inmovilización del paciente
- Soporte para barra portasueros
- Soporte para accesorios bilateral
- Soporte de cable eléctrico
- Retenedores del colchón ajustables
- Batería

Hill-Rom es una empresa líder mundial en tecnología médica con más de 10.000 empleados en todo el mundo. Colaboramos con los proveedores de servicios sanitarios de más de 100 países centrandos nuestros esfuerzos en soluciones de atención sanitaria que permitan mejorar los resultados clínicos y económicos en cinco áreas fundamentales: **fomento de la movilidad, cuidado y prevención de heridas, trabajo clínico, seguridad y eficacia quirúrgicas, y bienestar respiratorio**. Los empleados, programas y productos de Hill-Rom de todo el mundo tienen un objetivo: **mejorar los resultados clínicos de pacientes y profesionales sanitarios**.

mobility is life 

Hill-Rom mantiene un compromiso con el concepto de que la movilización temprana de los pacientes y la preservación de su independencia suponen una mejora en su calidad de vida, tanto en el hospital como en el hogar.

Este documento está dirigido exclusivamente a profesionales de la salud. Los equipos médicos que se representan en el presente folleto están diseñados para su uso con pacientes en las unidades de los centros sanitarios.

Los equipos médicos son productos sanitarios regulados que cuentan, de acuerdo con esta normativa, con la marca CE. Hill-Rom le recomienda la lectura detenida de las instrucciones detalladas de seguridad así como la correcta utilización que figuran en los documentos incluidos junto con los equipos médicos. El personal de los centros sanitarios es responsable del uso y mantenimiento adecuados de estos equipos médicos.

Hill-Rom se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso en el diseño, las especificaciones y los modelos.
Hill-Rom ofrece únicamente una garantía expresa por escrito en relación con la venta o el alquiler de sus productos.

©2016 Hill-Rom Services, Inc. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS.
N.º de documento: 5E5129312-01, 06 septiembre 2016

No todos los productos y opciones están disponibles en todos los países. Para obtener más información sobre nuestros productos y servicios, póngase en contacto con su representante local de Hill-Rom o visite nuestra página web:

www.hill-rom.com

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

Hill-Rom