

Hill-Rom.

Camilla de emergencia



Frenos en las cuatro ruedas con doble bloqueo, pedales de dirección y frenos en los cuatro costados* con dientes de acero integrados

Sistema Steering Plus™ de próxima generación*

Pedales de dirección y frenos en los cuatro costados*

Nueva camilla de emergencia Hill-Rom®

La camilla de emergencia de Hill-Rom (P8005) es una opción económica para cualquier aplicación. Diseñada para durar año tras año, esta camilla ofrece movilidad, comodidad y calidad excepcionales.

Movilidad. Fácil de dirigir y detener, esta camilla presenta un sistema opcional Steering Plus™ de próxima generación que brinda colocación y control precisos, además de frenos estándar en las cuatro ruedas con doble bloqueo y dientes de acero integrados para proporcionar una plataforma sólida y estable.

Comodidad. Para una mayor comodidad, la baja altura de la camilla de emergencia Hill-Rom permite un ingreso y egreso más sencillo de los pacientes.

Calidad. Nuestros armazones reforzados están fabricados con acero de calidad automotriz y grueso calibre para brindar una calidad duradera y una capacidad de peso de 317,5 kg (700 libras) para manejar a pacientes de mayor peso. Los tiradores, soportes IV, barandas y otros componentes enchapados en níquel ofrecen una resistencia superior a la corrosión, incluso en los entornos más exigentes.

De un solo vistazo

Características principales de la nueva camilla Hill-Rom:

- Capacidad de peso para 317,5 kg (700 libras)
- Baja altura para un ingreso y egreso más seguro
- Sistema Steering Plus™ de próxima generación para una colocación y control precisos
- Frenos de doble bloqueo en las cuatro ruedas para brindar una plataforma sólida y estable
- Lavable con máquina

* Característica opcional

Hill-Rom®

Más ventajas para los pacientes y para quienes los cuidan.™

Características	Características estándar	Características opcionales
Capacidad de peso para 317,5 kg (700 libras)	•	
Pedales de freno y dirección, cabecera y pies	•	
Pedales de freno y dirección en los cuatro lados		•
Rueda de dirección en la esquina	•	
Sistema Steering Plus™ de próxima generación		•
Tiradores ergonómicos		•
Soporte IV permanente, 2 etapas		•
26 pulgadas de ancho	•	
30 pulgadas de ancho		•
Sistema de baranda lateral	Plegable	
Colchón de espuma de alta densidad de 3 pulgadas con protección ignífuga	•	
Colchón de espuma de alta densidad de 4 pulgadas con protección ignífuga		•
Colchón de espuma de multidensidad Comfortline® de 5 pulgadas con protección ignífuga		•
Amortiguadores de colores: opción de amortiguadores rojos o grises con cubiertas neutras	Opciones	

Accessories

- Almohada para camilla
- Transportador de porta-suero
- Bandeja para paciente
- Bandeja utilitaria
- Soporte para tanque de oxígeno
- Soporte para tanque de oxígeno líquido
- Sistema de soporte para infusiones
- Cubiertas para barandas laterales
- Reposabrazos
- Pie de cama desmontable
- Almohadilla para colchón
- Compartimiento lateral para cartuchos de rayos X
- Soporte para archivos
- Pie de cama convertible
- Soporte IV accesorio
- Estribos para tobillos
- Correas de transporte
- Extensión del pie de la cama
- Dispensador de rollo de papel

Datos técnicos

Hill-Rom® Camilla de emergencia

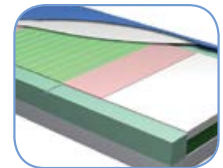
Peso máximo límite:	317,5 kg (700 libras)
Distancia desde el suelo a la parte superior en la posición baja de la cama:	58,4 cm (23")
Distancia desde el suelo a la parte superior en la posición alta de la cama:	88,9 cm (35")
Longitud total:	210,8 cm (83")
Ancho total:	81,3 cm (32")
.....	69,1 cm (27")
.....	69,1 cm (27")
Longitud de baranda:	119,4 cm (47")
Altura de la baranda sobre el colchón/superficie:	36,8 cm (14")
Tamaño del colchón:	66 cm (26") x 190,5 cm (75")
.....	o 76,2 cm (30") x 190,5 cm (75")
Elevación máxima de cabeza:	90°
Giro máximo/Giro inverso:	18°
Espacio del suelo a la base:	8,9 cm (3,5")
Tamaño de la rueda:	20,3 cm (8")



Colchón AccuMax Quantum™ VPC



Colchón grado médico Tempur-Pedic®



Colchón de Espuma de 5 pulgadas Comfortline®



Soporte para tanque de O₂



Manijas para guía en color gris con dispositivo de transporte para soluciones Intra venosas



Manijas ergonómicas para guía en color azul con dispositivo de transporte para soluciones Intra venosas



Sistema Next Generation Plus Steering™ para mejor control y guía en esquinas muy cerradas



Charola multi usos integrada



Poste para soluciones Intra venosas de tres pasos integrado



Más ventajas para los pacientes y para quienes los cuidan...

France +33 (0)2 97 50 92 12
 United Kingdom +44 (0)1530 411000
 Deutschland 0800 8 63 55 37
 Nederland +31 (0)347 32 35 32
 Italia + 39 (0)2 950541
 Suisse/Schweiz +41 (0)21 706 21 30
 (deutschsprachig) 0800 8 63 55 37

Österreich 0800 8 63 55 37
 Ireland +353 (0)1 413 6005
 Iberia +34 (0)93 6856000
 Nordic Countries +46 (0)20 78 10 30
 Export Contact your local Hill-Rom distributor or contact your Area Manager via website or call +1 812 934 8173

www.hill-rom.com

Hill-Rom® se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso en el diseño, especificaciones y modelos. La única garantía de Hill-Rom® es la garantía expresa por escrito sobre la venta o alquiler de sus productos. © 2013 Hill-Rom® SARL, TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.