



Nuevas camillas de procedimientos Hill-Rom

La sólida camilla de procedimientos de Hill-Rom (P8000) es la opción ideal para aplicaciones de emergencia, tratamiento médico y postoperatorio o pacientes ambulatorios. Esta camilla ofrece movilidad, comodidad y calidad excepcionales.

Movilidad. ¿Por qué esforzarse para dirigir y detenerse? Un Freno manual activo opcional disminuye el esfuerzo de bajar rampas y tener que detenerse repentinamente. Nuestro dispositivo para transporte, soporte IV integrado que le ayuda a maniobrar fácilmente la camilla y soportes IV portátiles. El Sistema Steering Plus™ de última generación para un manejo y control precisos.

Comodidad. Disminuye el riesgo en el manejo de pacientes, aumenta su comodidad y la del paciente. La característica BackSaver Fowler™ ofrece una articulación más sencilla de la sección de la cabecera. Combínela con la característica Auto Contour™ para minimizar la reposición 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, barandillas y otros componentes bañados en níquel ofrecen una resistencia superior a la corrosión, incluso en los entornos más exigentes.

A primera vista

Características principales de la nueva camilla Hill-Rom:

- **Capacidad de peso para 317,5 kg (700 libras)**
- **Altura mínima (52,5 cm)** para un acceso y salida más seguro de los pacientes, el mejor de su clase
- **Característica BackSaver Fowler™** para una articulación más sencilla de la sección de la cabecera
- **Opción Auto Contour™** que le ayuda a evitar que los pacientes se deslicen hacia los pies
- **Freno manual activo**, el primer freno manual para camillas del mundo que le ayuda a circular por rampas y esquinas sin necesidad de usar el peso de su cuerpo y que ofrece una parada más segura y sencilla
- **Dispositivo para transporte, soporte IV integrado** que le ayuda a maniobrar fácilmente la camilla y un soporte IV portátil
- **Sistema Steering Plus™ de última generación** para un manejo y control precisos
- **Frenos de doble bloqueo en las cuatro ruedas**, una plataforma sólida y estable
- **Lavable con máquina**

Características	Características estándar	Características opcionales
Capacidad de peso para 317,5 kg (700 libras)	•	
BackSaver Fowler™ (incluye articulación de rodilla manual Gatch)		•
Opción Auto Contour™ (incluye "BackSaver Fowler")		•
Freno manual activo		•
Dispositivo integrado para transporte de soporte IV		•
Pedales de freno/dirección - Cabecera y pies	•	
Pedales de freno/dirección en los cuatro lados		•
Sistema Steering Plus™ de última generación	•	
Tiradores ergonómicos		•
Soporte IV permanente de 3 etapas		•
66 cm de ancho	•	
76 cm de ancho		•
Articulación de rodilla manual Gatch		•
Pedales hidráulicos de subida y bajada		•
Sistema de barandillas	Empotrable	
Plataforma radio transparente		•
Colchón de espuma de alta densidad de 7,6 cm con protección ignífuga	•	
Colchón de espuma de alta densidad de 10 cm con protección ignífuga		•
Colchón de espuma de multidensidad Comfortline® de 12,7 cm con protección ignífuga		•
Amortiguadores de colores: neutro, azul, rojo, azul claro o púrpura	Opciones	

Accesorios

- Almohada para camilla
- Transportador de porta-suero
- Bandeja para paciente
- Bandeja utilitaria
- Tiras de contención del paciente
- 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 casete de rayos X
- Soporte para historia clínica
- Pie de cama convertible
- Soporte IV accesorio
- Estribos para tobillos
- Correas de transporte
- Extensión del pie de la cama
- Dispensador de rollo de papel

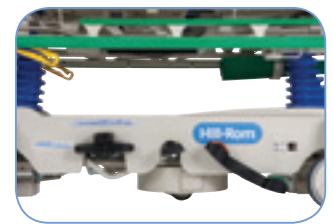
Datos técnicos

Hill-Rom® Barella modelo Transport

Peso máximo límite:	317,5 kg (700 libras)
Distancia desde el suelo a la parte superior en la posición baja de la cama:	52,6 cm (20,7")
con balanza:	52,1 cm (20,5")
Distancia desde el suelo a la parte superior en la posición alta de la cama:	87 cm (34,25")
con balanza:	86,4 cm (34")
Longitud total:	210,8 cm (83")
Ancho total (con barandas levantadas):	81,3 cm (32")
.....	69,4 cm (36")
Ancho total (con barandas guardadas):	67,3 cm (26,5")
.....	67,6 cm (30,25")
Longitud de baranda:	119,4 cm (47")
Altura de la baranda sobre el colchón/superficie:	35,6 cm (14")
Tamaño del colchón:	66 cm (26") x 190,5 cm (75")
.....	67,6 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")



Gancho para cable de red



Pedal de freno y 5ª rueda en los 4 lados



Dispositivo integrado para transporte de soporte IV



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.