

# Hill-Rom® Camilla de procedimientos



NUEVA



\*Características opcionales

## 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**

## 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. Combínala 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.

Hill-Rom®

# Hill-Rom®

## Camilla de procedimientos



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**
- 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") ó 76,8 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")  
.....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")



**Opción Auto Contour™ con característica BackSaver Fowler™**



**Freno manual activo**



**Dispositivo para transporte IV integrado**

Hill-Rom se reserva el derecho a efectuar cambios sin previo aviso en el diseño, las especificaciones y los modelos. La única garantía que Hill-Rom otorga es la garantía escrita expresa que otorga al vender o alquilar sus productos. © 2007 Hill-Rom Services, Inc. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.

6/27/07

France .....+33 (0)2 97 50 92 12  
 United Kingdom .....+44 (0)1530 411000  
 Deutschland .....+49 (0)211/16450-0  
 Nederland .....+31 (0)347 32 35 32  
 Italia .....+39 02-950541  
 Suisse/Schweiz .....+41 (0)21/706 21 30  
 (deutschsprachig) .....021/706 21 38

Österreich .....+43 (0)2243 / 28550  
 Ireland .....+353 (0)1 413 6005  
 Iberia .....+34 (0)93 6856000  
 Nordic Countries ...+46 (0)8 564 353 60  
 Export .....contact your local Hill-Rom distributor or contact your Area manager  
 ..... via website or call +1 812 934 8173

**Hill-Rom®**