







## Descrição geral

As características principais da nova maca Hill-Rom:

- Capacidade de suporte para 317,5 kg
- Altura baixa (52,6 cm) para uma entrada e saída mais segura da maca – a melhor nesta classe
- Funcionalidade BackSaver Fowler™ para uma articulação mais fácil da secção da cabeça
- Opcão Auto Contour™ ajuda a evitar que os pacientes deslizem no colchão
- Travão de mão activo o primeiro travão de mão no mundo para maca que ajuda a lidar com rampas e cantos sem ser necessário utilizar o peso do utilizador e que torna as paragens fáceis e seguras
- Dispositivo integrado de transporte do suporte de IV facilita a deslocação da maca juntamente com um suporte de IV
- Sistema Steering Plus™ de nova geração system para melhor controlo e curvas bruscas
- Travões de quatro rodas com bloqueio duplo para uma plataforma robusta e estável
- Lavável à máquina

### Novas macas de emergência Hill-Rom

A maca Hill-Rom (P8000) é a escolha ideal para situações de emergência, bloco operatório, unidade pós-anestesia e de transporte. Esta maca permite excelente mobilidade, conforto e qualidade.

Mobilidade. Porquê debater-se com a direcção e paragens? Um Travão de Mão Activo reduz o esforço ao subir rampas e nas paragens bruscas. O dispositivo integrado de transporte do suporte de IV facilita a deslocação da maca juntamente com este. O sistema Steering Plus™ de nova geração permite um melhor controlo e curvas bruscas.

Conforto. Reduz os riscos no transporte do paciente e melhora o conforto do paciente e do utilizador. A funcionalidade BackSaver Fowler™ permite uma articulação mais fácil da secção da cabeça. Juntamente com a funcionalidade Auto Contour™, minimiza o reposicionamento dos pacientes.

Qualidade. As estruturas reforçadas são constituídas por aço de classe automotora de alto calibre para uma qualidade duradoura – uma capacidade para suporte de 317,5 kg permite a utilização com pacientes de peso maior. Pegas com revestimento de níquel, suportes de IV, guardas laterais e outros componentes que permitem uma melhor resistência à ferrugem, mesmo em ambientes agressivos.

# Hill-Rom® Maca de emergência









5	Características	Características padrão	Características opcionais
	Capacidade para suporte de 317,5 kg	•	
	BackSaver Fowler™ (inclui interface manual de joelho)		•
	Opção Auto Contour™ (incluí "BackSaver Fowler")		•
	Travão de mão activo		•
	Dispositivo integrado de transporte do suporte de IV		•
	Pedais de direcção/travão – traseira e dianteira	•	
	Pedais de direcção/travão – quatro pontos		•
	Sistema Steering Plus™ de nova geração	•	
	Pegas ergonómicas		•
	Suporte de IV permanente – 3 fases		•
	66 cm de largura	•	
	76 cm de largura		•
	Interface manual de joelho		•
	Pedais hidráulicos para cima/para baixo da secção dos pés		•
	Sistema de guardas laterais	uck-away (retráctil)	
	Estrutura radioluminescente		•
	Colchão de espuma de alta densidade de 7,6 cm com barreira anti-fogo	•	
	Colchão de espuma de alta densidade de 10,2 cm com barreira anti-fogo	•	
	Colchão de espuma multi-densidade Comfortline® de 12,7 cm com barreira anti-fogo		•
	Amortecedores coloridos – cor neutra, azul, vermelho, azul marinho ou roxo	Opcional	



Opção Auto Contour™ com funcionalidade BackSaver Fowler™



Travão de mão activo



Dispositivo integrado de transporte do suporte de IV

Hill-Rom reserva-se o direito de efectuar alterações no design, especificações e modelos sem aviso prévio. A única garantia oferecida pela Hill-Rom é a garantia escrita e expressa decorrente do acto de venda ou aluguer dos respectivos produtos.

© 2007 da Hill-Rom Services, Inc. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.

#### **Acessórios**

- Almofada de maca
- Transportador de IV
- Tabuleiro de paciente
- Tabuleiro utilitário
- Correias de contenção
- Suporte para garrafa de oxigénio
- Suporte para garrafa de oxigénio líquido
- Sistema de suporte para infusão
- Coberturas das guardas laterais
- Apoio de braços
- Suporte de pés amovível
- Plataforma de colchão
- Suporte lateral para chapas de raios X
- Suporte para ficha
- Suporte dos pés convertível
- Suporte de IV auxiliar
- Estribos para tornozelos
- Correias de transporte
- Extensão de pés
- Suporte de rolo de papel

## **Dados técnicos**

Limite de peso máximo:317,5 kg		
Altura minima – chão ao topo da superfície:52,6 cm, com balança:52,1 cm		
Altura máxima – chão ao topo da superfície:87 cm com balança:86,4 cm		
Comprimento total:210,8 cm		
Largura total (guardas laterais levantadas):81,3 cmou 91,4 cm		
Largura total (guardas laterais retraídas): 67,3 cm ou 76,8 cm		
Comprimento da guarda lateral:119,4 cm		
Altura da guarda lateral acima de colchão/superfície:35,6 cm		
Dimensões do colchão:		
66 cm x 190,5 cm ou 76,2 cm x 190,5 cm		
Elevação máxima da cabeceira:90°		
Trendelenburg, directo/inverso:18°		
Espaço livre chão-base:8,9 cm		
Dimensões das rodas:20,3 cm		

Iberia .....+34 (0)93 6856000 Ireland .....+353 (0)1 413 6005

10/29/07

Export .....contact your local Hill-Rom distributor or contact your Area manager .....via website or call +1 812 934 8173

