

**EVOLUTION**  
CARE



**MT - 414**

Menos esforço em fazer manobras



O leito mais largo propõe ao paciente mais conforto e mais espaço para equipe multiciplinar, além de ser uma maca com maior capacidade de volume por ter 70 cm de largura.



O sistema de elevação é acionado através de pedais que movimentam a mola a gás de forma suave e sem trancos ao paciente.



O leito em termoplástico removível confere leveza e facilita a higienização.



A carenagem inclui um suporte para o cilindro de oxigênio, e o freio individual nas rodas comporta mais segurança ao paciente.



A quinta roda é um acessório incluso e dá a essa maca mais agilidade e redução de esforço para o profissional.



\*Guiador item opcional.



\*Guiador item opcional.

### ESPECIFICAÇÕES

Numero do Modelo	MT-414
Carga de Trabalho (Indica a soma dos pesos do paciente, colchão e acessórios) 230 Kg	
Peso máximo do paciente	200 Kg
Peso do produto	112 Kg
<b>Tamanho Total da Cama</b>	
Comprimento	≈200 cm
Comprimento com extensor de leito	≈---
Largura	70 cm
<b>Altura sem Colchão</b>	
Máxima	96 cm
Mínima	66,5 cm

### Movimentos

Dorso	Pernas	Elevação	Trendelenburg	Proclive
0-80°	0-23°	96-66,5 cm	-12°	12°

### Especificações dos Colchonetes Opcional:

Modelo	MT - 687	MT - 670
Espuma	D-28	D-28
Raio X	---	3 seções

### Dimensões

<b>Comprimento</b>	187 cm	187 cm
<b>Largura</b>	70 cm	70 cm
<b>Altura</b>	7 cm	10 cm

### RECURSOS PADRÕES

- Suporte para Soro com regulagem de altura.
- Suporte para Oxigênio.
- Conjunto de grades em termoplásticos retráteis
- Paracheque para proteção completa de cor laranja.
- Leito em termoplástico em 4 sessões.
- Sistema articulado de alta resistência
- Pedais de acionamento fácil para elevação.
- Sistema acionado através de mola a gás.
- Estrutura metálica com pintura eletrostática.
- Indicadores de ângulo para Trendelenburg e Proclive.
- Quinta roda acionada por pedal, melhor manobrabilidade.
- Rodas de 6" de alta resistência.
- Freio individual por roda.
- Carenagem de alta resistência e fácil limpeza.

**NORMAS APROVADAS:** ABNT, NBR, IEC, 60601-1: 2010+Emenda 1: 2016; 60601-1-6: 2011; 60601-1-9: 2010+Emenda1: 2014.

### RECURSOS OPCIONAIS

- Personalização das caixas nas grades
- Freio total e direcional
- Guiador
- Regua tripla
- Suporte para Monitor
- Regua tripla ar comprimido

Este documento se destina somente para uso por profissionais de saúde.

A Metahospitalar considera sempre sugestões de equipes multidisciplinares nos seus projetos, e recomenda que os profissionais de saúde sejam treinados no uso de qualquer produto Metahospitalar específico antes de utilizá-lo.

As informações apresentadas têm como objetivo demonstrar a amplitude das ofertas de produtos Metahospitalar. Um profissional de saúde deve sempre consultar a rotulagem do produto e/ou instruções de uso antes de usa-lo. Os produtos podem não estar disponíveis em todos os mercados, devido à disponibilidade estar sujeita às práticas médicas e/ou regulatórias em mercados específicos. Entre em contato com um representante se tiver dúvidas sobre a disponibilidade dos produtos.

### CERTIFICADOS

