



MT - 215 UTI

O estado da arte em matéria de tecnologia, segurança e design!



Inovação e Tecnologia

O visual futurista da cama DIAMOND MT-215 traz inovações para os ambientes mais críticos de um hospital!

É estruturada por 2 colunas em aço inox. Realiza 7 movimentos, incluindo o modo poltrona, e suportam uma carga total de até 300 Kg.

São diversos os acessórios para essa cama e como destaque de exclusividade, a mesa de refeição acoplada nas grades e a tábua para massagem cardíaca.



Segurança e praticidade

O CPR é seguro devido o movimento de descida amortecido, evitando a queda livre. A singularidade do sistema de elevação de grades que, além de inovador, garante a otimização de espaço.

O painel supervisor com display, que demonstra a balança, e o comando digital nas grades têm um design diferenciado e prático.

Possibilidade de expansão

Projetada para receber modernidades exclusivas:

CYBER BED®

A cama com tecnologia embarcada para a Conectividade com sistemas de gestão e outros equipamentos hospitalares.



O software de conectividade e monitoramento das camas. Está disponível em dois módulos: Assistencial & Engenharia Clínica





ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



ESPECIFICAÇÕES

Numero do Modelo	MT-215
Carga de Trabalho (Indica a soma dos pesos do paciente, colchão e acessórios) 300 Kg	
Peso máximo do paciente	270 Kg
Peso do produto	170 Kg
Tamanho Total da Cama	
Comprimento	≈228 cm
Comprimento com extensor de leito	≈248 cm
Largura	109 cm
Altura sem Colchão	
Máxima	68 cm
Mínima	48 cm

Movimentos



Dorso
0-77°



Pernas
0-23°



Trendelenburg
-15°



Proclive
15°



Posição Poltrona

Especificações dos Colchões Opcional:

Modelo	MT - 660	MT - 666
Espuma	Colméia	Visco elástico
Densidade	---	---
Dimensões		
Comprimento	195 cm	195 cm
Largura	83 cm	83 cm
Altura	12 cm	12 cm
Acompanha travesseiro		

Tensão de Trabalho: 100V a 240V | Frequência: 50/60Hz | Corrente Máxima 3,15A

RECURSOS PADRÕES

- CPR + descida do leito para posição mínima ONE TOUCH.
- CPR manual (quick release no dorso) em ambos os lados.
- Poltrona ONETOUCH.
- Raio X no dorso.
- Controle duplo nas grades.
- Supervisor display na peseira.
- Elevação motorizada.
- Descanso de perna elétrico.
- Grades laterais com trava.
- Rodízio de bandagem simples.
- Revestimento de leito removível para higienização.

- Peseira e Cabeceira removível sistema exclusivo (Encaixe Fácil)
- Pedais de freio total e direcional nos 2 lados.
- Para-choque.
- Extensor de Leito.
- Suporte para Soro com regulagem de altura.
- Quinta roda
- Estrutura metálica com pintura eletrostática.
- Indicadores de ângulo de dorso.
- Indicadores de ângulo para Trendelenburg e Proclive.
- Proteção contra respingo de líquidos IPX4.

NORMAS APROVADAS: ABNT, NBR, IEC, 60601-1: 2010+Emenda 1: 2016; 60601-1-2: 2017; 60601-1-6: 2011; 60601-1-9: 2010+Emenda1: 2014; 60601-2-52: 2013.

RECURSOS OPCIONAIS

Bateria: Chumbo-ácido - Dura até 80 acionamentos com carga completa

Suporte para Oxigênio

Movimento One Touch

Touch Screen: Peseira, Grade

Sistema de Som via Bluetooth

Led Cromoterapia: Peseira, Grade com rota de fuga, Grade Proteção total

Luz Noturna

Sensores: Risco de queda, Freio, Saída parcial do paciente, Grade abaixada, Altura

Quinta roda

Conjunto de Grades:

Rota de Fuga

Proteção total com porta objetos

Tábua de massagem cardíaca

Mesa de Refeição

Pacotes:

CYBERBED®:

Balança, Movimento One Touch, Sensores e todo Sistema Hardware para conectividade e Monitoramento Assistencial e Engenharia Clínica.

BEDMONITOR:

Software de monitoramento:

Assistencial

O Módulo Assistencial monitora toda a movimentação da cama em relação à terapia prescrita ao paciente, com alertas e alarmes para a segurança do assistido.

Engenharia Clínica

Anteipe as manutenções realizando análises preditivas e preventivas das camas. O Módulo de Engenharia Clínica não deixa o leito ficar parado por causa de uma simples manutenção!

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

