



*A solução certa para cada caso!!!*

**Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!**

### **MACA DE TRANSFERÊNCIA ALTURA FIXA LEITO EM CHAPA**



**COMPOSIÇÃO DO EQUIPAMENTO:** composta por um leito deslizante e 02 cavaletes, apresenta sistema de acoplamento em poliacetal e varões de deslizamento em aço inoxidável AISI 304, e sistema de trava de segurança do leito, de funcionamento automático;

**ESTRUTURA DAS BASES / CAVALETES:** tubos quadrados de aço carbono 1.020, 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

**LEITO:** confeccionado em chapa de aço carbono 1.020, 1,5 mm de espessura, montado sobre quadro com travessas tubos quadrados de aço carbono 1.020, 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

**CABECEIRA REGULÁVEL:** (03 posições) por sistema de cremalheiras; apresenta protetor anti-impactos laterais e frontais confeccionado em PVC flexível branco de 1", montado em perfil de aço carbono 1.020 dobrado em "U", 1,5 mm de espessura, e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;

**ACABAMENTO:** as partes em aço carbono 1.020 (estrutura e leito) recebem acabamento com decapagem, jateamento e pintura eletrostática a pó com secagem em estufa;

**RODÍZIOS:** giratórios 5" com banda de rodagem dupla com faixa em PU de alta resistência e durabilidade, dotados de rolamentos blindados que proporcionam suavidade e leveza na locomoção da maca, baixo índice de ruídos e menor esforço do operador; sistema de travamento dos rodízios em diagonal;

**FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:**

**01 colchonete hospitalar** confeccionado espuma densidade 33, espessura 50 mm com revestimento em courvim de alta qualidade;

**01 par de grades laterais:** sistema basculante confeccionadas em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 1,2 mm de espessura de parede;

**01 suporte de soro:** confeccionado em aço inoxidável AISI 304, com 02 ganchos confeccionado em aço inoxidável AISI 304 5/8" x 1,2 de espessura de parede, com altura de 1,20 m, acoplável em duas extremidades do leito; as partes em aço inoxidável recebem acabamento polido;

**ACESSÓRIOS OPCIONAIS:** Suporte para cilindro de oxigênio;

**PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA:** 180 kg.

**DIMENSÕES TOTAIS:** Largura: 670 mm x Comprimento: 2.020 mm x Altura: 850 mm

**DIMENSÕES ÚTEIS:** Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm x Altura: 850 mm

**MODELO: BKMT 001**

**MARCA BK® INDÚSTRIA BRASILEIRA**

**REGISTRO ANVISA: 80825620007**



[www.bkhospitalar.com.br](http://www.bkhospitalar.com.br)



[bkcomercial@bkhospitalar.com.br](mailto:bkcomercial@bkhospitalar.com.br)



55 (41) 3282-0072