



A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

BKCM 001 - MACA ALTURA FIXA LEITO EM CHAPA DE AÇO



ESTRUTURA: 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; 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;

CABECEIRA REGULÁVEL: em 04 posições por sistema de cremalheiras;

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;

EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

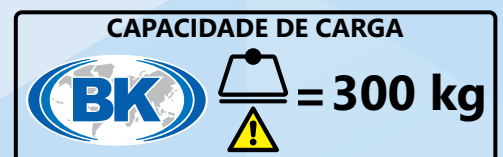
- 01 Colchonete Hospitalar em espuma poliuretano dens. 33, espessura 50 mm, revestimento em courvim de alta qualidade.
- 01 par de grades laterais: sistema basculante confeccionadas em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 1,2 mm de espessura de parede,
- 01 suporte de soro: confeccionado em aço inoxidável 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 640 mm x Comprimento: 2.020 mm x Altura: 900 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm x Altura: 900 mm



EMBALAGEM: A=1,15m X L=0,85m X C=2,25m **PESO:** 85kg

MODELO: BKCM 001 | **MARCA BK @ INDÚSTRIA BRASILEIRA** | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br | WhatsApp: (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

BKCM 003 - MACA ALTURA FIXA LEITO EM CHAPA AÇO INOXIDÁVEL AISI 304



**ACOMPANHA COLCHONETE HOSPITALAR D-33
ESPESSURA 50MM, REVESTIMENTO EM
COURVIN NÁUTICO DE ALTA QUALIDADE
DOTADO DE ZÍPER PARA HIGIENIZAÇÃO.**

**ACOMPANHA
HASTE DE SORO
EM AÇO INOXIDÁVEL
ACÓPLÁVEL NAS
04 EXTREMIDADES
DO LEITO**

ESTRUTURA: tubos quadrados de aço inoxidável padrão AISI 304, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;

LEITO: confeccionado em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, 1,5 mm de espessura, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável, 30 mm x 30 mm x 1,2 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 inoxidável padrão AISI 304 dobrado em "U", 1,2 mm de espessura, e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;

ACABAMENTO: as partes em inoxidável (estrutura e leito) recebem acabamento polido;

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.

EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

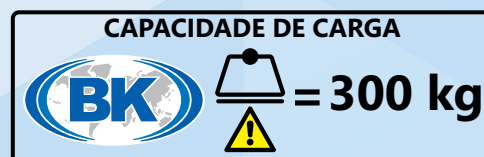
- 01 Colchonete Hospitalar em espuma poliuretano dens. 33, espessura 50 mm, revestimento em courvim de alta qualidade.
- 01 par de grades laterais: sistema basculante confeccionadas em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 1,2 mm de espessura de parede,
- 01 suporte de soro: confeccionado em aço inoxidável 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 640 mm x Comprimento: 2.020 mm x Altura: 900 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm x Altura: 900 mm



EMBALAGEM: A=1,15m X L=0,85m X C=2,25m **PESO:** 85kg

MODELO: BKCM 003 | **MARCA BK** @ INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br **WhatsApp: (41) 9-9663-0060**

**BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072**





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

BKCM 002 - MACA ALTURA FIXA LEITO ESTOFADO



ESTRUTURA: tubos quadrados de aço carbono 1.020, 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

LEITO: estofado em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço carbono 1.020, 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

CABECEIRA REGULÁVEL: (03 estágios) por sistema de cremalheiras;

PROTEÇÃO ANTI-IMPACTOS laterais e frontais confeccionados em PVC flexível branco de 1", os quais são utilizados como alças para transporte e 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;

EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

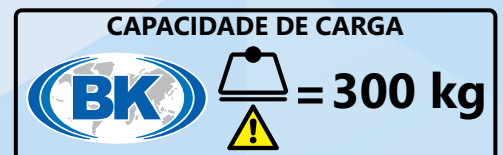
- **01 Leito estofado, fixo, confeccionado** em espuma poliuretano D33, espessura 50 mm, revestimento em courvim de alta qualidade.
- **01 par de grades laterais:** sistema basculante confeccionadas em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 1,2 mm de espessura de parede,
- **01 suporte de soro:** confeccionado 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 640 mm x Comprimento: 2.020 mm x Altura: 900 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm x Altura: 900 mm



EMBALAGEM: A=1,15m X L=0,85m X C=2,25m **PESO:** 85kg

MODELO: BKCM 002 | **MARCA BK** @ INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 8082562007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br **WhatsApp: (41) 9-9663-0060**

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

BKCM 004 - MACA ALTURA FIXA LEITO ESTOFADO AÇO INOXIDÁVEL AISI 304



ESTRUTURA: tubos quadrados de aço inoxidável AISI 304, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;

LEITO REMOVÍVEL: o leito é totalmente removível do cavalete, o que permite ser apoiado ao piso ou superfície plana para resgates e atendimentos de emergência, o leito apresenta dois segmentos, a cabeceira e a extensão do leito, os quais são estofados em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável 304, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;

CABECEIRA REGULÁVEL: (03 estágios) por sistema de cremalheiras;

PROTEÇÃO ANTI-IMPACTOS: a maca apresenta protetores anti-impactos laterais e frontais confeccionado em PVC flexível branco de 1", montado em perfil de aço inoxidável AISI 304 dobrado em "U", 1,2 mm de espessura, e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;

ACABAMENTO: as partes em inoxidável (estrutura e leito) recebem acabamento polido;

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;

EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTES ACESSÓRIOS:

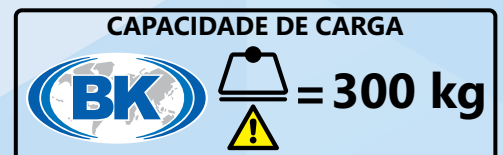
- 01 Leito estofado, fixo, confeccionado em espuma poliuretano D33, espessura 50 mm, revestimento em courvim de alta qualidade.
- 01 par de grades laterais: sistema basculante confeccionadas em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 1,2 mm de espessura de parede,
- 01 suporte de soro: confeccionado em aço inoxidável 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm x Altura: 900 mm

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 640 mm x Comprimento: 2.020 mm x Altura: 900 mm



EMBALAGEM: A=1,15m X L=0,85m X C=2,25m **PESO:** 100kg

MODELO: BKCM 014 | **MARCA BK** © INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br **WhatsApp:** (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

BKMR 001 - MACA ALTA FIXA LEITO EM CHAPA DE AÇO

Largura Útil
do Leito: 60cm



ACOMPANHA
HASTE DE SORO
EM AÇO INOXIDÁVEL
ACÓPLÁVEL NAS
04 EXTREMIDADES
DO LEITO

ACOMPANHA COLCHONETE HOSPITALAR D-33
ESPESSURA 50MM, REVESTIMENTO EM
COURVIN NÁUTICO DE ALTA QUALIDADE
DOTADO DE ZÍPER PARA HIGIENIZAÇÃO.

ESTRUTURA: tubos quadrados de aço 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 estágios) por sistema de cremalheiras;

PROTEÇÃO ANTI-IMPACTOS: apresenta proteção anti-impactos laterais e frontais confeccionados em PVC flexível branco de 1", os quais são utilizados como alças para transporte e direcionamento da maca;

ALTURA REGULÁVEL POR MANIVELA PNEUMÁTICA: sistema de manivela com rolamento, dotado de sistema pneumático o que proporciona menor esforço do operador, mesmo com os pacientes de maior peso; **Manivela (e fuso)** confeccionados em aço inoxidável; manivela acoplada em liga de alumínio, acabamento polido;

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 sua locomoção, baixo índice de ruídos e menor esforço do operador; sistema de travamento em diagonal;

ACABAMENTO: as partes em aço inoxidável (grades, suporte de soro e manivela) recebem acabamento polido; e as partes em aço (estrutura e leito) recebem acabamento com decapagem, jateamento e pintura eletrostática a pó com secagem em estufa;

FORNECIDO COM OS SEGUINTES ACESSÓRIOS:

- 01 Colchonete Hospitalar em espuma poliuretano dens. 33, espessura 50 mm, 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de Oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 640 mm x Comprimento: 2.100 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm

ALTURA MÍNIMA: 550 x **ALTURA MÁXIMA:** 900 mm (com o estofado).

CAPACIDADE DE CARGA



= 300 kg

EMBALAGEM: A=1,15m X L=0,85m X C=2,25m PESO: 100kg

MODELO: BKMR 001 | MARCA BK @ INDÚSTRIA BRASILEIRA | REGISTRO ANVISA: 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br

WhatsApp: (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

BKMR 003 - MACA ALTURA REGULÁVEL LEITO EM CHAPA AÇO INOXIDÁVEL AISI 304

Largura Útil do Leito: 60cm



ACOMPANHA COLCHONETE HOSPITALAR D-33 ESPESSURA 50MM, REVESTIMENTO EM COURVIN NÁUTICO DE ALTA QUALIDADE DOTADO DE ZÍPER PARA HIGIENIZAÇÃO.

ACOMPANHA HASTE DE SORO EM AÇO INOXIDÁVEL ACÓPLÁVEL NAS 04 EXTREMIDADES DO LEITO

ESTRUTURA: tubos quadrados de aço inoxidável, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;

LEITO: confeccionado em chapa de aço inoxidável, 1,5 mm de espessura, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável, 30 mm x 30 mm x 1,2 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 inoxidável dobrado em "U", 1,2 mm de espessura, e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;

ACABAMENTO: as partes em inoxidável (estrutura e leito) recebem acabamento polido;

ALTURA REGULÁVEL POR MANIVELA PNEUMÁTICA: sistema de manivela com rolamento, dotado de sistema pneumático o que proporciona menor esforço do operador, mesmo com os pacientes de maior peso; **Manivela (e fuso)** confeccionados em aço inoxidável; manivela acoplada em liga de alumínio, acabamento polido;

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;

EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

- 01 Colchonete Hospitalar em espuma poliuretano dens. 33, espessura 50 mm, 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 640 mm x Comprimento: 2.100 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm

ALTURA MÍNIMA: 560 x **ALTURA MÁXIMA:** 900 mm (com colchonete).

CAPACIDADE DE CARGA



EMBALAGEM: A=1,15m X L=0,85m X C=2,25m PESO: 85kg

MODELO: BKMR 003 | MARCA BK @ INDÚSTRIA BRASILEIRA | REGISTRO ANVISA: 8082562007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br WhatsApp: (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

BKMR 002 - MACA ALTURA REGULÁVEL LEITO ESTOFADO

Largura Útil
do Leito: 60cm



ACOMPANHA
HASTE DE SORO
EM AÇO INOXIDÁVEL
ACÓPLÁVEL NAS
04 EXTREMIDADES
DO LEITO

ESTRUTURA: tubos quadrados de aço 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

LEITO: estofado em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede; cabeceira regulável (03 posições) por sistema de cremalheiras; apresenta

ACABAMENTO: as partes em aço inoxidável (grades, suporte de soro e manivela) recebem acabamento polido; e as partes em aço (estrutura e leito) recebem acabamento com decapagem, jateamento e pintura eletrostática a pó com secagem em estufa;

PROTECTOR ANTI-IMPACTOS laterais e frontais confeccionados em PVC flexível branco de 1", os quais são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;

ALTURA REGULÁVEL POR MANIVELA PNEUMÁTICA: sistema de manivela com rolamento, dotado de sistema pneumático o que proporciona menor esforço do operador, mesmo com os pacientes de maior peso; **Manivela (e fuso)** confeccionados em aço inoxidável; manivela acoplada em liga de alumínio, acabamento polido;

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 sua locomoção, baixo índice de ruídos e menor esforço do operador; sistema de travamento em diagonal;

FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

- 01 Leito estofado, fixo, confeccionado em espuma poliuretano D33, espessura 50 mm, 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de Oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 640 mm x Comprimento: 2.100 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm

ALTURA MÍNIMA: 550 x **ALTURA MÁXIMA:** 900 mm (com o estofado).

CAPACIDADE DE CARGA



= 300 kg

EMBALAGEM: A=1,15m X L=0,85m X C=2,25m **PESO:** 85kg

MODELO: BKMR 002 | **MARCA:** BK ® INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br

WhatsApp: (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

BKMR 004 - MACA ALTURA REGULÁVEL LEITO ESTOFADO AÇO INOXIDÁVEL AISI 304



Largura Útil
do Leito: 60cm

ACOMPANHA
HASTE DE SORO
EM AÇO INOXIDÁVEL
ACÓPLÁVEL NAS
04 EXTREMIDADES
DO LEITO

ESTRUTURA: tubos quadrados de aço inoxidável, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;

LEITO: estofado em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável, 30 mm x 30 mm x 1,2 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 inoxidável dobrado em "U", 1,2 mm de espessura, e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;

ACABAMENTO: as partes em inoxidável (estrutura e leito) recebem acabamento polido;

PROTECTOR ANTI-IMPACTOS laterais e frontais confeccionados em PVC flexível branco de 1", os quais são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;

ALTURA REGULÁVEL POR MANIVELA PNEUMÁTICA: sistema de manivela com rolamento, dotado de sistema pneumático o que proporciona menor esforço do operador, mesmo com os pacientes de maior peso; **Manivela (e fuso)** confeccionados em aço inoxidável; manivela acoplada em liga de alumínio, acabamento polido;

RODÍZIOS: giratórios com diâmetro de 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;

EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

- 01 Leito estofado, fixo, confeccionado em espuma poliuretano D33, espessura 50 mm, 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 640 mm x Comprimento: 2.100 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 600 mm x Comprimento: 1.900 mm

ALTURA MÍNIMA: 560 x **ALTURA MÁXIMA:** 900 mm (com o estofado).

CAPACIDADE DE CARGA



= 300 kg

EMBALAGEM: A=1,15m X L=0,85m X C=2,25m **PESO:** 85kg

MODELO: BKMR 004 | **MARCA BK** @ INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br **WhatsApp:** (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

**BKCM 012 - MACA PARA COLONOSCOPIA E ENDOSCOPIA
ALTURA FIXA, LEITO ESTOFADO, LARGURA ÚTIL: 75CM**



ESTRUTURA: tubos quadrados de aço carbono 1.020, 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

LEITO: estofado em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço carbono 1.020, 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

CABECEIRA REGULÁVEL: (03 estágios) por sistema de cremalheiras;

PROTEÇÃO ANTI-IMPACTOS laterais e frontais confeccionados em PVC flexível branco de 1", os quais são utilizados como alças para transporte e 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;

EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

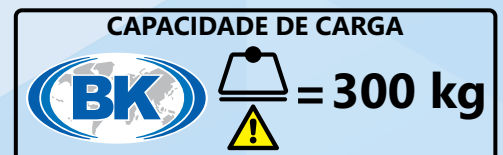
- **01 Leito estofado, fixo, confeccionado** em espuma poliuretano D33, espessura 50 mm, revestimento em courvim de alta qualidade.
- **01 par de grades laterais:** sistema basculante confeccionadas em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 1,2 mm de espessura de parede,
- **01 suporte de soro:** confeccionado 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 790 mm x Comprimento: 2.020 mm x Altura: 900 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 750 mm x Comprimento: 1.900 mm x Altura: 900 mm



EMBALAGEM: A=1,15m X L=1,00m X C=2,25m **PESO:** 100kg

MODELO: BKCM 012 | **MARCA BK** ® INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br **WhatsApp:** (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

**BKCM 014 - MACA PARA COLONOSCOPIA E ENDOSCOPIA
ALTURA FIXA, LEITO ESTOFADO, LARGURA ÚTIL: 75CM
TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL PADRÃO AISI 304**



**ACOMPANHA
HASTE DE SORO
EM AÇO INOXIDÁVEL**

ESTRUTURA: tubos quadrados de aço inoxidável AISI 304, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;

LEITO REMOVÍVEL: o leito é totalmente removível do cavalete, o que permite ser apoiado ao piso ou superfície plana para resgates e atendimentos de emergência, o leito apresenta dois segmentos, a cabeceira e a extensão do leito, os quais são estofados em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável 304, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;

CABECEIRA REGULÁVEL: (03 estágios) por sistema de cremalheiras;

PROTEÇÃO ANTI-IMPACTOS: a maca apresenta protetores anti-impactos laterais e frontais confeccionado em PVC flexível branco de 1", montado em perfil de aço inoxidável AISI 304 dobrado em "U", 1,2 mm de espessura, e são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;

ACABAMENTO: as partes em inoxidável (estrutura e leito) recebem acabamento polido;

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;

EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTESS ACESSÓRIOS:

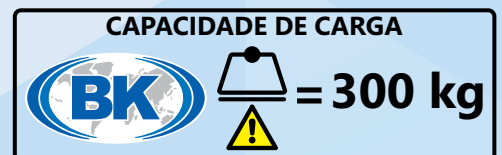
- 01 Leito estofado, fixo, confeccionado em espuma poliuretano D33, espessura 50 mm, revestimento em courvim de alta qualidade.
- 01 par de grades laterais: sistema basculante confeccionadas em aço inoxidável AISI 304, 3/4" x 1,2 mm de espessura de parede,
- 01 suporte de soro: confeccionado em aço inoxidável 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 790 mm x Comprimento: 1.900 mm x Altura: 900 mm

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 750 mm x Comprimento: 2.020 mm x Altura: 900 mm



EMBALAGEM: A=1,15m X L=1,00m X C=2,25m **PESO:** 100kg

MODELO: BKCM 014 | **MARCA BK** @ INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br **WhatsApp:** (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

**BKMR 012 - MACA PARA COLONOSCOPIA E ENDOSCOPIA
ALTURA REGULÁVEL, LEITO ESTOFADO, LARGURA ÚTIL: 75CM**

Largura Útil
do Leito: 75cm



**ACOMPANHA
HASTE DE SORO
EM AÇO INOXIDÁVEL**

ESTRUTURA: tubos quadrados de aço 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

LEITO: estofado em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço 30 mm x 30 mm x 1,5 mm de espessura de parede;

CABECEIRA REGULÁVEL: (03 estágios) por sistema de cremalheiras;

PROTEÇÃO ANTI-IMPACTOS: apresenta proteção anti-impactos laterais e frontais confeccionados em PVC flexível branco de 1", os quais são utilizados como alças para transporte e direcionamento da maca;

ALTURA REGULÁVEL POR MANIVELA PNEUMÁTICA: sistema de manivela com rolamento, dotado de sistema pneumático o que proporciona menor esforço do operador, mesmo com os pacientes de maior peso; **Manivela (e fuso)** confeccionados em aço inoxidável; manivela acoplada em liga de alumínio, acabamento polido;

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 sua locomoção, baixo índice de ruídos e menor esforço do operador; sistema de travamento em diagonal;

ACABAMENTO: as partes em aço inoxidável (grades, suporte de soro e manivela) recebem acabamento polido; e as partes em aço (estrutura e leito) recebem acabamento com decapagem, jateamento e pintura eletrostática a pó com secagem em estufa;

FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

- **01 Leito estofado, fixo, confeccionado** em espuma poliuretano D33, espessura 50 mm, 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de Oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 790 mm x Comprimento: 2.100 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 750 mm x Comprimento: 1.900 mm

ALTURA MÍNIMA: 550 x **ALTURA MÁXIMA:** 900 mm (com o estofado).

CAPACIDADE DE CARGA



= 300 kg

EMBALAGEM: A=1,15m X L=1,00m X C=2,25m **PESO:** 100kg
MODELO: BKMR 012 | **MARCA BK** ® INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br

WhatsApp: (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072





A solução certa para cada caso!!!

Equipamentos Hospitalares BK: FEITOS PARA DURAR!

**BKMR 014 - MACA PARA COLONOSCOPIA E ENDOSCOPIA
ALTURA REGULÁVEL, LEITO ESTOFADO, LARGURA ÚTIL: 75CM
TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL PADRÃO AISI 304**

Largura Útil
do Leito: 75cm



ACOMPANHA
HASTE DE SORO
EM AÇO INOXIDÁVEL

ESTRUTURA: tubos quadrados de aço inoxidável, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;
LEITO: estofado em espuma densidade 33, espessura 50 mm, com revestimento em courvim de alta qualidade, montado sobre quadro com travessas em tubos quadrados de aço inoxidável, 30 mm x 30 mm x 1,2 mm de espessura de parede;
CABECEIRA REGULÁVEL: (03 estágios) por sistema de cremalheiras;
PROTEÇÃO ANTI-IMPACTOS: apresenta proteção anti-impactos laterais e frontais confeccionados em PVC flexível branco de 1", os quais são utilizados como puxadores para direcionamento da maca;
ALTURA REGULÁVEL POR MANIVELA PNEUMÁTICA: sistema de manivela com rolamento, dotado de sistema pneumático o que proporciona menor esforço do operador, mesmo com os pacientes de maior peso; **Manivela (e fuso)** confeccionados em aço inoxidável; manivela acoplada em liga de alumínio, acabamento polido;
MANIVELA em aço inoxidável acoplada em liga de alumínio, acabamento polido;
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;
ACABAMENTO: as partes em inoxidável (estrutura e leito) recebem acabamento polido;
EQUIPAMENTO FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

- 01 Leito estofado, fixo, confeccionado em espuma poliuretano D33, espessura 50 mm, 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.

ACESSÓRIO OPCIONAL: Suporte para cilindro de oxigênio.

PESO ADMISSÍVEL SOBRE A ESTRUTURA: 300 kg.

DIMENSÕES TOTAIS: Largura: 790 mm x Comprimento: 2.100 mm

DIMENSÕES ÚTEIS: Largura: 750 mm x Comprimento: 1.900 mm

ALTURA MÍNIMA: 550 x **ALTURA MÁXIMA:** 900 mm (com o estofado).

CAPACIDADE DE CARGA



EMBALAGEM: A=1,15m X L=1,00m X C=2,25m **PESO:** 100kg

MODELO: BKMR 014 | **MARCA BK** ® INDÚSTRIA BRASILEIRA | **REGISTRO ANVISA:** 80825620007

ACESSE: www.bkhospitalar.com.br

@ bkcomercial@bkhospitalar.com.br **WhatsApp:** (41) 9-9663-0060

BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA | CNPJ: 03.489.343/0001-50
RUA CASTRO, 55 | CRUZEIRO | CEP: 83.010-080 | SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR | TELEFONE: (41) 3282-0072

