



BK COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS TECNOLÓGICOS LTDA.

CNPJ: 03.489.343/0001-50 - Inscrição Estadual: 90.197.680-55

bkhospitalar.com.br *A solução certa para cada caso!!!* bkhospitalar.com.br

CADEIRA DE RODAS MONOBLOCO DESENVOLVIDA PARA USO NO AMBIENTE HOSPITALAR



MONOBLOCO AÇO CARBONO 1.020 - PACIENTES 150 KG MODELO DOTADO DE BOLSA PARA PRONTUÁRIO

Estrutura: tubular redonda aço carbono 1.020, de 1" x 1,5 mm de parede.

Acabamento: recebe acabamento com decapagem, jateamento e pintura eletrostática a pó com secagem em estufa.

Encosto e assento: estofado com revestimento em poliéster tipo capota de cor preta especial, a qual apresenta grande durabilidade resistência e proporciona excelente higienização;

Apoio de braços: apoio de braços confeccionado em estrutura tubular de aço carbono 1.020 5/8 x 1,5 mm de espessura de parede, acabamento com decapagem, jateamento e pintura eletrostática a pó com secagem em estufa, sobreposto por apoios em poliuretano injetado.

Apoio dos pés: são individuais, tubulares em aço carbono e escamoteáveis;

Rodas traseiras: dotada de pneus infláveis de 24" com rolamentos, sistema de freios bilaterais;

Rodas dianteiras: maciças de 6" com giratórias e dotadas de rolamentos.

ACESSÓRIO OPCIONAL

Suporte de soro confeccionado em aço inoxidável tubular AISI 304 com espessura de parede 1,2 mm, com 02 ganchos com acabamento polido. Esta cadeira é fornecida com dispositivo apropriado haste do suporte de soro.

DIMENSÕES

Largura útil do assento: 420 mm x **Largura externa total:** 640 mm.

Comprimento: 1.050 mm x **Altura:** 900 mm x **Peso admissível na estrutura:** 150 kg.

MODELO: BKCD 015
MARCA BK ® INDÚSTRIA BRASILEIRA
REGISTRO ANVISA: 80825620006