

# 2266 CAMA HOSPITALAR TIPO MODELO MR2016 STANDART

Registro ANVISA nº 80872350002 - Família de camas motorizadas Renovar.



**RODÍZIO:** Sistema de acionamento dos freios em diagonal. Tamanho 4 polegadas.

**ESTRUTURA:** Aço carbono iso1020 retangular 30x50mm 1,50mm de espessura

**LEITO:** Dividida em quatro seções com estrado em chapa de aço espessura 1,50mm.

**GRADE:** Dois pares de grades laterais, sendo um par no dorso e um par na perna, de atuação linear de acionamento único independente Estruturada de alta resistência em polietileno injetado. Com sistema de embuti-las sobre o leito e com trava de segurança com espaçamento reduzido para evitar a queda do paciente.Com 40cm de Altura da grade acima do leito.Conforme Norma IEC60601-2-52.

**CABECEIRA E PESEIRA:**Removível, constituídas em abs. (polietileno injetado-pu) com superfície lisa que facilita a limpeza,com pegas vazadas na cabeceira e na peseira para proteção das mãos e ergonomia durante o transporte intrahospitalar.

**ACABAMENTO:** Pintura antiferruginosa, eletroestática à pó epóxi na cor branca. Secagem na estufa á 200 graus.

**MOVIMENTOS:** Acionados através de três motores elétricos com controle remoto à fio.

**ELÉTRICA:** Alimentação bivolt com frequência de 60hz. Nível sonoro reduzido, grau de proteção contra água e poeira IPX4.

**POSIÇÕES:** Fowler, Semi Fowler, Sentado, Vascular, Cardíaco, Flexão das pernas, Elevação do leito e Auto Contorno.

**DIMENSÕES:** Totais: 1,98m comprimento X 0,97m largura.  
Leito:1,90mm comprimento X 0,90m largura  
Altura do leito: mínima 45cm e máxima 75cm.

**GARANTIA:** 12 Meses.

**CAPACIDADE:** 250Kg.



imagem meramente ilustrativa

MARCA RENOVAR® - FABRICAÇÃO PRÓPRIA.