

[illegible]

Estrutura: travessa de reforço estrutural do estrado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Estrutura: extensão variável da plataforma de repouso.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Estrado fixo / removível / articulável.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Extensão do leito na peseira.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Estabilidade lateral: suporta a capacidade de carga nos quatro cantos sem inclinar num dos lados.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Fusos (rosca em inox AISI 304/430 / aço carbono) com ou sem capa protetora.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Porta coxas regulável.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Gaveta para coleta de secreções em aço inoxidável.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Móvel construído em MDF.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades com sistema Basculante.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades em PEAD / Poliuretano / Polietileno / ABS / Fiberglass / Material termoplástico de alta resistência / Gel Coat Isoaltico / Vacum / PVC / Polímero / Baquelite / Teflon / Tecnil.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades em Aço Carbono/Aço Inoxidável (AISI 304/430) / MDF / MDP / Cobre Antimicrobiano/ Cromadas / Alumínio / Aço Laminado / Aço Escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades de embutir com sistema de amortecimento.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades com sistema de engate rápido.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades no sistema de engate rápido em toda extensão do leito.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades escamoteáveis.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades escamoteáveis: sistema de tomarbar.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades tubular de: aço carbono / cromada / aço inoxidável (AISI 304/430) / cobre antimicrobiano /aço laminado /aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades tubular tipo grades e balaústres.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades com sistema de trava em 03 posições: inicial - 45º - 90º	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades fixa / removível / articulável.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sem Grades.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grade tubular: redondo / quadrado / retangular / oblongo	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades em toda extensão do leito ou parcial.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades no sistema de empilhar de forma sanfonada.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades em semi giro em tubo de: aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono /cromada / cobre antimicrobiano / alumínio / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades em sistema escamoteável avarandada, que se envolvem formando cabeceira e peseira.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades com sistema deslizante.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades retráteis.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades trava automática.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades duplas / quadruplas.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades em semi giro retráteis.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades em sistema articulável e independente.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades dotadas de cilindro pneumático.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades em sistema retrátil sustentado por mola a gás.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades com sistema de acionamento na horizontal.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grades: sistema com retração linear através de acionamento único.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Indicador de Ângulo.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito dividido em 04 seções (partes).	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito com pistão amortecedor.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito fixo/ removível / articulável.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito com abertura semicircular no centro.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito em PEAD / Polietileno / Poliuretano /ABS/ Termoplástico de alta resistência / Radio transparente / Acrílico / Laminado / TX / Fenolite.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito em: aço carbono / aço inoxidável (AISI 304/430) / cobre antimicrobiano / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito Perfurado em: PEAD / Polietileno / Poliuretano / ABS / Termoplástico de alta resistência / aço carbono / aço inoxidável (AISI 304/430) / cobre antimicrobiano / Fenolite / radio transparente / acrílico / laminado / tx / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito dividido em dorso, assento, perneiras e complemento da perneira (removível) e tampo radio translúcido.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito fixo / removível / articulável.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leito estruturado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Luz Noturna.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manivela/Manipulo em nylon/ poliéster/ borracha/ poliuretano/ polietileno/ aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cromado / baquelite / pvc /plástico de alta resistência / tecnil / teflon.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manivelas: 02	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manivelas: 03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manivelas: 04	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sem Manivelas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manivelas escamoteáveis.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manivelas dotadas de sistema mancal e rolamento.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Movimento vascular por cremalheira.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Movimentos: sistema de acionamento através de fusos de aço (aço carbono / aço inoxidável AIS 304/430), com capa protetora.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Medidor de grau de dorso e Trendelemburg.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Para-choques em toda a extensão da cama em PVC/ Borracha / Poliuretano / Skin / Polietileno / Gel Coat Isoaltico / Tecnil / Teflon / Plástico de alta resistência.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Para-choques em volta da cabeceira e peseira em PVC/ Borracha / Poliuretano / Skin / Polietileno / Gel Coat Isoaltico / Tecnil / Teflon / Plástico de alta resistência.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Para-choque nos quatro cantos da cama em PVC/ Borracha / Poliuretano / Skin / Polietileno / Gel Coat Isofático / Tecnil / Teflon / Plástico de alta resistência.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Para choque roller bumper.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Painéis revestidos com decoração infantil em policarbonato.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Painéis revestidos em policarbonato / fórmica / adesivo.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Partes em aço inoxidável recebem: polimento em alto brilho / acabamento escovado / acabamento fosco.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pés recuados.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pés com sapatas fixas: Borracha / Polietileno / Poliuretano / Skin / PVC / Baquelite / Termoplástico / Tecnil / Teflon.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pintura realizada conforme padrão de exposição à Nevosa Salina.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pintura: acabamento em pintura eletrostática a pó, com tratamento anterior antiferruginoso e secagem em estufa.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pivô duplo de articulação de cabeceira capaz de reduzir força de tração na região do sacro, joelhos e calcanhar, também reduzindo o deslocamento involuntário do paciente em direção a peseira.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ponteira de Borracha/ Polietileno/ Poliuretano/ Skin / PVC / Baquelite / Termoplástico / Baquelite / Tecnil / Teflon.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Quadro balcânico.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Reverso de Trendelemburg / Proclive.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízio: Quinta roda para direcionamento.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízio com sistema direcional, e com freio total.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios zincados / termo gel / silicone / borracha / não metálicos / plástico.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios: variação de medidas.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios: Freio total acionado por único pedal.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios: Freio em todas as rodas.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios: Freios individuais com dois estágios.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios: Freios individuais com três estágios.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios: Freios individuais em todas as rodas.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios: posicionados longe do ponto de saída do leito.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rodízios com rodado duplo.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sem Base.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sem Grades.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sem Rodízios.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sistema Quick Release.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sistema de alívio de compensação abdominal quando elevado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sistema de acionamento dos movimentos, através de fusos de aço (carbono/inox AISI 304/430), com capa protetora.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte intravenoso para Barra de Trapézio em: aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cobre antimicrobiano / cromado / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para Bolsa de Drenagem em aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cobre antimicrobiano / cromado / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para Bolsa de Infusão / Controle Manual / Dispositivos Urinários / Mamadeira / Mosquiteiro / Bengala / Muletas / Monitor / Prontuário em: aço carbono / aço inoxidável (AISI 304/430) / cobre antimicrobiano / cromado / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para Cilindro de Oxigênio em aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cromado / aço laminado / aço escovado / cobre antimicrobiano.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para Soro em aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cromado / cobre antimicrobiano / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para Bomba de Infusão em aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cromado / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para Cardioversor/ Desfibrilador em aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cromado / aço laminado / aço escovado / cobre antimicrobiano.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para Bolsas tipo foley em aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cromado / aço laminado / aço escovado / cobre antimicrobiano.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte Telescópico para Soro, em aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cromado / aço laminado / aço escovado / cobre antimicrobiano.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para Ventilador de Transporte/emergência em: aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cobre antimicrobiano / cromado / aço laminado / aço escovado.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Suporte para guardar a perneira junto com a cabeceira.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bacia em aço inoxidável (AISI 304/430) / cobre antimicrobiano, sob a peseira.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Alça para proteção do colchão.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Alça para transporte.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Adaptador para suporte de soro em: aço inoxidável (AISI 304/430) / aço carbono / cromado / acrílico / aço laminado / aço escovado / cobre antimicrobiano.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Apoio para mobilização de saída do paciente da cama.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Alívio mecânico.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Arco de esforço em aço inoxidável (AISI 304/430) / cobre antimicrobiano.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bandeja giratória a 360º com trava manipulo para suporte de cardioversor / desfibrilador.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Barra de Trapézio.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Barras de apoio em: aço inoxidável (AISI 304/430), com altura regulável, na altura do leito.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Chamada de enfermagem.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cintas ajustáveis.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Gaveta para RX no dorso.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Gaveta para RX em todo o leito.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ganchos para fixação de drenos sob todo o leito.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Haste de suporte de soro, adaptável nos quatro cantos da cama.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Indicador de ângulo.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mesa de refeição/escadinha, acoplada.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Medidor de grau de dorso e Trendelemburg.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Painéis revestidos com decoração infantil em policarbonato.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Painéis decorados.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pés com sapatas fixas.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Peseira bipartida retrátil.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Porta coxas estofadas, com altura regulável.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Porta objetos na base ou na carenagem.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Quadro Balcânico.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Variação no diâmetro dos rodízios: 75mm, 100mm, 125mm, 150mm, 200mm, 250mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X