







O modelo foi projetada em em chapa em aço SAE 1020, para oferecer alta resistência e perfeito ajuste de altura transformando a imaginação em projeto e realidade.

Sistema de bloqueio freio através de suspensão mecânica.

Réguas laterais com medida universal em aço inox AISI 304 (cromo níquel) para o fácil acoplamento de acessórios.

Tampo Radiotransparente para uso e intensificador de imagem (arco em C), raios-x em toda sua extensão, fabricado em fenolite.



Redução do esforço para posição decúbito do paciente, recuperação melhorada de paciente com complexos pulmonares e prevenção a lesões por pressão, estas são algumas das qualidades da cama Diamond Intensive Care.

Além de facilitar o dia a dia da enfermeira em mobilização do paciente e o mais inovador sistema de conectividade Cyberbed que torna a cama conectada. Desse modo, a tecnologia embarcada da cama reduz os custos em internação e recuperação dos pacientes de alto risco.

Para facilitar o dia a dia da equipe médica, desenvolvemos a função mudança de ângulo programado a um toque, programe alertas para mudança de decúbito de -30º a 30º e a cama faz o resto.







Mais inovação para ajudar na recuperação do paciente! O sistema de movimento poltrona da cama, Diamond Intensive Care® anexado ao sistema de monitoramento do paciente, BedMonitor®, dá à equipe da enfermaria ainda mais facilidade aos cuidados diários do paciente, pois é possível monitorar o risco de queda, qualquer movimento do paciente e até saber o peso ideal ou prever

quebras do leito.

Essa cama possui um conjunto de 6 motores elétricos que podem ser acionados a qualquer momento ao leve toque no botão dos dois painéis touch instalados na parte externa da cama e um painel digital na grade do lado esquerdo interno e externo, e fazer os movimentos necessários.

O movimento poltrona permite que o paciente fique mais acessível para exames, ajuda na recuperação e auxilia na redução de escaras.





Cama Elétrica Evolution com 7 movimentos e suporte de soro de linha. O visual da Cama Evolution MT – 165 aliada às possibilidades de opcionais elevam esse equipamento ao topo em matéria custo-benefício! Estruturada em tubos de aço aliado ao sistema de reforço na base com tratamento químico antiferrugem e pintura eletrostática geram um produto muito resistente. O leito é articulado em quatro seções com bandejas removíveis em ABS.









Estruturada em tubos de aço aliado ao sistema de reforço na base com tratamento químico antiferrugem e pintura eletrostática geram um produto muito resistente. O leito é articulado em quatro seções com bandejas removíveis em ABS. As quatro grades são fabricadas em polietileno, suportando como opcional até seis grades para o enclausuramento completo.

O controle remoto auxilia o paciente e a equipe assistencial no dia a dia. As cabeceiras em polietileno são removíveis e com o sistema exclusivo de travamento garantem mobilidade e facilidade na limpeza.



A cama DIAMOND MT – 212 surpreende com um visual futurista e elegante! A cama realiza 7 movimentos, incluindo o modo poltrona, e suporta uma carga total de até 280 Kg.

O leito possui extensor e foi desenvolvido em material termoplástico com radio transparência no dorso.

O painel supervisor com display, que demonstra a balança, e o comando digital nas grades têm um design diferenciado e prático.

Dotada de carenagem exclusiva com rodas de 6 polegadas com freios total e direcional.

A evidência de um produto diferenciado está no feixe luz de led que circunda a cama. De acordo com as múltiplas possibilidades de cores e com os protocolos de atendimento do Hospital, o feixe pode funcionar como alerta às equipes assistenciais.



DAIAMOND CARE MT – 212 UTI







É estruturada por 2 colunas em aço inox que realizam 7 movimentos, incluindo o modo poltrona, e suportam uma carga total de até 300 Kg.

São diversos os acessórios para essa cama e como destaques de exclusividade, a mesa de refeição acoplada nas grades e a tábua para massagem cardíaca.

O CPR é seguro devido o movimento de descida amortecido, evitando a queda livre.

A singularidade do sistema de elevação de grades que, além de inovador, garante a otimização de espaço.

O painel supervisor com display, que demonstra a balança, e o comando digital nas grades têm um design diferenciado e prático.



CNPJ: 04.339.229/0001-06

Estrada do Dendê, 2.000 - Moneró - Rio de Janeiro/RJ

Contato: 21 - 2467-4043 / E-mail: vendas@interquality.net

INTER QUALITY Site: www.interquality.net