



Camas Elétricas

Linha 1053
Camas
Três Movimentos



**Inovação que
TRANSFORMA
ambientes.**



Diferenciais

As camas da Medworld foram meticulosamente projetadas para atender as normas de segurança internacional, proporcionando maior tranquilidade e conforto aos usuários. Nossa prioridade é oferecer camas que sejam simples de usar, minimizando a complexidade e garantindo a longevidade do produto. Ao longo de mais de duas décadas, nossos produtos foram submetidos a testes rigorosos e projetos constantemente aprimorados para atender às necessidades do mercado da saúde.

Nossas camas são fabricadas com uma estrutura superior ao padrão do mercado mundial, utilizando componentes dos melhores fornecedores globais. Isso é feito para assegurar o máximo de qualidade e segurança em cada aspecto do produto. Na Medworld, estamos comprometidos em oferecer não apenas camas hospitalares, mas sim soluções confiáveis e eficazes para promover o bem-estar e a recuperação dos pacientes, enquanto proporcionamos tranquilidade aos profissionais de saúde.

Tecnologia e qualidade

A Medworld é líder na indústria de cuidados de saúde, comprometida com a qualidade e inovação em suas camas hospitalares. Nossos produtos são certificados pelas normas ISO 9001, ISO 13485 e IEC 60601, garantindo segurança e confiabilidade. Além disso, seguimos estritamente a regulamentação RDC 665/2022 da ANVISA, assegurando que nossos produtos atendam aos requisitos específicos para sua utilização no Brasil. Entre em contato conosco para descobrir como podemos atender às suas necessidades de cuidados de saúde com excelência e precisão.



Linha 1053



Linha de Camas 1053: uma linha de camas intermediária, sempre utilizando três atuadores lineares. Esta linha de produtos oferece um custo-benefício ideal, para aqueles que buscam camas intermediárias em relação aos movimentos, o seu principal diferencial em relação as camas dois movimentos é o terceiro movimento de elevação.

01. Leito

Construção sólida, segurança máxima

Fabricado em chapa e tubo retangular em aço carbono SAE 1020 ou material termoplástico de alta resistência. Trás o máximo de resistência mecânica e segurança ao usuário

02. Grades

Segurança essencial

Grades em polietileno de alta densidade. Trazendo o máximo de segurança. Mecanismo de acionamento pode ser deslizante e retrátil ou articulado com pistão á gás.

03. Cabeceira e Peseira

Conforto e cuidado

Fabricado em polietileno de alta densidade, com fácil remoção em situações de emergência.

04. Carenagem

Qualidade e design

Revestido por carenagem termoplástica de alta resistência.

05. Rodízios

Movimento fácil e seguro.

Rodízios de 4", de alta resistência com a melhor qualidade mundial, rodízio macio que não marcam o piso e de baixo ruído.

06. Comandos e Sistema Eletrônico

Precisão e segurança.

Sistema por controle de mão, lavável e com grau de resistência IPX4, seguindo os parâmetros de segurança IEC.



Modelos



PLD 1053Premium

- Cabeceira Premium.
- Leito em chapa de aço carbono.
- Rodízio 4" duplo.
- Controle de mão Linak.
- Suporte de grade deslizante e retrátil.
- Para-choque na cabeceira
- Carga de trabalho de segurança 200kg.
- Suporte de soro cromado incluso.



PLD 1053P

- Cabeceira Premium.
- Leito em material termoplástico.
- Rodízio 4" duplo.
- Controle de mão Linak.
- Suporte de grade deslizante e retrátil.
- Para-choque na cabeceira
- Carga de trabalho de segurança 200kg.
- Suporte de soro cromado incluso.



PLD 1053

- Cabeceira Prime
- Rodízio 4" duplo.
- Controle de mão Linak.
- Suporte de grade articulado.
- Grades em PEAD.
- Carenagem termoplástica.
- Para-choque na cabeceira e peseira fixos e giratórios.
- Adesivo com a logo na cabeceira, peseira e grade; personalizado.
- Carga de trabalho de segurança 200kg.
- Suporte de Soro Incluso.



Movimentos e Opcionais



Cuidado Essencial Garantido

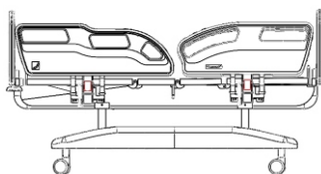
Movimentos

O comando e os movimentos da linha 1053, oferecem conforto para o paciente e facilidade para o operador em qualquer situação.



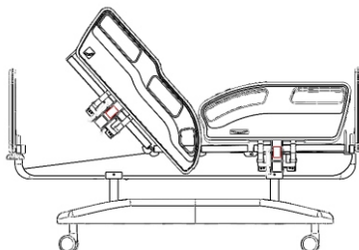
Posição de Repouso

Posição do leito deitado com uma altura em relação ao piso de 65 cm.



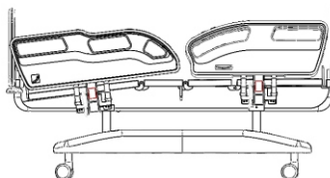
Posição Dorso

Movimento de reclinação do dorso de no mínimo 70°.



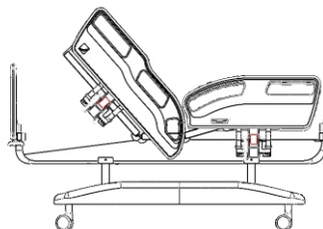
Posição de Trendeleburg Parcial

Apenas o leito do encosto se reclina, um movimento exclusivo das camas da Medworld.



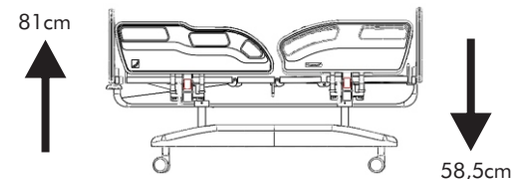
Fawler / Semi-Fawler

Movimento de elevação dorso e flexão de pernas em relação ao plano horizontal do leito.



Elevação de Altura

Elevação de altura da toda estrutura do leito de 58,5 cm até 81,0 cm.



Opcionais



Bateria de 1.3Ah 24V



Luz noturna



Suporte Cilindro Oxigênio



Colchão Hospitalar D28 e D33



Adesivo personalizado na cabeceira.



Rua Uganda, 256 - Pinhais PR
(41) 3551-8677
vendas@medworld.com.br