

PROMO

*Experimente Flexibilidade de
Posicionamento e Desempenho Superior*



Flexibilidade de Posicionamento e Fluxo de Trabalho Contínuo

O PROMO

O PROMO proporciona flexibilidade de posicionamento, fácil manobrabilidade e fluxo de trabalho contínuo, garantindo imagens de alta qualidade em todos os exames.

Imagens de Alta Qualidade no Ponto de Atendimento

O PROMO oferece serviços excepcionais de imagem diretamente à beira do leito, incluindo pronto-socorro, centro cirúrgico, internação e UTI. Sua coluna giratória com rotação de 180 graus e a altura máxima do ponto focal de raio-x, facilitam o posicionamento, aceleram os exames e otimizam o fluxo de trabalho.

Tecnologia Avançada de Imagem

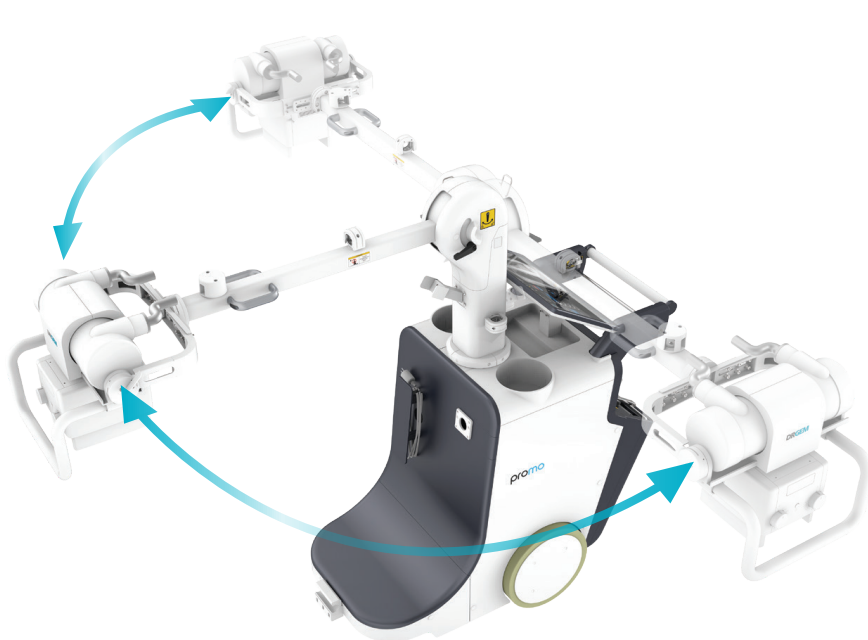
Equipado com um potente gerador capacitivo de 40 kW, tubo de duplo ponto focal e recursos de processamento de imagem com redução de espalhamento de dose, o PROMO otimiza a qualidade da imagem, garantindo imagens diagnósticas claras e precisas. A IA embarcada auxilia na detecção imediata de suspeitas de anormalidades torácicas indicativas de grandes doenças pulmonares a partir das imagens de raio-x.

Interface Amigável

O sistema de condução "pressione para baixo e siga", a verificação de imagem no local em um grande monitor touchscreen de 21,5" alimentado por bateria, controle remoto, indicadores de status, armazenamento multifuncional, carregador de detector embutido e interface intuitiva permitem exames rápidos e melhor operabilidade, reduzindo significativamente o tempo de treinamento.

Eficiência Digital e Conectividade

O PROMO oferece a velocidade, eficiência e consistência da imagem digital. Os operadores podem acessar facilmente o Sistema de Informação Hospitalar (HIS) de qualquer local, permitindo comunicação integrada com o Sistema de Informação Radiológica (RIS) e o Sistema de Arquivamento e Comunicação de Imagens (PACS).



Maior Ponto Focal



Coluna Giratória

Componentes e Funcionalidades

Coluna Giratória & Braço Articulado

Máxima flexibilidade e alcance

Controle Remoto & Receptor

Lâmpada do colimador, pré-preparo e controle de exposição



Monitor Touch

Monitor touchscreen de 21,5" Computador integrado Função PC Alive

Barra de Condução & Freio

Sistema "pressione para baixo e siga" para fácil movimentação

Interruptor de Exposição

Bandeja para Detector

Carregador embutido Trava mecânica Armazenamento para dois detectores

Apoio (Kickstand)

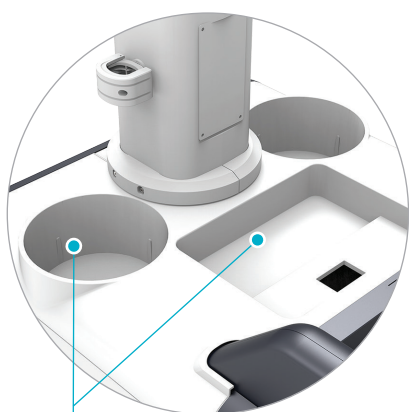
Elevação rápida para ultrapassar portas e desníveis de elevadores

Interface adicional

USB / LAN / Interruptor de Exposição

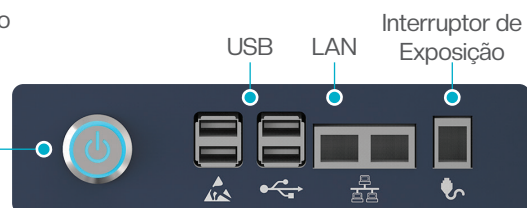
Indicadores de Status

Indicadores LED de status / Botão liga-desliga



Armazenamento Multifuncional

Lenços com álcool isopropílico
Luvas estéreis de pequeno tamanho
Marcadores de chumbo, fitas, etc.



Compartimento para armazenamento do detector

Travamento do detector

Função antifurto



Local para armazenamento da bateria extra

Carregador integrado

Conector universal
Conector magnético fácil de usar
Livre de contaminação



Modelo analógico para usuários de CR ou detectores de outras marcas.



Control Console
10.1" Touch Screen

Opcionais

- Coluna fixa
- Medidor DAP (Produto Dose-Área)
- Diagnóstico por imagem assistido por IA
- Redução de espalhamento
- Supressão óssea

Especificações Gerador de Raios X de Alta Frequência

Modelo:	PROMO
Alimentação de Entrada:	100 – 240 V~ (entrada automática), 3 kVA, 50/60 Hz
Potência Nominal:	40 kW
Faixa de mA:	Máx. 500 mA
Faixa de kV:	40 – 125 kV



Santa Catarina

Av. Marechal Castelo Branco, 65
Conjunto 904 B
Bairro Campinas
São José - SC
CEP 88.101-020
Tel: +55 (48) 3380-9172

São Paulo

Rua Cayowaá, 759
Conjunto 12
Bairro Perdizes
São Paulo - SP
CEP 05.018-001
Tel: +55 (11) 2387-4760

+ 55 (11) 93707-5240

www.futuremed.com.br

contato@futuremed.com.br

@futuremedbrasil