

PRO

PRO



ION PRO-X COLUNA MÓVEL
BÁSICO STANDARD

AV. Presidente Vargas, 383 | CEP: 14315-336 | Batatais/SP
✉ comercial@raioxprox.com.br | 🌐 www.raioxprox.com.br | 16 3761-7410

Descritivo

O equipamento modelo ION PRO-X COLUNA MOVEL PLUS PANTOGRAFICO - contem dois modos de trabalho: com ajuste manual do tempo feito pelo operador ou com tempo prédefinido feito automaticamente no micro processador interno do equipamento. O sistema automático contém as seguintes funções: seleção de tipo de filme (digital ou sensor digital, películas tipo F/E/D), tipo de paciente (adulto /criança), tipo de tratamento (Maxilar / Mandíbula / Bitewing), Tipo de dente (incisivo / canino /pré- molar / molar), tipo de Bitewing (anterior / posterior). No equipamento contém sistema de compensação de tempo devido á variação de tensão de rede.

Qualidade Radiográfica

Tempo de exposição rigidamente controlado por dispositivo eletrônico digital microprocessado, o que permite a obtenção de radiografias com qualidade constante e tempo de exposições exato.

Proteção Radiológica

Rigorosamente controlada e testada, não permite fugas de radiação. O Aparelho também está equipado com duplo colimador de chumbo de 1 mm que direciona os raios para o objetivo radiográfico principal. Rigorosamente controlada e testada, não permite fugas de radiação. O Aparelho também está equipado com duplo colimador de chumbo de 1 mm que direciona os raios para o objetivo radiográfico principal.

Registro ANVISA

82278250001



Equipamentos

Funcionamento em 127 e 220 volts (conversão manual) e regulador eletrônico de tensão. Comando Eletrônico Digital Microprocessador Centesimal. Cabeçote de Raio X com ampola totalmente imersa em óleo isolante especial, fechado á vácuo, proporcionando uma vida mais longa ao aparelho. Cabo espiralado que permite o disparo em até 5 mts de distancia. Articulações com movimento de 360. Pintura com tinta poliuretana propiciando uma melhor harmonia com o conjunto do consultório.

Laudo Radiométrico (Radiação de fuga)

Os equipamentos PRO-X são individualmente atestados por um físico credenciado, o laudo técnico acompanha o produto.

Características Técnicas

Rede	127-220 Volts AC
Correntes de uso	12A (127V) 5.5A (220V)
Modelo	70 KV
Tempo de exposição	0.07 a 3 seg.
Intensidade de corrente do tubo	8 Ma
Foco	0,8x0,8 mm

Opções de Fixação



Fixo Piso

Coluna Móvel

Fixo Parede