

<b>SKYLAB COMERCIAL HOSPITALAR LTDA</b> <b>Rua João Francisco de Assis, 251 - CEP : 25025-020</b> <b>Vila Centenario – Duque de Caxias – RJ</b> <b>CNPJ : 38.482.591/0001-53 - INSC : 12.223.854</b> <b>A/c Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas</b>		<b>Banco : Nubank</b> <b>Ag : 0001 - C/c : 31701802-1</b> <b>Telefone : (21) 97003-1651</b> <b>E-mail : skylabhospitalar@gmail.com</b> <b>PE. N° : 4 /2022.</b>					
Item	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNID	QUANT	MARCA	MODELO	Valor Unitário	Valor Total
3	<p>Raios X Odontológico Coluna Móvel  Ideal para quem precisa de mobilidade. O equipamento de raios-x podem ser movimentado pelo consultório facilmente.  Indicação:  Uso Radiográfico periapical e oclusal.  Características:  Giro livre de 360° em todas as articulações (não ocasiona curto circuito em chicote elétrico), cabo espiralado em poliuretano (menor deformidade ao estender), pintura epoxi e pu alifatico (para não alterar com UV).  Cabeçote de Raiox X:  Com capacidade de 70 Kvp e 8 mA, integra todos os recursos para proporcionar qualidade e segurança. O tubo de Raios X , de alta qualidade, permite radiografias mais nítidas, com ótimo contraste e menor tempo de exposição. É revestido internamente com chumbo, possui câmara de expansão e bobinas de alta tensão revestida com resina epoxy isolante que aumenta a vida útil do aparelho. O cabeçote é fechado a vácuo em óleo com tratamento especial para elevação do coeficiente dielétrico. Possui localizador cilíndrico longo, filtro de alumínio e colimador de chumbo para limitação dos Raios X.</p>	un	2	XDENT	RaioX Coluna Móvel	R\$ 8.448,50	R\$ 16.897,00

**Comando Disparador:**  
 Desenvolvido dentro da mais moderna tecnologia, o timer eletrônico digital é microprocessado. O tempo do disparo é centesimal e varia de 0,01 a 3,00 segundos de tempo real de exposição, com possibilidade de uso de tempos pré definidos através de simples seleção de utilização com sensor para radiografia digital ou película convencional, tipos de película, tipos de paciente e tipos de dente a serem radiografados. O controle remoto é equipado com cabo espiral de 5 metros. Possui sinal sonoro e led indicativo do disparo do Raios X.  
 É oferecido nas voltagens 127 ou 220V.

**Outras Características:**

- Aparelho de Raios X Xdent modelo X70;
- Modelos : Coluna móvel e parede;
- Capacidade de 70 Kvp e 8 mA;
- Filtro total: 2,5 mm al/equivalente;
- Ponto focal: 0,8 x 0,8 mm;
- Comando disparador digital microprocessado;
- Compatível com todos os sistemas de radiografia digital;
- Escala de tempos centesimal de 0,01 s à 3,00s;
- Voltagem : 127 ou 220V;
- Pintura de alta resistência: Epoxy (à pó) e poliuretana alifática (líquida);
- Estrutura de aço tubular – modernidade e melhor assepsia;
- Movimentos suaves e precisos;
- Rodízios com travas (modelo coluna);
- Blindagem interna do cabeçote em chumbo;
- Cilindro localizador longo com colimador em chumbo.



**Especificações Técnicas:**

- Rede ~	127 ou 220V
- Frequência da rede	50/60Hz
- Corrente nominal	12 A (127 V) - 6 A ( 220 V)
- Corrente do tubo	8 mA (variável)
- Voltagem do tubo	70 Kvp
- Variação de voltagem permitida	5 Kv
- Filtração total	2,5 mm Al /Equivalente
- Ponto focal	0,8 x 0,8 mm (IEC 336/1982)
- Tempo de exposição	0,01 a 3,00 segundos

Todos os aparelhos de raios x da Xdent, são fabricados de acordo com a normas internacionais IEC-60601, possuem registro no INMETRO e são certificados com as BPF (Boas Praticas de Fabricação) da ANVISA.

Registro ANVISA : 80422150001

--	--	--	--	--	--	--	--

1 - **Valor total : R\$ 16897,00** dezesseis mil, oitocentos e noventa e sete reais quinta-feira, 17 de fevereiro de 2022

Valor Total

R\$ 16.897,00

- 2 - **Declaramos** que nesta proposta estão inclusos todos os impostos, taxas, encargos sociais e trabalhistas que incidem no objeto .
- 3 - **Prazo de entrega:** Fabricação industria brasileira, até 60 dias contados da data de recebimento da Nota de Empenho.
- 4 - **Prazo de validade da proposta:** 90 (noventa) dias corridos .
- 5 - **Validade da ATA:** 12 (doze) meses.
- 6 - **Frete:** Incluso no valor da proposta.



**SKYLAB COMERCIAL HOSPITALAR LTDA**

Laura Azevedo da Costa

CPF: 088.941.537-46



-7%

## RAIO X ODONTOLÓGICO DIGITAL X70 COLUNA MÓVEL - XDENT

Marca: **Xdent**  
Modelo: X70 Coluna Móvel

### DESCRIÇÃO GERAL   ITENS INCLUSOS   GARANTIA   COMENTÁRIOS

Raios X Odontológico Coluna Móvel

Ideal para quem precisa de mobilidade. O equipamento de raios-x podem ser movimentado pelo consultório facilmente.

#### Indicação:

Uso Radiográfico periapical e oclusal.

#### Características:

Giro livre de 360° em todas as articulações (não ocasiona curto circuito em chicote elétrico), cabo espiralado em poliuretano (menor deformidade ao estender), pintura epoxi e pu alifático (para não alterar com UV).

#### Cabeçote de Raios X:

Com capacidade de 70 Kvp e 8 mA, integra todos os recursos para proporcionar qualidade e segurança. O tubo de Raios X, de alta qualidade, permite radiografias mais nítidas, com ótimo contraste e menor tempo de exposição. É revestido internamente com chumbo, possui câmara de expansão e bobinas de alta tensão revestida com resina epoxy isolante que aumenta a vida útil do aparelho. O cabeçote é fechado a vácuo em óleo com tratamento especial para elevação do coeficiente dielétrico.

Possui localizador cilíndrico longo, filtro de alumínio e colimador de chumbo para limitação dos Raios X.

#### Comando Disparador:

Desenvolvido dentro da mais moderna tecnologia, o timer eletrônico digital é microprocessado. O tempo do disparo é centesimal e varia de 0,01 a 3,00 segundos de tempo real de exposição, com possibilidade de uso de tempos pré definidos através de simples seleção de utilização com sensor para radiografia digital ou película convencional, tipos de película, tipos de paciente e tipos de dente a serem radiografados. O controle remoto é equipado com cabo espiral de 5 metros. Possui sinal sonoro e led indicativo do disparo do Raios X.

É oferecido nas voltagens 127 ou 220V.



**Outras Características:**

- Aparelho de Raios X Xdent modelo X70;
- Modelos : Coluna móvel e parede;
- Capacidade de 70 Kvp e 8 mA;
- Filtro total: 2,5 mm Al/equivalente;
- Ponto focal: 0,8 x 0,8 mm;
- Comando disparador digital microprocessado;
- Compatível com todos os sistemas de radiografia digital;
- Escala de tempos centesimal de 0,01 s à 3,00s;
- Voltagem : 127 ou 220V;
- Pintura de alta resistência: Epoxy (à pó) e poliuretana alifática (líquida);
- Estrutura de aço tubular – modernidade e melhor assepsia;
- Movimentos suaves e precisos;
- Rodízios com travas (modelo coluna);
- Blindagem interna do cabeçote em chumbo;
- Cilindro localizador longo com colimador em chumbo.

**Especificações Técnicas:**

- Rede ~	127 ou 220V
- Frequência da rede	50/60Hz
- Corrente nominal	12 A (127 V) – 6 A ( 220 V)
- Corrente do tubo	8 mA (variável)
- Voltagem do tubo	70 Kvp
- Variação de voltagem permitida	5 Kv
- Filtração total	2,5 mm Al /Equivalente
- Ponto focal	0,8 x 0,8 mm (IEC 336/1982)
- Tempo de exposição	0,01 a 3,00 segundos

Todos os aparelhos de raios x da Xdent, são fabricados de acordo com a normas internacionais IEC-60601, possuem registro no INMETRO e são certificados com as BPF (Boas Praticas de Fabricação) da ANVISA.



**X-DENT**®  
equipamentos odontológicos

*Para a Xdent,  
uma boa imagem  
é essencial.*

# X70

**70 KvP - 8 mA**

## MODELO COLUNA MÓVEL

*A melhor definição de imagem.*

Os aparelhos de 70 KvP da Xdent, necessitam de menor tempo de exposição, proporcionando maior segurança para o operador e paciente.



## COMANDO DIGITAL



O comando disparador digital é microprocessado com display centesimal em cristal liquido e pode ser utilizado de forma manual ou através de programações para seleção de tomada periapical pelo tipo de paciente, filme e dente.

Possui tecla de atalho para utilização com sistema de sensor digital\* com posições predeterminadas. Possui cabo disparador de 5 metros.

O cabeçote com capacidade de 70 kVp e 8 mA, produz radiografias bem nítidas, com ótimo contraste e baixo tempo de exposição.

Leve e de fácil manuseio com giro de 360°, é revestido internamente com chumbo, possui câmara de expansão, e bobinas de alta tensão revestidas com resina epóxi e é fechado à vácuo com óleo isolante especialmente tratado.

Opcional com dupla colimação.



### MODELO PAREDE CONVENCIONAL

Estrutura de fácil manuseio com giro de 360° nas articulações dos braços, da coluna e do cabeçote, proporcionando movimentos suaves e impossibilitando o rompimento de fios elétricos na sua utilização. Área útil de até 1,45 metros.



### MODELO COLUNA OPCIONAL BASE FIXA

### MODELO PAREDE OPCIONAL COM BRAÇO PANTOGRÁFICO

O modelo parede opcional com braço pantográfico possui maior alcance, garantindo maior flexibilidade nas mais diversas posições. Área útil de até 1,96 metros.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Rede ~(VAC)	127 ou 220 Volts
Frequência de rede	50 / 60 Hz
Corrente Nominal	9A (127V) - 6A (220V)
Potência Máxima	1.650W (127V) - 1.320W (230V)
Voltagem no tubo	70kVp ( $\pm$ 5kV)
Corrente no tubo	8mA
Filtração total	3,61mm Al/Equiv.
Ponto focal	0,8x0,8mm (IEC 336/1982)
Tempo de exposição	0,06 < > 3,20 S
Ciclo de trabalho	1S / 60S
Distância foco/pele	205mm
Campo de radiação	60mm
Radiação de fuga	<7mR/h @ 1mt
Tempo de resfriamento	3 vezes o tempo do disparo



# Os aparelhos Xdent possuem.



Rua Corumbá, 284 | Ipiranga | CEP 14055-590  
Tel: 55 (16) 3976-1958 | Ribeirão Preto-SP | Brasil  
[www.xdent.com.br](http://www.xdent.com.br) | e-mail: [info@xdent.com.br](mailto:info@xdent.com.br)

REVENDA AUTORIZADA



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	XDENT EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS LTDA - ME		
<b>CNPJ</b>	08.493.791/0001-40	<b>Autorização</b>	8.04.221-5
<b>Produto</b>	APARELHO DE RAIOS X ODONTOLÓGICO XDENT		

## Modelo Produto Médico

X70 - COLUNA MOVEL

X70 - FIXO PAREDE

<b>Tipo de Arquivo</b>	<b>Arquivos</b>	<b>Expediente, data e hora de inclusão</b>
Nenhum Arquivo Encontrado(a)		

<b>Nome Técnico</b>	Aparelho de Raios X Odontologico
<b>Registro</b>	80422150001
<b>Processo</b>	25351.414618/2009-36
<b>Fabricante Legal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: XDENT EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS LTDA - ME - BRASIL</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	III - ALTO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	14/12/2024

[Exportar para Excel](#)[Exportar para PDF](#)[Voltar](#)