



## Baixar Ficha Técnica

Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos ltda | 07.897.039/0001-00 |  
dentemedeletronico@gmail.com | (31) 3374-6768**

Nome do documento

Ação

anexo 1.pdf



ficha tecnica.pdf



Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 1



Marca

Data

19/01/2024 | 11:50:46.229

Prazo de Validade da Proposta

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
CANETA...	1	Unidade	R\$ 14.480,00 (R\$ 14.480,00)	R\$ 8.930,00 (R\$ 8.930,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 14.480,00</b>	<b>R\$ 8.930,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



## Baixar Ficha Técnica

Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos Ltda** | 07.897.039/0001-00 |  
dentemedeletronico@gmail.com | (31) 3374-6768

Nome do documento

anexo 1.pdf

ficha tecnica.pdf

Ação



Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 2



Marca

Data

19/01/2024 | 11:51:02.335

Prazo de Validade da Proposta

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
CONTR...	1	Unidade	R\$ 14.800,00 (R\$ 14.800,00)	R\$ 9.025,00 (R\$ 9.025,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 14.800,00</b>	<b>R\$ 9.025,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



## Baixar Ficha Técnica



Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos Ltda | 07.897.039/0001-00 |  
dentemedeletronico@gmail.com | (31) 3374-6768**

Nome do documento

Ação

anexo 1.pdf



ficha tecnica.pdf



Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 3



Marca

Data

19/01/2024 | 11:51:21.681

Prazo de Validade da Proposta

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
MICRO...	1	Unidade	R\$ 13.120,00 (R\$ 13.120,00)	R\$ 8.550,00 (R\$ 8.550,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 13.120,00</b>	<b>R\$ 8.550,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



## Baixar Ficha Técnica

Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos Ltda | 07.897.039/0001-00 |  
dentemedeletronico@gmail.com | (31) 3374-6768**

Nome do documento

anexo 1.pdf

ajustada.atualizada.pdf

Ação



**Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 4**

Marca

Data

19/01/2024 | 11:51:38.949

Prazo de Validade da Proposta

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
FOTOP...	1	Unidade	R\$ 15.570,00 (R\$ 15.570,00)	R\$ 9.041,00 (R\$ 9.041,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 15.570,00</b>	<b>R\$ 9.041,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



## Baixar Ficha Técnica



Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos Ltda** | 07.897.039/0001-00 |  
**dentemedeletronico@gmail.com** | (31) 3374-6768

Nome do documento

Ação

anexo 1.pdf



ficha tecnica.pdf



**Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 6**



**Marca**

**Data**

14/01/2024 | 22:17:25.231

**Prazo de Validade da Proposta**

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
AUTOCL...	1	Unidade	R\$ 30.135,00 (R\$ 30.135,00)	R\$ 30.135,00 (R\$ 30.135,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 30.135,00</b>	<b>R\$ 30.135,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



## Baixar Ficha Técnica



Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos ltda** | 07.897.039/0001-00 |  
**dentemedeletronico@gmail.com** | (31) 3374-6768

Nome do documento

Ação

anexo 1.pdf



ficha tecnica.pdf



Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 7



**Marca**

**Data**

19/01/2024 | 12:01:03.458

**Prazo de Validade da Proposta**

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
COMPR...	1	Unidade	R\$ 95.535,00 (R\$ 95.535,00)	R\$ 57.343,00 (R\$ 57.343,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 95.535,00</b>	<b>R\$ 57.343,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



## Baixar Ficha Técnica



Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos ltda | 07.897.039/0001-00 |  
dentemedeletronico@gmail.com | (31) 3374-6768**

Nome do documento

Ação

anexo 1.pdf



ficha tecnica.pdf



**Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 8**



**Marca**

**Data**

19/01/2024 | 11:58:14.794

**Prazo de Validade da Proposta**

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
CONSU...	1	Unidade	R\$ 315.165,00 (R\$ 315.165,00)	R\$ 270.000,00 (R\$ 270.000,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 315.165,00</b>	<b>R\$ 270.000,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



## Baixar Ficha Técnica



Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos ltda | 07.897.039/0001-00 |  
dentemedeletronico@gmail.com | (31) 3374-6768**

Nome do documento

Ação

anexo 1.pdf



ficha tecnica.pdf



Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 9



Marca

Data

19/01/2024 | 11:46:28.283

Prazo de Validade da Proposta

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
MOCHO...	1	Unidade	R\$ 14.295,00 (R\$ 14.295,00)	R\$ 14.100,00 (R\$ 14.100,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 14.295,00</b>	<b>R\$ 14.100,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.





## Baixar Ficha Técnica



Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos ltda | 07.897.039/0001-00 |  
dentemedeletronico@gmail.com | (31) 3374-6768**

Nome do documento

Ação

anexo 1.pdf



ficha tecnica.pdf



**Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 10**



**Marca**

**Data**

19/01/2024 | 11:52:37.626

**Prazo de Validade da Proposta**

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
APAREL...	1	Unidade	R\$ 12.561,00 (R\$ 12.561,00)	R\$ 11.700,00 (R\$ 11.700,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 12.561,00</b>	<b>R\$ 11.700,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



Baixar Ficha Técnica



Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**dentemed equipamentos odontológicos ltda | 07.897.039/0001-00 |  
dentemedeletronico@gmail.com | (31) 3374-6768**

Nome do documento

Ação

anexo 1.pdf



ficha tecnica.pdf



**Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 11**



**Marca**

**Data**

19/01/2024 | 11:53:58.230

**Prazo de Validade da Proposta**

60 dias

#### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
ULTRAS...	1	Unidade	R\$ 3.832,00 (R\$ 3.832,00)	R\$ 2.735,00 (R\$ 2.735,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 3.832,00</b>	<b>R\$ 2.735,00</b>	

#### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.

# Dentemed

BIOSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

## Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE PACATUBA  
COMISSÃO DE LICITAÇÃO  
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 09.029/2023 - PERP  
DATA DA ABERTURA DAS PROPOSTAS: 15 DE JANEIRO DE 2024 ÀS 08h00min



Objeto: Registro de preços visando a aquisição de equipamentos odontológicos para atender as necessidades das unidades de saúde do município de Pacatuba.

### PROPOSTA COMERCIAL

Pela presente declaramos inteira submissão aos preceitos legais em vigor, especialmente os da Lei nº 8.666/93 e Lei nº 10.520/2002, bem como às cláusulas e condições da modalidade Nº 2023.12.06.2

Declaramos ainda, que não ocorreu fato que nos impeça de participar da mencionada Licitação. Assumimos o compromisso de bem e fielmente fornecer os produtos/bens abaixo especificados, caso sejamos vencedor(es) da presente Licitação.

DENTEMED EQUIPAMENTOS ODONTOLOGICOS LTDA Declara que tem o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I –Projeto Básico/Termo de Referência deste edital

ITEM	Descritivo, Modelo, Marca, Fabric., Proced. e RMS	Und.	Qte.	Valor Unit.	Valor Total
01	<p>CANETA ALTA ROTAÇÃO, CANETA DE ALTA ROTAÇÃO COM 420.000 RPM, ESTERELIZAVEL EM AUTOCLAVE COM ALUMINIO ANODIZADO COM CANAIS ARREDONDADOAS DE PREGAS CABEÇA DE TAMANHO REDUZIDO, SISTEMA DE CONEXÃO DOIS FUROS, SPRAY - UNIDADE - 1 - UNIDADE</p> <p>“Produto Fabricado Conforme Portaria Inmetro n.º 54 de 01/02/2016, Instruções normativas da ANVISA, n. 04 de 24/09/2015 e n.22 de 20.10.2017, ISO 14457:2017 – “Dentistry -- Handpieces and Motors”, Resolução RDC 39/2013 (ANVISA) - Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2015 e ISO 13.485/2016”. MODELO: PRIME CX207-W-2 (SPRAY TRIPLO) MARCA DENTEMED FABRICANTE DENTEMED PROCEDENCIA NACIONAL REGISTRO ANVISA: 80349600009</p>	UND	20	R\$ 446,50 quatrocentos e quarenta e seis reais e cinquenta centavos	R\$ 8.930,00 oito mil novecentos e trinta reais

Rua Antônio Gravatá, N.136º, Bairro Betânia  
Belo Horizonte – MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br



- Certificado Segurança -

RDC 16/2013



MDI Europa





# Dentemed

BIOSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

## Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

02	<p>CONTRA - ÂNGULO. CONTRA ANGULO ODONTOLÓGICO, EM ALUMÍNIO E LATÃO, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A 135°C SUPORTANDO MAIS 1000 CICLOS E ACOPLÁVEL AO MICRO MOTOR, TRANSMISSÃO 1:1, GIRO 360° NO MICROMOTOR, TAMANHO REDUZIDO DA CABEÇA, PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE BROCAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO. PESO MAX. 44,5G</p> <p>“Produto Fabricado Conforme Portaria Inmetro n.º 54 de 01/02/2016, Instruções normativas da ANVISA, n. 04 de 24/09/2015 e n.22 de 20.10.2017, ISO 14457:2017 – “Dentistry - Handpieces and Motors”, ISO 3964:2016 – “Dental handpieces - Coupling Dimensions”, Resolução RDC 39/2013 (ANVISA) - Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2015 e ISO 13.485/2016”.  <b>MODELO:</b> CONTRA ANGULO PRIME CX235-1F + MANDRIL FG  <b>MARCA:</b> DENTEMED  <b>FABRICANTE:</b> DENTEMED  <b>PROCEDENCIA:</b> NACIONAL  <b>REGISTRO ANVISA:</b> 80349609005</p>	UND	20	R\$ 451,25 quatrocentos e cinquenta e um reais e vinte e cinco centavos	R\$ 9.025,00 nove mil e vinte e cinco reais
03	<p>MICROMOTOR. MICROMOTOR ODONTOLÓGICO, EM ALUMÍNIO E LATÃO, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A 135°C SUPORTANDO MAIS 1000 CICLOS E ACOPLÁVEL AO MICRO MOTOR, TRANSMISSÃO 1:1, GIRO 360° NO MICROMOTOR, TAMANHO REDUZIDO DA CABEÇA, PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE BROCAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO</p> <p>“Produto Fabricado Conforme Portaria Inmetro n.º 54 de 01/02/2016, Instruções normativas da ANVISA, n. 04 de 24/09/2015 e n.22 de 20.10.2017, ISO 14457:2017 – “Dentistry - Handpieces and Motors”, ISO 3964:2016 – “Dental handpieces - Coupling Dimensions”, ISO 9168:2005 – “Dental handpieces - Hose connectors”, Resolução RDC 39/2013 (ANVISA) - Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2015 e ISO 13.485/2016”.  <b>MODELO:</b> MICROMOTOR PRIME CX235-3F  <b>MARCA:</b> DENTEMED</p>	UND	20	R\$ 427,50 quatrocentos e vinte e sete reais e cinquenta centavos	R\$ 8.550,00 oito mil quinhentos e cinquenta reais

Rua Antônio Gravata, N.136ª, Bairro Betânia  
 Belo Horizonte – MG - CEP: 30.570-040  
 Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
 E mail: dentemed@dentemed.com.br  
 Homepage: www.dentemed.com.br



# Dentemed

BIOSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

## Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

	FABRICANTE PROCEDENCIA REGISTRO ANVISA: 80349609006	DENTEMED NACIONAL				
04	FOTOPOLIMERIZADOR E CLAREADOR COM LED (DIODO EMISSOR DE LUZ); POTÊNCIA MÁXIMA SUPERIOR A 800 MW/CM <sup>2</sup> ; COMPRIMENTO DE ONDA ENTRE 450 À 490 NM; PEÇA DE MÃO SEM FIO; TEMPO PROGRAMÁVEL DE 10 EM 10 SEGUNDOS, COM BIP SONORO (AVISO DE TEMPO); CONTROLE DE OPERAÇÃO NA PRÓPRIA CANETA; TENSÃO BIVOLT (CARREGADOR); FOTOPOLIMERIZADOR LEVE E ERGONÔMICO, DO TIPO CANETA; PONTEIRA CONDUTORA DE LUZ DE FIBRA, REMOVÍVEL, COM GIRO DE 360°, DE ALTA RESISTÊNCIA; LUZ FRIA, MENOR OU IGUAL A 5,6° C; DIÂMETRO DA PONTA EM ACRÍLICO DE, NO MÍNIMO, 8MM; PONTEIRAS ACESSÓRIAS AUTOCLAVÁVEIS (PARA 1 E 3 DENTES); WIRELESS (SEM FIO); REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, CONFORME EXIGÊNCIA DA ANVISA  MODELO: PRIME LED MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO DA ANVISA: 80349609004		UND	15	R\$ 602,73 seiscentos e dois reais e setenta e três centavos	R\$ 9.040,95 nove mil e quarenta reais e noventa e cinco centavos
06	AUTOCLAVE 21 LITROS EM INOX BIVOLT. AUTOCLAVE HORIZONTAL COM CAPACIDADE DE 21: FUNÇÃO DA ESTERILIZAÇÃO DE ARTIGOS/INSTRUMENTOS UTILIZANDO VAPOR SOB PRESSÃO, QUE DEVEM SER RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS E VAPOR INTENSO. BIVOLT AUTOMÁTICO SISTEMAS DE SEGURANÇA ENTRE OS QUAIS CHAVE E TRAVA DA PORTA, SISTEMA ELETRÔNICO DE CRUZAMENTO DE DADOS E SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE POTÊNCIA, VÁLVULA DE SEGURANÇA/ANTIVÁCUO, TERMOSTATO, FÚSIVEL, DENTRO OUTROS CÂMARA AÇO		UND	05	R\$ 6.027,00 Seis mil e vinte e sete reais.	R\$ 30.135,00 Trinta mil, cento e trinta e cinco reais.



Rua Antônio Gravatá, N.136º, Bairro Betânia  
Belo Horizonte – MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br



- Certificado Segurança -

RDC 16/2013

FABRICAÇÃO E CONTROLE



MDI Europa



9001



13485



# Dentemed

BIOSSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

## Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

	<p>INOX; COM DESAERAÇÃO E DESPRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICA; TAMPA E CÂMARA EM AÇO INOX QUE FACILITA A LIMPEZA;  <b>MODELO: AUTOPRIME 21 - BIVOLT</b>  <b>MARCA: DENTEMED</b>  <b>FABRICANTE: DENTEMED (INOVA INOX)</b>  <b>PROCEDÊNCIA NACIONAL</b>  <b>REGISTRO DA ANVISA: 80349600006</b></p>				
07	<p>COMPRESSOR ODONTOLÓGICO : TOTALMENTE ISENTO DE ÓLEO. NÃO NECESSITA LUBRIFICAÇÃO; RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE; BAIXO NÍVEL DE RUÍDO: 62 DB A UM METRO DE DISTÂNCIA; PRESSOSTATO COM CHAVE GERAL LIGA/DESLIGA; VÁLVULA DE SEGURANÇA. DISPOSITIVO DE ALÍVIO DO EXCESSO DE PRESSÃO; RELE TÉRMICO (PROTECTOR DE SOBRECARGA DE TENSÃO) PROTEGE O MOTOR CONTRA QUEDAS OU PICOS DE TENSÃO DESLIGANDO-O AUTOMATICAMENTE EM CASOS DE TEMPERATURA EXCESSIVA POSSUI DOIS RELES TÉRMICOS, UM PARA CADA MOTOR ; DOIS MANÔMETROS: UM PARA VERIFICAR A PRESSÃO INTERNA DO RESERVATÓRIO E OUTRO PARA A PRESSÃO DE SAÍDA DE AR. FILTRO DE AR COM DRENAGEM AUTOMÁTICA (RETÉM A UMIDADE DO AR NO INTERIOR DO RESERVATÓRIO) E REGULADOR DE PRESSÃO DE SAÍDA DO AR. REGISTRO PARA DRENAGEM DA UMIDADE CONDENSADA NO RESERVATÓRIO DE FÁCIL ACESSO. VENTONHA DE REFRIGERAÇÃO NOS 15 R\$ 6.369,44 R\$ 95.541,60 PREFEITURA MUNICIPAL DE PACATUBA Rua Josué Mateus Figueiredo, 293 - Centro CEP. 61.801-215   Pacatuba-CE - (85) 3345.1526 MOTORES. FILTROS DE ASPIRAÇÃO (ENTRADAS DE AR NO RESERVATÓRIO) ACOMPANHA DOS REFIS PARA FUTURA SUBSTITUIÇÃO.</p>	UND	15	R\$ 3.822,86 três mil oitocentos e vinte e dois reais e oitenta e seis centavos	R\$ 57.342,90 cinquenta e sete mil trezentos e quarenta e dois reais e noventa centavos

Rua Antônio Gravatá, N.136º, Bairro Betânia  
 Belo Horizonte – MG - CEP: 30.570-040  
 Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
 E mail: dentemed@dentemed.com.br  
 Homepage: www.dentemed.com.br



# Dentemed

BIOSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

MANGUEIRAS DOS MOTORES METÁLICA E FLEXÍVEL. MAIOR SEGURANÇA NA ESTANQUEIDADE DO AR E DE GRANDE VIDA ÚTIL. VÁLVULA DE ALÍVIO (SOLENOÍDE) DESPRESSURIZAÇÃO DOS CABEÇOTES, FAZENDO COM QUE O COMPRESSOR TRABALHE COM MENOS ESFORÇO. LARGURA / ALTURA / COMPRIMENTO (CM) 40 X 62 X 40 CM; PESO LÍQUIDO (KG) 28 KG; PESO BRUTO (KG) 31 KG; ALIMENTAÇÃO 110 V OU 220 V MONOFÁSICO; FREQUÊNCIA DO MOTOR 60 HZ; FLUXO DE AR (VAZÃO EFETIVA) 188 L/MIN. (6,6 PC/MIN.); CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO 45 LITROS; PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO 120 PSI (0,83 MPA); POTÊNCIA TOTAL (DOIS MOTORES) 1,13 CV (840 W); CONSUMO DE ENERGIA TOTAL (DOIS MOTORES) 0,75 KW/HORA; CORRENTE NOMINAL 6A (110V) 3,5A (220V); VELOCIDADE DE ROTAÇÃO DOS MOTORES 1750 R.P.M.; NÚMERO DE PÓLOS DOS MOTORES 4 POLOS; NÚMERO TOTAL DE PISTÕES (DOIS MOTORES) 2 PISTÕES. IDEAL PARA 1 CONSULTÓRIO

**MODELO: PRIME AIR 50 - 110V OU 220V**  
**MARCA: DENTEMED**  
**FABRICANTE: DENTEMED**  
**PROCEDENCIA NACIONAL**  
**RMS: DISPENSADO DE REGISTRO NA ANVISA (NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA SAÚDE CONFORME PARAGRAFO 2º ART. 2º- IV. DA RDC 260/02)**

CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO COMPLETO, COMPOSTO DE:

a) CADEIRA ODONTOLÓGICA PRIME: AUTOMÁTICA, BASE EM CHAPA DE AÇO COM PROTEÇÃO DE BORRACHA E QUE NÃO NECESSITE DE FIXAÇÃO AO PISO; A BASE POSSUI UM DESENHO ERGONÔMICO QUE PERMITA A APROXIMAÇÃO DO CD/ASB AO CAMPO OPERATÓRIO, ACIONADA POR 2 MOTORREDUTORES DE CORRENTE CONTÍNUA, ISENTOS DE ÓLEO;



08

UND

15

R\$ 18.000,00  
dezoito mil  
reais

R\$ 270.000,00  
duzentos e  
setenta mil  
reais

Rua Antônio Gravata, N.136ª, Bairro Betânia  
Belo Horizonte - MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br



- Certificado Segurança -

RDC 16/2013



MDI Europa



# Dentemed

Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

COMISSÃO PERMANENTE LICENCIAMENTO PMP

ACIONAMENTO ATRAVÉS DE PEDAL DE COMANDO MULTIFUNCIONAL, QUE PROPORCIONA O ACIONAMENTO E ALTERAÇÃO GRADUAL DE LUMINOSIDADE DO REFLETOR, A MOVIMENTAÇÃO DO ENCOSTO E ASSENTO, VOLTA À POSIÇÃO ZERO E A 4 POSIÇÕES DE TRABALHO PROGRAMÁVEL PELO DENTISTA; ARTICULAÇÃO CENTRAL ÚNICO ENTRE ASSENTO E ENCOSTO QUE FACILITA A LIMPEZA E AUMENTA A RESISTÊNCIA DA CADEIRA; CAPAS DE POLIESTIRENO E MATERIAL TIPO ABS DE CANTOS ARREDONDADOS, COM PROTEÇÃO UV, PINTADAS COM TINTA DE POLIURETANO LISA, DE ALTO BRILHO, FACILITANDO A DESINFECÇÃO E EVITANDO A INFEÇÃO CRUZADA; ENCOSTO E APOIO DE BRAÇOS ESTOFADOS COM ESPUMA DE POLIURETANO, SEM COSTURAS LATERAIS; ENCOSTO DE CABEÇA COM FORMAS E ESPESSURA REDUZIDAS E MOVIMENTOS LONGITUDINAL E BIARTICULADO QUE PROPORCIONEM POSICIONAMENTO CONFORTÁVEL E ERGONÔMICO DO PACIENTE; CIRCUITO ELÉTRICO DE BAIXA VOLTAGEM, FUSÍVEIS DE PROTEÇÃO, PONTOS DE ALIMENTAÇÃO E LIGAÇÃO DO EQUIPO COM A UNIDADE AUXILIAR, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO DE AR E CHAVE GERAL LOCALIZADOS NA TAMPA FRONTAL DA CADEIRA;

b) **EQUIPO PRIME CART:** EQUIPO ODONTOLÓGICO TIPO KART, COM BASE MÓVEL SOBRE RODÍZIOS DUPLOS, AMBIDESTRO, COM PUXADORES BILATERAIS, BANDEJA DE INOX AUTOCLAVÁVEL; SUPORTE DE PONTAS EM MATERIAL RESISTENTE, TIPO ABS, EM PEÇA ÚNICA JUNTO AO CORPO DO EQUIPO; SUPORTE DE MANGUEIRAS PARA ATÉ 4 TERMINAIS COM 01 SERINGA

Rua Antônio Gravata, N.136ª, Bairro Betânia  
Belo Horizonte - MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br





# Dentemed

BIOSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

TRÍPLICE, UM TERMINAL BORDEN PARA BAIXA ROTAÇÃO; SISTEMA DE VÁLVULAS DE RETENÇÃO DO REFLUXO DO ALTA-ROTAÇÃO E MICROMOTOR COM SPRAY, ABERTURA E FECHAMENTO PNEUMÁTICO E INDIVIDUAL PARA CADA PONTA, RESERVATÓRIO DE ÁGUA TRANSPARENTE, DESPRESSURIZADOR AUTOMÁTICO SEM VÁLVULA, PEDAL DE COMANDO MÓVEL E MULTIFUNCIONAL, COM ACIONAMENTO PROGRESSIVO DOS INSTRUMENTOS QUANDO ESTES SE ENCONTRAM FORA DO SUPORTE DE TERMINAIS. RESERVATÓRIO DE ÁGUA COM CAPACIDADE PARA 1.000ML PARA O SISTEMA POTÁVEL;

c) **UNIDADE AUXILIAR PRIME:** ACOPLADA À CADEIRA ODONTOLÓGICA, SENDO ESSA COM UMA CUSPIDEIRA TIPO BACIA EM CERÂMICA ESMALTADA, REMOVÍVEL, COM ÁGUA CORRENTE E REGISTRO; COM SUPORTE PARA 01 SUGADOR, ACIONADO AUTOMATICAMENTE, PROPORCIONANDO SUÇÃO CONSTANTE; TUBULAÇÃO DE ÁGUA, AR E ESGOTO EM PVC E POLIURETANO TOTALMENTE EMBUTIDA; CAIXA DE ESGOTO BLINDADA EM PVC COM RESPIRO E ABAFADOR;

d) **REFLETOR 6 LEDS MODELO CX-249-23:** REFLETOR ODONTOLÓGICO COM CABEÇOTE DE 06 LEDS DE ALTA POTÊNCIA, QUE REFLITAM LUZ PARA ESPELHOS ESPECIAIS, PROPORCIONANDO BOA LUMINOSIDADE; COMANDO LOCALIZADO NO PEDAL DA CADEIRA; CABEÇOTE COM PUXADORES ERGONÔMICOS, REMOVÍVEIS PARA HIGIENIZAÇÃO, INTENSIDADE DE LUZ VARIÁVEL (VALOR DE 15.000 ATÉ 35.000 LUX); GARANTIA: 24 MESES. INSTALAÇÃO PELO FORNECEDOR

"Produto Fabricado Conforme regulamentos da Portaria Inmetro n.º 54 de 01/02/2016 e portarias complementares e da Instrução normativa da



Rua Antônio Gravata, N.136º, Bairro Betânia  
Belo Horizonte - MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br



- Certificado Segurança -

RDC 16/2013



MDI Europa



9001



13485

# Dentemed

## Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

SEGURANÇA E TECNOLOGIA  
ACADA A ODONTOLOGIA

ANVISA, n. 04 de 24/09/2015 e n.22 de 20.10.2017.  
Equipamento testado pela OCP NORISK nas  
normas técnicas ABNT NBR IEC 60601-1:2010 +  
EM1:2016 (Equipamento eletromédico Parte1),  
ABNT NBR IEC 60601-1-2:2017 (Equipamento  
eletromédico Parte 1-2), ABNT NBR IEC 60601-1-  
6:2011 (Equipamento eletromédico Parte 1-6),  
ABNT NBR IEC 60601-1-9:2010 + EM1:2014  
somente os itens 4.1, 4.5.2 e 4.5.3 (Equipamento  
eletromédico Parte 1-9), ABNT NBR IEC 80601-2-  
60:2015 (Equipamento eletromédico Parte 2-60),  
ABNT NBR ISO 6875:2014 (Odontologia - Cadeira  
odontológica para paciente), ISO 7494-1:2011  
(Odontologia - Unidades odontológicas - Parte 1),  
ISO 7494-2:2015 (Odontologia — Unidades  
odontológicas estacionárias — Parte 2: Sistemas  
de ar, água, sucção e águas residuais) e ISO  
9680:2014 (Odontologia — Luzes de operação).  
Ainda fabricado conforme Regulamento Técnico  
de Boas Práticas de Fabricação de Produtos  
Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2015 e ISO  
13.485/2016 e Diretiva 93/42 / CEE, com a redação  
que lhe foi dada pela Diretiva 2007/47 / CEE e 98/79  
/ CE (Através do certificado CE emitido pela MDI  
EUROPA)”

MODELO: CONJUNTO ODONTOLÓGICO MAGNUS  
PRIME X6 (Ambidestro) + Acessórios e opcionais  
inclusos para atendimento na integra da  
especificação do edital, conforme segue:  
1. Caixa de comando única com tubulação  
embutida (Cadeira)  
2. Encosto de cabeça Biarticulado/ Multiarticulado  
(Cadeira)  
3. Braço direito rebatível ou escamoteável  
(Cadeira)  
4. Pedal multifuncional móvel, com acionamento  
das funções da cadeira e do equipo (Cadeira)  
5. Reservatório de água de 1.000 mL (Equipo / Unid.  
Aux.)

6. Sistema de assepsia com válvula antirrefluxo  
com 02 reservatórios de água e outro com líquido  
antisséptico (Equipo / Unid. Aux.)

7. Cuba Porcelana/ Cerâmica (Unidade Auxiliar)

8. Refletor Odontológico 6 Leds Modelo CX-249-

COR DO ESTOFAMENTO: A COMBINAR

MARCA: DENTEMED

FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT.

PROCEDÊNCIA NACIONAL

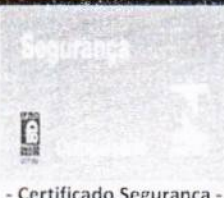
REGISTRO ANVISA: 80349600007

CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO DO

INMETRO

CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO “CE”

Rua Antônio Gravata, N.136ª, Bairro Betânia  
Belo Horizonte – MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br



# Dentemed

BIOSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

## Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010

09	<p>MOCHO ODONTOLÓGICO: COM BASE TIPO PEDESTAL EM POLIPROPILENO, GIRATÓRIA, COM 5 RODÍZIOS DUPLOS FIXADOS NAS EXTREMIDADES DA BASE DE SUSTENTAÇÃO, ASSENTO E ENCOSTO REVESTIDOS COM PVC, SEM COSTURAS, INCLINAÇÃO E ALTURA DO ENCOSTO POR ALAVANCA INDEPENDENTE, SISTEMA A GÁS DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO COM ALAVANCA INDEPENDENTE. PRODUTO FABRICADO CONFORME ABNT NBR ISO 7493 E RESOLUÇÃO RDC 59:2000 (ANVISA), GARANTINDO O CUMPRIMENTO DA LEGISLAÇÃO SANITÁRIA QUANTO ÀS NORMAS DO MANUAL DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E CONTROLE.</p> <p>"Produto Fabricado Conforme ABNT NBR ISO 7493 e Resolução RDC 16 de 28/03/2013 (ANVISA), Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2015 e ISO 13.485/2016".</p> <p>MODELO: MOCHO ODONTOLÓGICO A GÁS MAGNUS GOLD ANATÔMICO COR DO ESTOFAMENTO: A COMBINAR MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED PROCEDENCIA NACIONAL RMS: DISPENSADO DE REGISTRO NA ANVISA (NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA SAÚDE CONFORME PARAGRAFO 2º ART. 2º- IV. DA RDC 260/02)</p>	UND	15	R\$ 940,00 novecentos e quarenta reais	R\$ 14.100,00 quatorze mil e cem reais
10	<p>APARELHO DE RAIOS X, PERIAPICAL DE USO ODONTOLÓGICO, 70 KVP, COM INTENSIDADE DA CORRENTE DO TUBO EMISSOR VARIANDO DE 7 MA A 8 MA, CILINDRO DIRECIONAL LONGO COM REVESTIMENTO DE PELÍCULA DE CHUMBO DE 0,5MM, DUPLA COLIMAÇÃO, FILTRO DE ALUMÍNIO EQUIVALENTE A 2,5MM, ISOLAMENTO TERMOELÉTRICO POR IMERSÃO DO CABEÇOTE EM ÓLEO, CONTROLE REMOTO COM CABO ESPIRALADO, SELEÇÃO TEMPO DE EXPOSIÇÃO E DISPLAY DIGITAL CENTESIMAL PARA VISUALIZAÇÃO DO</p>	UND	01	R\$ 11.700,00 onze mil e setecentos reais	R\$ 11.700,00 onze mil e setecentos reais



Rua Antônio Gravatá, N.136<sup>a</sup>, Bairro Betânia  
Belo Horizonte - MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br



- Certificado Segurança -

RDC 16/2013

REGULAMENTO TÉCNICO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E CONTROLE



MDI Europa



# Dentemed

BIOSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

## Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010



TEMPO, BIP SONORO CONJUGADO A EMISSÃO DE RAIOS X, BRAÇO ARTICULADO, CÂMARA EXPANSORA DE ALUMÍNIO, FOCO DE EMISSÃO DE 0,8 MM, COMPENSADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO COM CORREÇÃO DO TEMPO DE EXPOSIÇÃO E BLOQUEIO QUE IMPEDE O DISPARO EM CASO DE SUB E SOBRETENSÃO, CERTIFICADO DO INMETRO COM BASE NA NORMA IEC60601, TOTAL ADEQUAÇÃO AS EXIGÊNCIAS DA PORTARIA 453 DA SECRETARIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA, CERTIFICADO DE CONTROLE DE RADIAÇÃO DE FUGA EMITIDO POR FÍSICO CREDENCIADO, TENSÃO 220 VOLTS, FREQUÊNCIA DE 50/60HZ, POTÊNCIA VARIANDO DE 1.000 VA A 1540VA, COLUNA MÓVEL, DIGITAL, COM REGULADOR DE TENSÃO QUE PERMITA ESTABILIZAÇÃO DA ALIMENTAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

MODELO: ION PROX - COLUNA MÓVEL  
BASICO STANDARD

MARCA: PRO X

FABRICANTE: CLEONICE APARECIDA  
PRODOSSIMO DE ARRUDA.

PROCEDENCIA NACIONAL

REGISTRO NA ANVISA: 82278250001

ULTRASSOM ODONTOLÓGICO:  
ESPECIFICAÇÃO- JATO DE BICARBONATO  
INTEGRADO POSSUI CANETA /  
TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM  
AUTOCLAVÁVEL

MODELO: PRIME

MARCA: DENTEMED

FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT.

PROCEDENCIA NACIONAL

REGISTRO DA ANVISA: 80349600008

11

UND

01

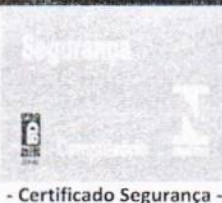
R\$ 2.735,00  
dois mil  
setecentos  
e trinta e  
cinco reais

R\$ 2.735,00  
dois mil  
setecentos e  
trinta e cinco  
reais

VALOR TOTAL DA PROPOSTA ..... R\$ 421.558,85

(quatrocentos e vinte e um mil quinhentos e cinquenta e oito reais e oitenta e cinco centavos)

Rua Antônio Gravata, N.136ª, Bairro Betânia  
Belo Horizonte - MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br



**CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:**

Validade da proposta:	60 (SESSENTA) DIAS CONFORME EDITAL		
Condições de pagamento	CONFORME EDITAL		
Prazo de entrega:	CONFORME EDITAL		
Local de entrega:	CONFORME EDITAL		
Garantia	CONFORME AS EXIGENCIAS DESTE EDITAL		
Frete / impostos:	INCLUSOS		
Assistência técnica	EM TODO TERRITÓRIO BRASILEIRO – CONFORME EDITAL.		



**DADOS BANCÁRIOS:**

Banco	BANCO DO BRASIL		
Agencia	1229-7	Conta Corrente	121.000-9

**DADOS PARA CONTATO E CONTRATO:**

Razão Social	DENTEMED EQUIPAMENTOS ODONTOLOGICOS LTDA		
CNPJ	07.897.039/0001-00	Inscrição Estadual:	001.005.921-0010
Endereço	RUA ANTONIO GRAVATA, N° 136 - A, BETANIA, CEP 30.570-040, BELO HORIZONTE/MG.		
Telefones/Fax	(31) 3374-6768 / (31) 3377-7500 / (31) 3377-6855		
Emails:	<a href="mailto:dentemed@dentemed.com.br">dentemed@dentemed.com.br</a> , <a href="mailto:dentemed.licitacao@hotmail.com">dentemed.licitacao@hotmail.com</a> , <a href="mailto:dentemed@hotmail.com">dentemed@hotmail.com</a>		

**DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA**

Nome do Signatário	ANTÔNIO TADEU PENIDO SILVA JÚNIOR		
Estado civil	SOLTEIRO	Nacionalidade e	BRASILEIRA
Profissão:	ADMINISTRADOR	Cargo:	SÓCIO – DIRETOR
Identidade	MG 116.118.68-SSP/MG	CPF	063.640.696-22
Endereço	RUA JÚLIO DE CASTILHO, N° 133, APTO 708, BL 03, CINQUENTENÁRIO, CEP 30.570-080, BELO HORIZONTE/MG.		

A empresa **Dentemed Equipamentos Odontológicos LTDA**, declara sob as penas da Lei:

O pleno conhecimento das exigências e das obrigações constante no edital pregão eletrônico nº2023.12.06.2 e seus respectivos anexos, submetendo a todas as condições nele estipulada, principalmente sendo vencedor da licitação.

Rua Antônio Gravata, N.136ª, Bairro Betânia Belo Horizonte – MG - CEP: 30.570-040 Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855 E mail: <a href="mailto:dentemed@dentemed.com.br">dentemed@dentemed.com.br</a> Homepage: <a href="http://www.dentemed.com.br">www.dentemed.com.br</a>	<p>- Certificado Segurança -</p>	RDC 16/2013 DE FABRICAÇÃO E CONTROLE	<p>MDI Europa</p>	<p>9001</p>	<p>13485</p>
--	----------------------------------	---	-------------------	-------------	--------------



# Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

**CNPJ: 07.897.039/0001-00**

**INSC. EST.: 001.005.921-0010**

Que os produtos são de qualidade, fabricados conforme ABNT e ANVISA - (agência nacional de vigilância sanitária), garantindo o cumprimento a legislação sanitária quanto às normas. Garantindo a qualidade, através de bateria de testes para aprovação, feita pela equipe técnica de fábrica, e vistoriada pelo nosso engenheiro técnico para averiguação e conformidade dos produtos conforme exigência da ANVISA e da ABNT, o mesmo registrado sob o CREA-MG de nº 5976.

❖ Sob penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que a proposta apresentada pela empresa proponente para participar da licitação que trata o presente edital, foi elaborada de maneira independente pela empresa proponente, que deverá vir no mesmo envelope das propostas.

❖ O comprometo-me a manter, durante a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na presente licitação e que a validade da proposta será conforme solicitado no edital pregão eletrônico e que a garantia será conforme edital contra defeitos de fabricação, depois de efetuada sua entrega.

❖ Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento dos produtos objeto desta licitação que não possuímos nenhum fato impeditivo para participação deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condições previstas neste edital.

❖ Os preços propostos contemplam todas as despesas necessárias para execução do contrato conforme edital de licitação, bem como todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado.

❖ Caso sejamos vencedores segue os dados completos da pessoa responsável por assinar o instrumento de contrato que eventualmente seja firmado pelas partes: Sr. Antônio Tadeu Penido Silva Junior, brasileiro, casado, portador do CPF nº 063.640.696-22 e da cédula de identidade MG 116.118.68 SSP/MG, sócio diretor, telefone (31) 3374-6768 e-mail [dentemed@hotmail.com](mailto:dentemed@hotmail.com), residente e domiciliado na Rua Júlio de Castilho, nº 133, apto 708, bl 03, Cinquentenário, CEP 30.570-080, Belo Horizonte/MG.

Declaro que estou habilitado e em condições legais para prestar o serviço a partir da imediata assinatura do contrato.

Declaramos que todos os produtos serão entregues no local exigido no edital em conformidade com as necessidades da CONTRATANTE sem custos adicionais.

Declaramos que o registro de preço tem validade de 12 meses conforme as exigências do edital

Declaramos que o prazo de entrega do pedido deverá ser conforme a exigência do edital, contados a partir da requisição do material através de Nota de Empenho e ordem de fornecimento.

**BELO HORIZONTE/MG, 25 DE JANEIRO DE 2023.**

DENTEMED	Assinado de forma
EQUIPAMENTOS	digital por DENTEMED
ODONTOLOGICO	EQUIPAMENTOS
S	ODONTOLOGICOS
LTDA:0789703900	LTDA:07897039000100
0100	Dados: 2024.01.25
	13:33:30 -03'00'

Rua Antônio Gravata, N.136ª, Bairro Betânia  
Belo Horizonte - MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: [dentemed@dentemed.com.br](mailto:dentemed@dentemed.com.br)  
Homepage: [www.dentemed.com.br](http://www.dentemed.com.br)



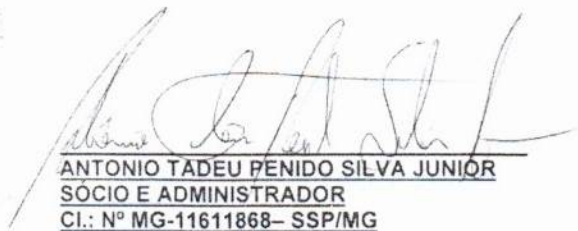
# Dentemed

BIOSEGURANÇA E TECNOLOGIA  
APLICADA A ODONTOLOGIA

Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 07.897.039/0001-00

INSC. EST.: 001.005.921-0010



**ANTONIO TADEU PENIDO SILVA JUNIOR**  
SÓCIO E ADMINISTRADOR  
CI.: Nº MG-11611868- SSP/MG  
CPF Nº 063.640696-22

07.897.039/0001-00

Insc. Est.: 001.005.921-0010

DENTEMED EQUIPAMENTOS

ODONTOLÓGICOS LTDA.

Rua Antonio Gravata, 136A

B. Betânia - CEP: 30.570-040

BELO HORIZONTE - MG



Rua Antônio Gravata, N.136º, Bairro Betânia  
Belo Horizonte – MG - CEP: 30.570-040  
Tel.: (31) 3374-6768 / Fax: (31) 3374-6855  
E mail: dentemed@dentemed.com.br  
Homepage: www.dentemed.com.br



- Certificado Segurança -

RDC 16/2013



MDI Europa



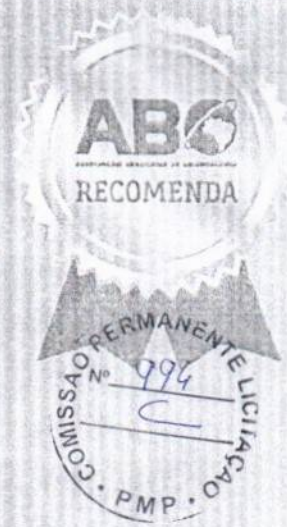
9001



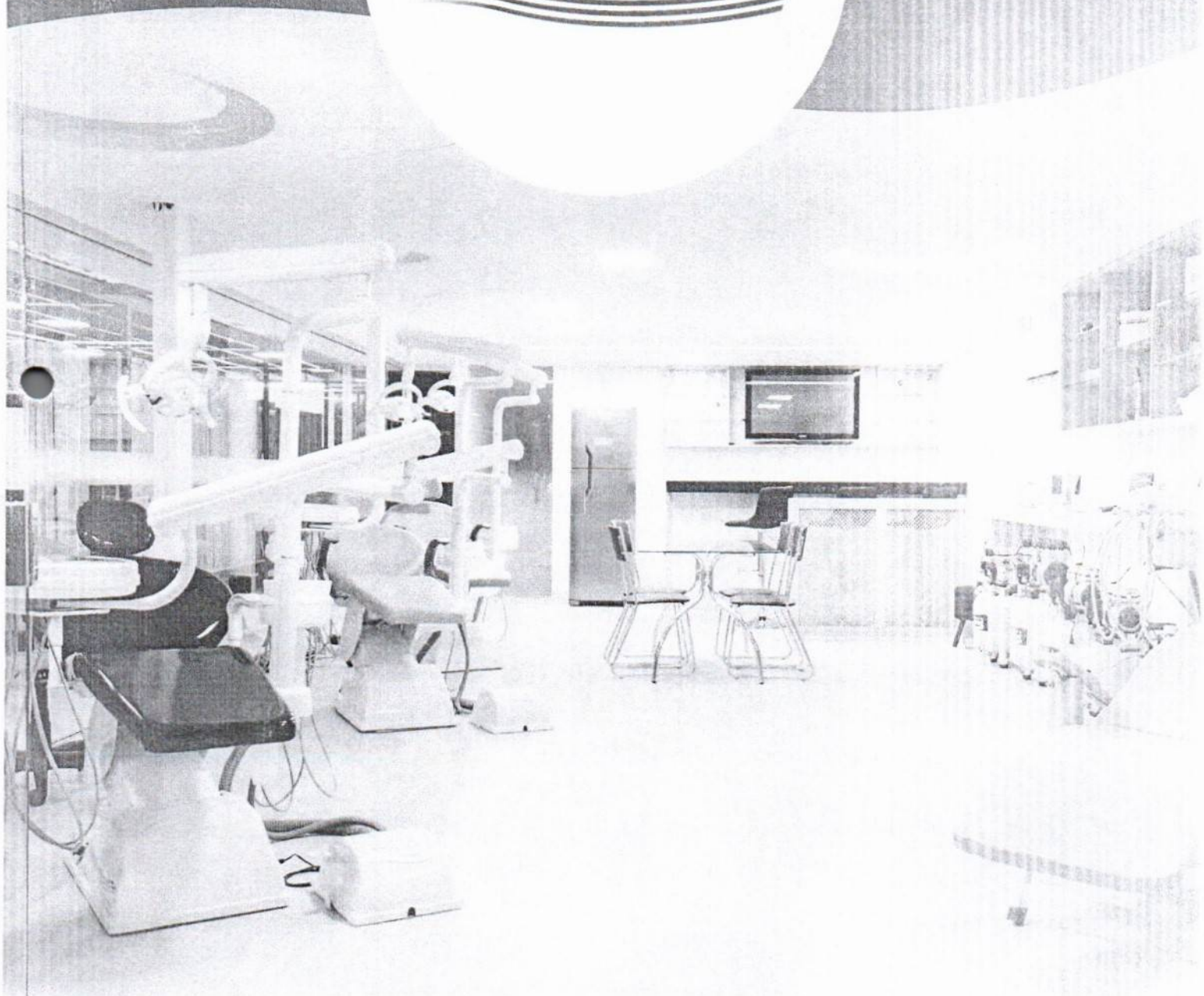
13485

# CATÁLOGO DE PRODUTOS

## Linha Prime Tradição e Excelência em Odontologia



◆ ◆ ◆ ◆ ◆  
**Dentemed**  
equipamentos odontológicos





# Linha 1

## Consultórios Odontológicos

### Magnus Prime Flex ou Cart



Refletor Led, com sensor e intensidade gradual.

Braço do equipo com travamento Pneumático ou Manual (Manopla).

Unidade auxiliar para até 3 sugadores de alta potência e seringa triplice.

Estofamento em poliuretano injetado de alta densidade.

Joystick.

Regulagem externa de ar e água para comodidade do profissional

Exclusivo sistema de instalação com caixa de ligação integrada (Interna) ou Externa a estrutura da cadeira.

Posições de trabalho, volta zero e Trendelenburg.

## TAMBÉM NA OPÇÃO CART

Opcional: Pedal multifuncional externo ou acoplado com todas as funções da cadeira

Consulte opcionais disponíveis conforme sua necessidade



RMS Anvisa 8034960007

**Dentemed**  
equipamento odontológico

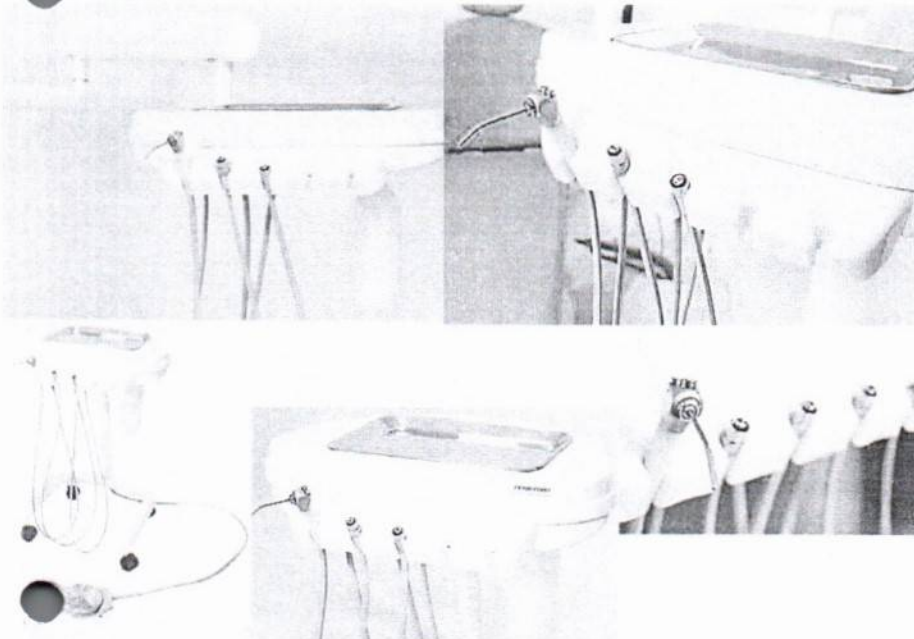
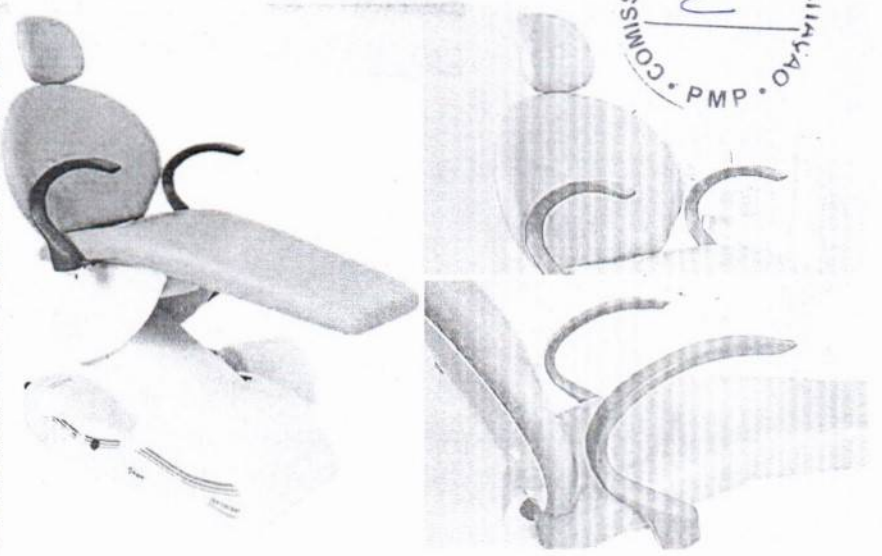
# Características Principais: Consultório Odontológico Magnus Prime Flex ou Cart

ABC

RECOMENDA

## + Opcionais e/ou Acessórios Dentemed

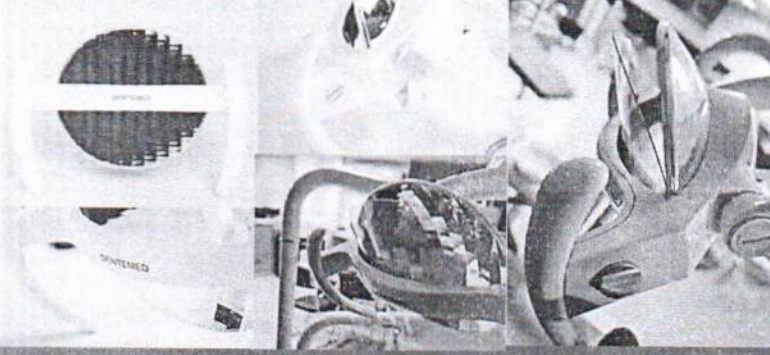
**Cadeira Odontológica Prime:** Base da cadeira fabricado em chapa de aço maciço. Sistema pantográfico de elevação, encosto e base do assento fabricado em vergalhões e chapas de aço, lâmina do encosto de cabeça polida e guias da lâmina fabricadas em aço, todas as superfícies metálicas com banho de proteção contra oxidação e pintura lisa nas superfícies aparentes. Botão ON/OFF. Pedal de comando multifuncional com design integrado a base da cadeira, acionamento por joystick da movimentação subida e descida do encosto e do assento, 01 botão de acionamento e ajuste da intensidade do refletor, 01 botão de acionamento de volta zero, 01 botão para acionamento das 03 programações de trabalho e a última posição acionada (Trendelemburg -5°). Sistema de elevação eletromecânico acionado por motorreductores, sistema eletrônico integrado e de baixa voltagem de 24 volts. Sistema tipo pantográfico de elevação com capacidade de elevação de até 200 kg (Paciente + Acessórios + Opcionais). Sistema incorporado de segurança com amortecedor, antiesmagamento. Placa com revestimento em material com isolamento elétrico, proteção UV, anti-umidade e grau máximo de proteção antichama (UL94 V-0). Placa com sistema full range garantindo segurança elétrica mesmo em lugares com alta oscilação de energia. Tensão de alimentação 90 a 240 Vac ~ 50/60Hz. Braços de apoio para paciente, com estrutura interna de metal com opção escamoteável. Encosto de cabeça (cabeceira) anatômico, removível, com regulagem de altura e com opção biarticulado (regulagem de altura com movimentos anterior, posterior e longitudinal e sistema de trava por alavanca). Estofamento de espuma injetada de alta densidade, revestida em PVC material laminado, sem costura ou dobras. Caixa de ligação compacta construída em ABS com cantos arredondados com opção com caixa de ligação incorporada com tampa embutida e sem mangueira corrugada exposta.



**Equipo odontológico Prime:**  
**Tipo Flex** acoplado a cadeira, com braços articuláveis com movimento horizontal e movimento vertical com travamento manual (acionado por manopla localizada sob o braço) ou travamento pneumático "Arm Lock" (acionado por botão localizado sob corpo do equipo) proporcionando liberdade aos movimentos travamento e do equipo.

**Tipo Cart** sobre rodas, pedestal em aço maciço, com tratamento anticorrosivo, revestido em poliestireno, móvel com quatro rodízios. Mesa projetada com alma estrutural em aço, corpo e capas em ABS de 4 mm (base de poliuretanos de alto impacto resistente), com proteção UV, que evita o amarelamento das peças. Suporte dos instrumentos integrado à mesa e escalonado, com angulação de 45°, encaixe preciso o qual evita a queda involuntária dos instrumentos e facilita a limpeza. Suporte dos instrumentos com inclinação de 45°, que facilita o manuseio e ergonomia de profissional. Suporte para até 05 terminais sendo com 01 terminal com uma seringa triplice com bico giratório, removível e autoclavável. 01 a 03 terminal (ais) bordem refrigerado para alta rotação e 01 ou 02 terminal(ais) bordera para micromotor pneumático, sistema de BAP (bloco de acionamento pneumático). A regulagem da água e do ar spray dos instrumentos é realizada de forma prática e rápida pelo próprio dentista, sem a necessidade de chamar um técnico. Pedal progressivo para acionamento das peças de aço. Borda em alumínio anodizado, removível e autoclavável. Fusíveis bilaterais. Mangueiras tipo oblate lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias. Reservatório de água transiêdo acoplado ao equipo ou a unidade auxiliar de 500 ou 1.000 ml.

**Unidade Auxiliar Odontológica Prime:** Acoplada à cadeira com estrutura interna em aço com pintura epóxi. Cuba da cuspeira, em PBT ou porcelana ou cerâmica, removível para desinfecção e com ralo para retenção de sólidos e cobertura para evitar respingos. Unidade com corpo revestido em plástico de alto impacto. Com um sugador com diâmetro 6,5 mm tipo venturi e/ou outro sugador alta potência ou para bomba à vácuo e/ou com uma seringa triplice. Separador de detritos na mangueira e/ou na caixa de comando. Suporte dos sugadores com acionamento automático pneumático. Pintura na cor gelo, com tratamento anticorrosivo. Acionamento da água manual ou elétrico por pedal, ou por botão ou por sensor de proximidade ou por comando PAD. Mangueiras lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias.



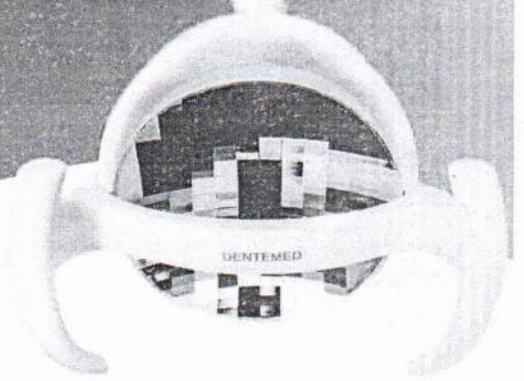
**Refletor Odontológico Prime:** Fonte de luz fria, não gera calor no campo operatório. Multifocal iluminação por LED, com 04 intensidades de luz regressiva com a máxima de 40.000 LUX e a mínima de 3.000 (senta de ondas polimerizastes evitando a fotoativação indesejada), com variação de 17-20% numa distância da fonte de luz 700 MM. Acionamento por sensor de proximidade e no pedal da cadeira. Temperatura de cor: 5.000 - 5.300°K. Cabeçote em material resistente, estrutura em polímero injetado, possui alta durabilidade e permite ampla mobilidade em diversas posições com giro 620° horizontal, vertical e orbital. Espelho multifacetado com sistema de iluminação LED por reflexo (luz indireta) que evita sombras durante trabalho (Cada faceta é microfacetada para obter luz natural de alta qualidade, absolutamente sem sombra). Dupla proteção do espelho em material transparente. Protetor frontal removível, construído em policarbonato transparente. Braço multiarticulado balanceado com mola e articulações metálicas. Puxadores bilaterais removíveis e autoclaváveis em forma de alça.

# Consultório Odontológico Magnus Prime X8

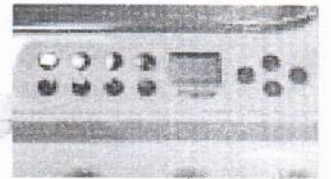
+ Opcionais inclusos



Refletor Prime HL-100 com Led multifacetado com led alta potência e sensor de aproximação



Braço do equipo com travamento pneumático.



Unidade Auxiliar com cuba profunda removível e com suporte para 3 suctores.



Opcional: Comando PAD (Painel Digital) com teclado de membrana e visualização das funções acionadas da cadeira e do refletor.

Estofamento em poliuretano injetado de alta densidade.

joystick.

Sistema de instalação com caixa de ligação integrada interna (Tubulação Embutida) ou Caixa de ligação independente Externa

Pedal multifuncional com todas as funções da cadeira, água da cuba e do refletor.



Dentemed possui opcionais disponíveis acoplados de fábrica conforme necessidade do cliente:



Cliente Público:  
Secretária Municipal de Saúde de Gabriel Monteiro - SP



Cliente Público:  
Secretária Municipal de Saúde de Belo Horizonte - MG

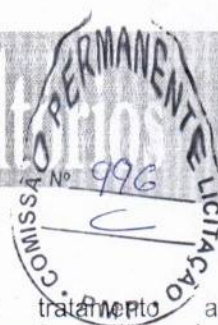
Cliente Público:  
Secretária Municipal de Saúde de Vespasiano - MG



RMS Anvisa 80349600007

**Dentemed**  
equipamentos odontológicos

# Características Ofertadas para o Consultório Odontológico Dentemed



**Cadeira Odontológica Prime:** Estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto. Articulação central em aço maciço, com tratamento anticorrosivo. Base com desenho ergonômico, construído em aço com tratamento anticorrosivo, totalmente protegida por debrum antiderrapante, perfeita estabilidade, não precisa ser fixada ao piso. Altura do assento em relação ao solo mínima de 450mm máxima de 900mm. Pintura rigorosa por processo garantindo atendimento as normas de sustentabilidade e biossegurança. Processo de fabricação monitorado, realizado por máquinas de última geração atendendo todas normativas internacionais. Botão ON/OFF localizado na lateral da base da cadeira. Comando na base da cadeira realizado nos pés por pedal com 12 funções, composto de 10 movimento sendo 04 individuais e 06 automáticos, acionamento por joystick da movimentação subida e descida do encosto e do assento, 01 botão de acionamento e ajuste da intensidade do refletor, 01 botão de acionamento da posição volta zero, 03 botões para acionamento das 03 posições de trabalho programáveis pelo dentista(s), 01 botão de acionamento da posição de cuspir/retorno a última posição e 01 botão de acionamento da posição trendelburg -5°. 01 Botão Vermelho Emergencial com sistema de Bloqueio dos movimentos da cadeira (IEC 60601). Sistema de elevação eletromecânico acionado por motorreductores de baixa tensão com 24 volts. Sistema eletrônico integrado e de baixa voltagem de 24 volts. Sistema tipo pantográfico de elevação confeccionado em chapa de aço. Sistema incorporado de segurança com amortecedor, antiesmagamento e sem interferência para aparelhos de marca passo. Motor e caixa de comando com tecnologia alemã Dewer Okin, líder em atuadores e sistema de acionamento para área da saúde, do grupo Phoenix Mecano (Mais de 02 milhões de atuadores fornecidos). Motores testados em conformidade a IEC 60601, com testes rigorosos que garantem carga de até 540 kg. Tecnologia incorporada e certificada seguindo normas IEC 60601, CE, ISO 9001:2015 e ISO 13.485/2016. Placa com revestimento em material com isolamento elétrico, proteção UV, anti-umidade e grau máximo de proteção antichama (UL94 V-0). Placa com sistema full range garantindo segurança elétrica mesmo em lugares com alta oscilação de energia. Placa com sistema de alta tecnologia com software de última geração, garantindo posições de trabalho programáveis, posição trendelburg (anti-hipotímia) e STOP EMERGENCIAL (IEC 60601). Tensão de alimentação 90 a 240 Vac ~ 50/60Hz. Estofamento amplo, em PVC ou Couro, com opção sistema easy fix, que permite rapidez e facilidade na remoção do encosto para higienização. Braço de apoio para paciente, com opção rebatível (articulável) em 90°, com estrutura interna de metal. Encosto de cabeça anatômico, removível, com regulagem de altura com opção biarticulado com regulagem ântero-posterior e a possibilidade para atendimento a cadeirantes. Caixa de ligação integrada otimizando espaço dentro do consultório, de fácil instalação e manutenção. A carga de Trabalho de Segurança (Carga Máxima de levantamento da cadeira) é de 200 kg (Paciente + acessórios e partes acopladas).

**Opcionais que podem ser inclusos:** 1. Tubulação totalmente embutida e/ou 2. Caixa de comando independente e/ou 3. Pedal Móvel Multifuncional e/ou 4. Encosto de cabeça biarticulado / multiarticulado e/ou 5. Braço rebatível / escamoteável com abertura

**Equipo odontológico Prime:** Tipo Flex acoplado a cadeira com braços articuláveis com movimento horizontal e movimento vertical com travamento pneumático, acionado por botão localizado sob corpo do equipo na pega lateral proporcionando liberdade aos movimentos. Produzido em ABS injetado, Mesa com proteção UV e com suporte dos instrumentos com angulação de 45°. Suporte para até 05 terminais sendo com 01 terminal com uma seringa tríplice (bico giratório, removível e autoclavável), 01 ou 02 terminal(is) bordem refrigerado para alta rotação e 02 terminal(is) bordem para micromotor pneumático (baixa rotação) com opção refrigerado(spray). Sistema com acionamento pneumático individual e automático para acionamento nos terminais(pontas). Pedal progressivo para o acionamento das peças de mão nos terminais do equipo, o que possibilita o controle da velocidade e com acionamento em qualquer ponto do pedal. Bandeja/Tampo de inox removível e autoclavável. Puxadores bilaterais. Mangueiras lisas, arredondadas leves e flexíveis. Reservatórios translúcidos de fácil visualização e reposição, com 500 ml para água das peças de mão e seringa tríplice.

**Opcionais que podem ser inclusos:** 1. Braço flex com travamento pneumático e/ou 2. Puxador Frontal e/ou bilateral e/ou 3. Terminal extra para alta rotação e/ou 4. Terminal de baixa rotação com sistema de refrigeração e/ou 5. Teclado de membrana Pad L acoplado e/ou 6. Bandejas autoclaváveis e/ou 7. Negatoscópio de LED acoplado e/ou 8. Fotopolimerizador de LED acoplado e/ou 9. Reservatório de água com filtro de água e/ou 10. Reservatório de água de 1.000 ml (1L) e/ou 11. Sistema desinfecção com válvula antirretração e/ou 12. Jato de bicarbonato com reservatório Instalado e/ou 13. Ultrassom Piezoelétrico com regulador - Instalado;

**Unidade Auxiliar Odontológica Prime:** Unidade de água que permita trabalho a 4 (quatro) mãos, acoplada à cadeira rebatível em até 180°, possibilitando uma ampla mobilidade que permite aproximação do auxiliar ao campo operatório. Unidade produzida em ABS injetada. Cuba da cuspeira, profunda removível para assepsia e com ralo para retenção de sólidos e cobertura para evitar respingos. Sistema de regulagem da vazão da água. Acionamento por sensor de presença e por posição de cuspir no pedal e teclado do equipo que aciona automaticamente o fluxo de água na cuspeira, proporcionando maior praticidade, conforto para o paciente, segurança e economia de água. Suporte em peça única composto de 01 tipo suctor de saliva a ar (sistema venturi). Suporte dos sugadores com acionamento automático e pneumático. Mangueiras lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias, composto de filtro de engate rápido com tela de aço.

**Opcionais que podem ser inclusos:** 1. Porta-copo incorporado e/ou 2. Segundo sugador de alta potência e/ou 3. Segundo sugador elétrico p/ bomba de vácuo e/ou 4. Seringa tríplice incorporada e/ou 5. Braço assistente com giro até 180° e/ou 6. Rebatimento com giro de até 180° e/ou 7. Acionador temporizado para água no pedal e/ou 8. Acionador temporizado para água por sensor de presença e/ou 9. Sistema de aquecimento da Seringa tríplice e/ou 10. Cuba translúcida e/ou 11. Cuba Porcelana/ Cerâmica e/ou 12. Fotopolimerizador de LED acoplado;

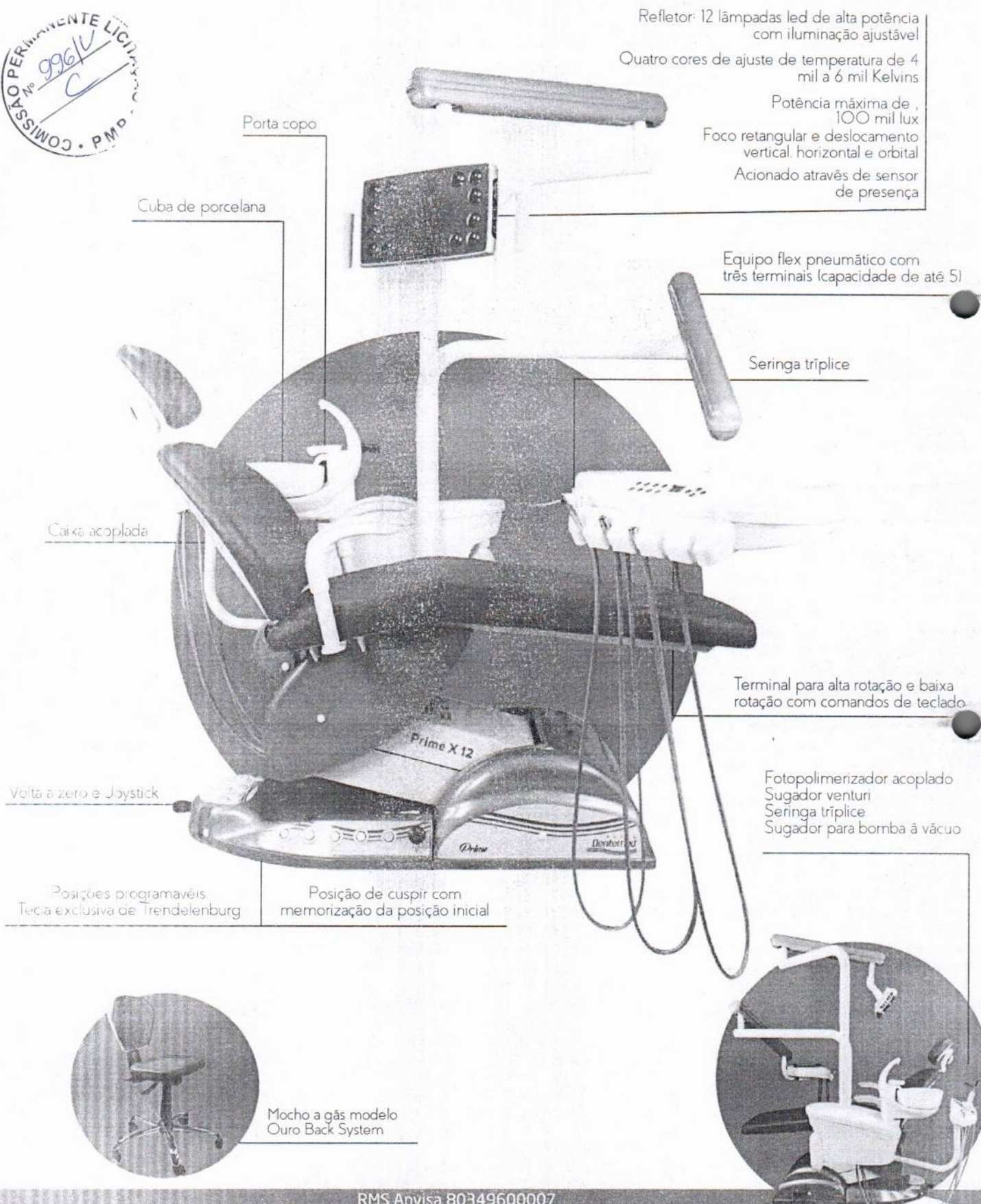
**Refletor odontológico Prime:** Monofocal iluminação por led, com quatro intensidades de luz variável sendo mínima de 3.000 (isenta de ondas polimerizantes evitando a fotoativação indesejada) e máxima 40.000 LUX (com variação de +-10%) numa distância da fonte de luz 700 MM. Acionamento por sensor de proximidade e no pedal da cadeira. Temperatura de cor: 5.000 – 5.300°K. Cabeçote em material resistente, estrutura em polímero injetado, possui alta durabilidade e permite ampla mobilidade em diversas posições com giro orbital. Espelho multifacetado com sistema de iluminação LED por reflexo (luz indireta) que evita sombras durante o trabalho (Cada faceta é microfacetada para obter luz natural de alta qualidade, absolutamente sem sombra). Protetor frontal removível, construído em policarbonato transparente. Fonte de luz fria não gera calor no campo operatório. Braço multiarticulado balanceado com mola e articulações metálicas. Puxador bilateral removível e autoclavável em forma de alça.

**Opcionais que podem ser inclusos:** 1. Refletor Odontológico 6 Leds Modelo CX-249-23 ou 2. Refletor Odontológico 12 Leds Modelo CX-249-24.

# Consultório Odontológico Magnus Prime X12



+ Opcionais inclusos



Refletor: 12 lâmpadas led de alta potência com iluminação ajustável  
Quatro cores de ajuste de temperatura de 4 mil a 6 mil Kelvins  
Potência máxima de 100 mil lux  
Foco retangular e deslocamento vertical horizontal e orbital  
Acionado através de sensor de presença

Equipo flex pneumático com três terminais (capacidade de até 5)

Seringa tríplice

Terminal para alta rotação e baixa rotação com comandos de teclado

Fotopolimerizador acoplado  
Sugador venturi  
Seringa tríplice  
Sugador para bomba à vácuo

Porta copo

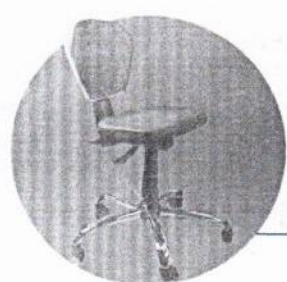
Cuba de porcelana

Caixa acoplada

Volta a zero e Joystick

Posições programáveis  
Teca exclusiva de Trendelenburg

Posição de cuspir com memorização da posição inicial



Mocho a gás modelo Ouro Back System



RMS Anvisa 80349600007

Dentemed  
equipamentos odontológicos

# Opcionais



Braço Flex com travamento pneumático.



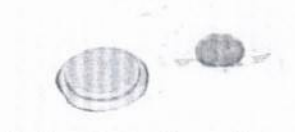
Bandeijas autoclaváveis em inox.



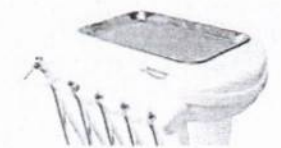
Cabeceira Multiarticulada com posição infantil, PCD e cadeirante.



Braços laminados rebatíveis e esca-moteáveis com abertura completa.



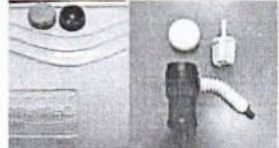
Pedal multifuncional fixo ou móvel com todas as funções da cadeira, incluindo peças de mão, refletor e cuspeleira.



01 ou 02 Terminal(is) extra de alta rotação ou Terminal Baixa rotação (Com Spray)



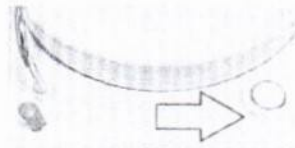
Exclusivo sistema de instalação com caixa de coleta acoplada ou externa conforme necessidade do local.



Filtro Detritos Incorporado na caixa de comando e de ligação



Acionamento da água da cuspeleira eletrônico temporizado no pedal ou através de sensor.



Acionamento temporizado da água da cuspeleira por botão ou sensorizado por aproximação.



Reservatório de água potável e líquido bactericida de 1000ml (Litro)



Sistema de assepsia e desinfecção do equipo com válvula antiretração



Rebatimento da unidade auxiliar com movimentos de até 180 graus.



Braço assistente para até 3 sugadores, seringa tríplice ou bomba de vácuo.



Cuba em louça, porcelana, cerâmica translúcida ou PBT super resistente.



Puxadores laterais ou puxador frontal incorporados.



Fotopolimerizador e negatoscópio acoplado, com radiômetro incorporado.



Ultrassom piezoelétrico com luz de led e jato de bicarbonato incorporado.



Negatoscópio de LED acoplado.



Sistema exclusivo de aquecimento de água da seringa tríplice.



Equipo com teclado e visor digital de função acionada.



Manômetro Incorporado.



Tubulação totalmente embutida com caixa de coleta incorporada ou externa.



Segundo sugador e seringa tríplice incorporados à unidade auxiliar.



Sensor de aproximação com temporizador eletrônico de alta sensibilidade.



Terminais extras e kits para bomba de vácuo.



Porta copos com regulagem automática.



Refletor Prime CX249-24 com 12 (doze) LEDs de alta potência (100.000 lux) 04 cores de ajuste de temperatura - de 4000 a 6000k, (Cor amarela).



Refletor Prime CX249-23 com 06 (Seis) Leds de alta potência (45.000 lux) com 07 ajustes de intensidades (lux)



Filtro regulador de ar com drenagem automática.

## Mocho PRATA

- 01 (uma) alavanca sublateral (regulagem longitudinal do assento).
- Encosto anatômico e assento com rebaixamento nas pernas e giratório.
- Revestimento do assento e encosto estofados anatomicamente e totalmente sem costuras.
- Base com 5 rodízios duplos.
- Capacidade até 135 Kg.

Opcional com estrutura na cor cinza



## Mocho OURO

- 02 (duas) alavancas sublaterais, (regulagem longitudinal do assento e do encosto quanto a inclinação)
- Encosto anatômico e assento com rebaixamento nas pernas e giratório.
- Revestimento do assento e encosto estofados anatomicamente e totalmente sem costuras.
- Base com 5 rodízios duplos.
- Capacidade até 135 Kg.

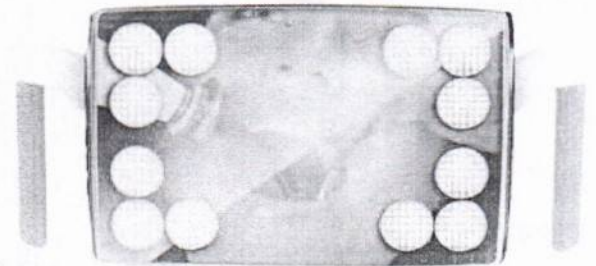
Opcional com braços reguláveis



## Mocho OURO CROMADO

- 02 (duas) alavancas sublaterais, (regulagem longitudinal do assento e do encosto quanto a inclinação)
- Encosto anatômico e assento com rebaixamento nas pernas e giratório.
- Revestimento do assento e encosto estofados anatomicamente e totalmente sem costuras.
- Base cromada com 5 rodízios duplos de silicone.
- Capacidade até 150 Kg.

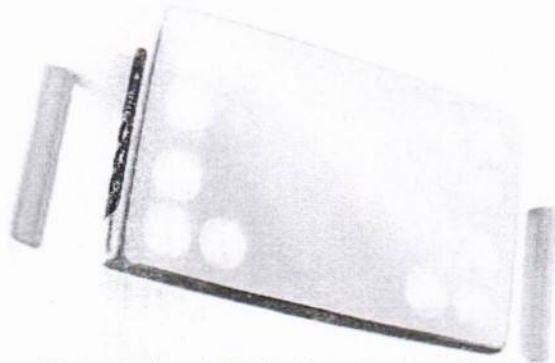
# Características Principais: Refletor Odontológico 12 Leds RModelo CX-249-24 Dentemed



O painel de espelho pode ser facilmente observado por médicos ou pacientes

### Funcionalidade:

- 1-Há 4 cores podem ajustar a temperatura, de 4000 a 6000K
- 2- Existem 12 luzes LED de alta potência com iluminação ajustável e a iluminação máxima pode chegar a 100000lux
- 3-Use o cordão da lâmpada LED com 90 ORL para restaurar a autenticidade da cor
- 4-Concluir tecla de toque e interruptor de controle duplo com toque
- 5- Ambos os lados têm o mesmo painel de teclas, o que é conveniente para as duas mãos operarem
- 6- Alça removível, esterilização a álcool ou esterilização a alta temperatura
- 7-O painel do espelho pode ser facilmente observado por médicos ou pacientes
- 8-O perfeito para nenhum efeito de sombra



Existem 12 luzes LED de alta potência com iluminação ajustável e a iluminação máxima pode chegar a 100000lux

Fonte de alimentação: AC24V

Consumo de energia: 6W-36W

Luz LED: 12 PCS

Intensidade da luz (lux): > 100.000 LUX

Dimensão do padrão: 80X160mm (no 700mm)

Temperatura de cor: 4000K-6000K

CRI : >90Ra

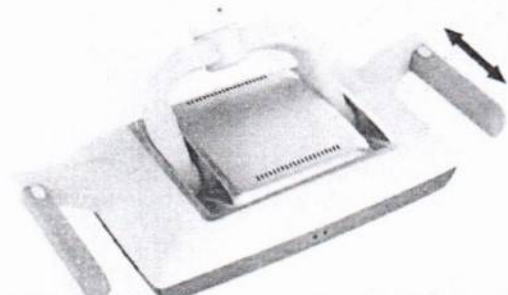
shadow(solução) : <Φ8mm

Intensidade do olho (lux): <600lux

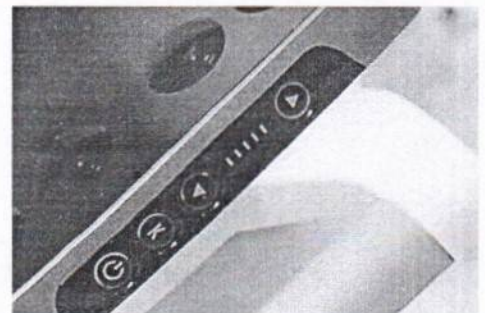
Faixa de interação: 20-80mm

Dimensão da junta: ø22

Peso (kg)/PCS: 2kg



Alça removível, esterilização a álcool ou esterilização a alta temperatura



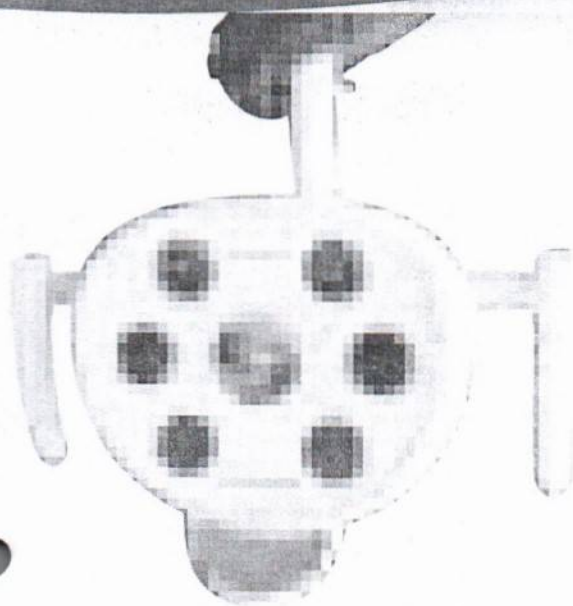
Ambos os lados têm o mesmo painel de teclas, o que é conveniente para ambas as mãos operarem



O ponto do feixe é retangular e o tamanho é moderado, (80x160mm a 700mm)E nenhuma luz ofuscante ao redor

# Características Principais: Refletor Odontológico 06 Leds

Modelo CX-249-23  
Dentemed



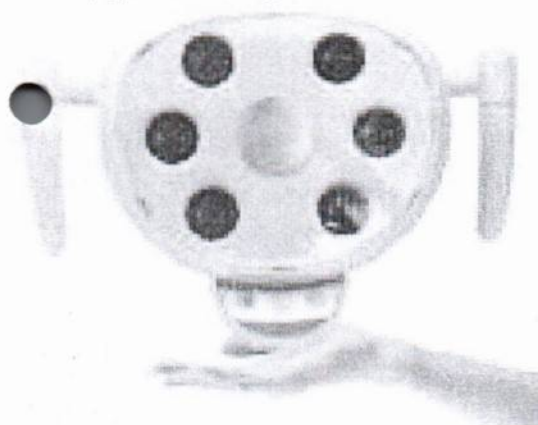
1- A luz é suave, não machuca os olhos, o adpot CRI torna o rosto brilhante mais realista.

2- Sem separação de cores: a cor e a temperatura de cor para todo o ponto de luz são as mesmas, reduzem muito a separação de cores através da lente, bem como o efeito para o material sensível light.

3- A eficiência da luz é maior: A iluminância pode atingir mais de 45.000 lux quando a potência é de 6W. O modo de reflexão pode alcançar mais de 500001x.

4- A lâmpada dental do diodo emissor de luz pode alcançar stepless ajustável.

Fonte de alimentação: AC12-24V  
Consumo de energia: 6W  
Luz LED: 1 PCS  
Intensidade da luz máxima: 45.000L UX  
Dimensão do padrão: 80X160mm (a 700mm)  
Temperatura de cor: 5000-5300k  
CRI: 85%  
Sombra (solução): <math>\varnothing</math> 12mm  
Intensidade do olho (lux): <math><200</math>lux  
Faixa de interação: 20-80mm  
Dimensão da junta:  $\varnothing$ 22  
Peso (kg)/PCS: 1,1 kg



Puxador bilateral tipo alças removíveis e esterilizáveis



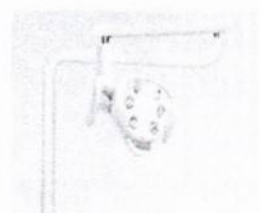
6 LEDs de alta potência com espaço reservado com pequeno espelho



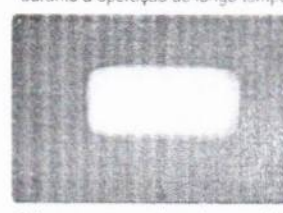
Iluminação ajustável por sensor. Temperatura do calor na faixa de 5.000k e 5300K. Como uma luz natural, reduz os danos aos olhos durante a operação de longo tempo.



Movimento livre de 3 eixos, posicionando a luz onde quiser.

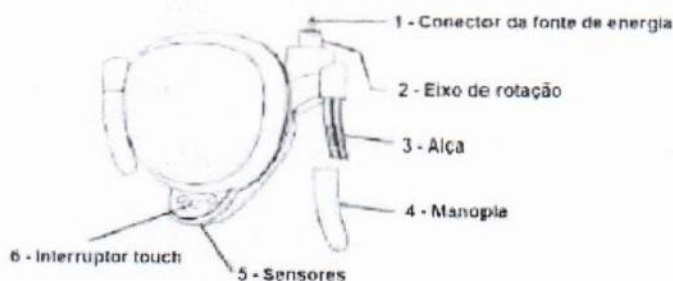


Sistema triplo de acionamento com 07 intensidades (Ajuste por Sensor, por interruptor e pelo pedal da cadeira).



A temperatura de calor e calor para todo o ponto de luz é a mesma, reduz bastante a separação de calor através da lente, bem como o efeito no material sensível à luz.

Desenho partes e eixos de movimentação:



3 eixos de rotação





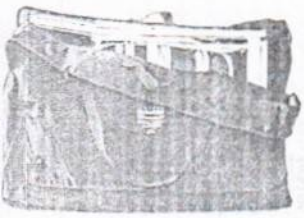
# Kit 1 Consultórios Odontológicos Conjunto Transportátil

Cadeira Odontológica Transportável para paciente, peso de aproximadamente 5 kg, dobrável, 05 posições, composta de assento, pés dianteiro, traseiro, apoio lombar e apoio para pés, apoia braços com seletor de posições. Possui estrutura construída em alumínio tubular redondo 7/8" x 1,00mm liga 6063, com reforço em alma tubular de aço carbono 3/4" com parede 1,2mm nas peças dos pés dianteiro, traseiro e encosto. Assento com desenho triangular na extremidade superior, facilitando o atendimento odontológico. Todas extremidades dos tubos devem possuir acabamento com ponteiros plásticos injetados em propileno, bem como sapatinhas plásticas aderentes nos pés dianteiro e traseiro. Reclina 100% na última posição. O apoio dos pés possui articulação e se mover de acordo com a posição do apoio lombar, sendo necessário apenas a escolha da posição desejada no seletor de posições. Possui dobradiças duplas em alumínio, possui revestimento base de tecido em poliéster 100% revestido com PVC soldado, acabamento superior em estofado de nápa, preenchido com espuma densidade 23 com fixação por encaixe superior e inferior e cinta de amarração com conector plástico, que possibilita com facilidade a retirada e a do mesmo para higienização ou substituição. Medidas aberta: comprimento 102cm x 62cm largura x 121cm altura aberta na posição 01. Medidas fechada: comprimento 62cm x 15cm largura x 125cm altura fechada (sem pé). Capacidade máxima de carga indicada: 120kg.

Equipo odontológico Transportável: Fabricado em caixa tipo mala em material leve, resistente e com rodízios e alças que facilitam o transporte. Estrutura estável proporciona ergonomia para posicionamento ideal do cirurgião dentista. Carengem construída em poliestireno com cantos lisos. Sistema de movimentação através de rodízios em silicone. Mala com equipo composto de Seringa de 10ml, terminal bordoni refrigerado de Alta e Baixa rotação e sugador de alta potência tipo Venturi. Suporte de pontas com acionamento automático. Pedal de comando progressivo. Reservatório de água com capacidade de 500ml. Alimentado por ar de compressor odontológico portátil, com acionamento ao retirar a peça de mão do suporte, pressionar o pedal de comando para acionamento. Painel com os seguintes instrumentos: 01 suporte para caneta de alta rotação com corte contínuo e homogêneo, 01 suporte para caneta de baixa rotação (micromotor com contra ângulo e peça reta), 01 suporte com uma lâmpada triplex e 01 suporte com um sugador. Pedal para controlar a velocidade das canetas de alta e baixa rotação permitindo que o profissional selecione a velocidade necessária dependendo do tipo de intervenção a ser feita. O acionamento das canetas é feito pelo pedal de comando. Painel do equipamento protegidos pela porta frontal. Compressor odontológico portátil embutido com o equipo com capacidade de 09 litros de óleo. Potência máxima de 01 HP - 750 watts. 6,2pcm Alimentação 110V ou 220V.

Refleitor odontológico Transportável retrátil com tripé e haste flexível de 56 cm, haste cromada mede 48cm, altura fechado 1,18 metros, altura aberto chega até 1,67 metros e lâmpada de led's branca fria com duração de 09 horas.

Banqueta (mocho) dobrável portátil para c.d. com encosto de metal, assento de courovin odontológico, dimensões: altura 62cm, dimensões do assento: 28x28cm, estrutura metálica.



Banqueta



Refleitor

Acessibilidade em locais de difícil acesso e atendimento home care.

Equipo com 4 terminais



Compressor Embutido 9 Litros



RMS Anvisa 80349600003

## Mochos a Gás

Material resistente, encosto com regulagem longitudinal, estofado ergonômico.



Prata - 1 alavanca sublateral, regulagem longitudinal.



Ouro - 2 alavancas sublaterais, regulagem longitudinal e de inclinação.



Ouro Cromado - 2 alavancas sublaterais, regulagem longitudinal e de inclinação, pés cromados.



Encosto estofados com espuma injetada em poliuretano, resistente e anatômico com densidade D33 e anti-deformante, revestido em PVC laminado e expandido ou couro sintético, anatômico e arredondado, sem costuras, revestido em filme odonto, garantindo maior resistência e durabilidade com resistência a luz e rasgos de fácil limpeza e desinfecção. Assento anti-deformante com estofamento anatômico, pouco espesso, com borda anterior arredondada, com rebaixamento das pernas para maior facilidade da circulação sanguínea. Encosto ergonômico tipo concha, de espaldar alto, com encosto de altura mínima de 25 cm e comprimento mínimo de 34 cm e espessura de 3 cm no espaldar médio com estofamento anatômico e côncavo com amplo preenchimento na parte lombar com grande conforto ao profissional. Encosto reforço anatômico com regulagem quanto à inclinação, oscilante com movimentos regulares de afastamento e aproximação, com movimentos de inclinação em torção de 7° para frente e 18° para trás, através de uma alavanca abaixo do assento regulagem longitudinal com fácil ajuste (Modelo Ouro). Assento anatômico com movimentos acionados através de alavanca sub-lateral com o movimento de descida impulsionado pelo peso do usuário e de subida por ação de uma mola, amortecidos por sistema de gás pressurizado (pneumático) que permitem movimentos suaves e o posicionamento na altura desejada. Encosto reforçado anatômico com regulagem longitudinal com fácil ajuste. Base giratória em nylon com cinco rodízios duplos, e resistentes ou Silicone (OURO CROMADO) proporcionando melhor estabilidade e movimentação, fixados nas extremidades da base de sustentação revestida em poliestireno de alto impacto. Estrutura em material tubo de aço, acabamento da estrutura pintado eletrolítico em epóxi, revestido com capa telescópica do pedestal em polipropileno que permite melhor acabamento, na cor preta ou cinza. Ou Base em metal cromado. Capacidade de carga 135 kg. Largura = 430 mm. Comprimento = 440/450 mm. Altura do assento = 410/500 mm. Altura do encosto = 420 mm.

Estofamento disponível em mais de 20 cores.

# Linha 2 Compressores Odontológicos Isentos de óleo.

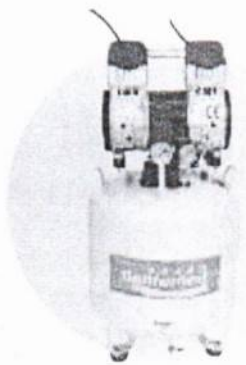


Compressores são isento de óleo. Capacidade: 1, 2, 3 ou 4 consultório(s). Reservatório com capacidade de 40, 50, 65 ou 120 litros. Com tratamento interno e externo antioxidante (pintura eletrostática). Possui abertura na parte inferior. Motor com potência 1.5, 2.0, 3.0 ou 4.0 Hp e 2 ou 4 cabeçotes. Baixo nível de ruído a um metro de distância. Dispositivos de Segurança com pressostato com chave geral liga/desliga, com válvula de segurança, dispositivo de alívio do excesso de pressão e rele térmico (protetor de sobrecarga de tensão) protege o motor contra quedas ou picos de tensão desligando-o automaticamente em casos de temperatura excessiva. Unidade com dois manômetros, um para verificar a pressão interna do reservatório e outro para a pressão de saída do ar. Filtro de ar com drenagem automática (retém a unidade do ar no interior do reservatório) e regulador de pressão de saída do ar. Registro para drenagem da umidade condensada no reservatório de fácil acesso. Ventoinha de refrigeração nos motores. Filtro de aspiração (entrada de ar no reservatório). Mangueira do motor metálica e flexível. Válvula de alívio (solenoide) cuja função é a despressurização dos cabeçotes, fazendo com que o compressor trabalhe com menos esforço. Alimentação: 110 ou 220V - monofásico. Pressão Máxima de trabalho: 120psi (0,83 Mpa) Frequência de cada motor de 60 Hz. Velocidade de rotação de 1.750 RPM em cada motor. Com 1 ou 2 motor(es). Os compressores DENTEMED são auditados com Boas Práticas de Fabricação e controle na ANVISA (RDC 16/2013), ISO 9001 / ISO 13485 e OCP INMETRO UL-BR 20.0905



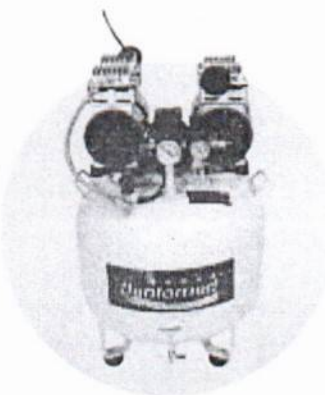
#### **PRIME AIR 40**

Atende 1 consultório.  
Reservatório de 40 Litros.  
Fluxo de ar: 7,8 pés  
220 l/min.  
04 polos, 02 cabeçotes  
e 01 motor.  
Nível Ruído de 52 Db.  
Potência: 1,5 Hp / 1275W



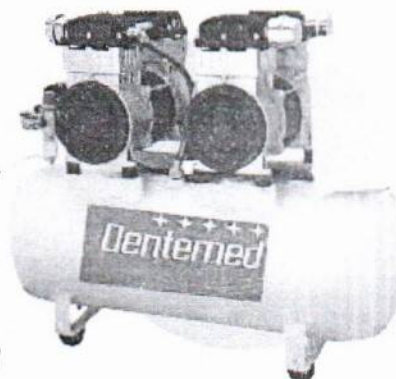
#### **PRIME AIR 50**

Atende 1 consultórios sem  
bomba a vácuo e 2 com  
bomba a vácuo  
Reservatório de 50 Litros.  
Fluxo de ar: 11,4 pés  
320 l/min.  
04 polos, 02 cabeçotes e 0  
motor.  
Nível Ruído de 55 Db.  
Potência: 2.0 Hp / 1.500W



#### **PRIME AIR 65**

Atende 2 consultórios  
sem bomba a vácuo e 3  
com bomba a vácuo  
Reservatório de 65 Litros.  
Fluxo de ar: 15,7 pés  
440 l/min.  
08 polos, 04 cabeçotes  
e 02 motores.  
Nível Ruído de 58 Db.  
Potência: 3,0 Hp / 2550W



#### **PRIME AIR 120**

Atende 3 consultórios sem  
bomba a vácuo e 4 consult  
com bomba a vácuo  
Reservatório de 120 Litros.  
Fluxo de ar: 22,8 pés  
640 l/min.  
08 polos, 04 cabeçotes  
e 02 motores  
Nível Ruído de 65 Db.  
Potência: 4,0 Hp / 3.000W



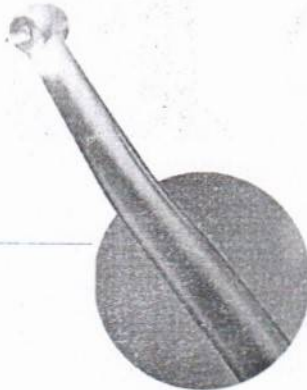


# 3 Peças de mão Alta rotação



O kit de peças de mão Dentemed é completo para as necessidades do cirurgião-dentista, com o melhor custo-benefício. Ele é composto por uma alta rotação, micromotor, peça reta e contra-ângulo, e ainda conta com bolsa para transporte e óleo lubrificante de alta performance.

Peças com modelos de alta e baixa rotação com característica que atende a necessidade do cliente.



As canetas Prime Led CX207-W-2, Prime CX207-W-2 PB-Push Button e rime CX207-W-2 FG - Friction Grip de alta rotação a DENTEMED possuem rolamentos com esferas de cerâmica, tecnologia de microbalanceamento digital, garantindo maior vida útil à peça.



Apresentam design arrojado, são mais leves, anatômicas e confortáveis para o cirurgião-dentista, além das seguintes características:

- Autoclavável até 135° C por mais de 1.000 ciclos;
- Spray tripla (03 furos) distribuído simetricamente em direção à ponta da broca, projetado para refrigerar a região de corte da broca, em qualquer posição de trabalho, evitando o superaquecimento das peças de mão e reduzindo a possibilidade de interrupção do spray por entupimento dos orifícios;
- Sistema friction grip, saca-broca (tipo FG); ou
- Sistema Push Button, pressão por botão na cabeça (Tipo PB);
- Fixação da broca de forma fácil, prática e segura.
- Fresas recomendadas: FG 19-26mm;
- Rotação com velocidade de 280.000 a 450.000 rpm;
- Alto (Extra torque) torque com 0,13 N.cm e potência de 13W;
- Rolamentos com esferas de cerâmica e turbinas micro balanceadas que eliminam as vibrações aumentando assim a vida útil dos rolamentos.
- Sistema de rolamentos apoiados em anéis de borracha auxiliando assim o baixo nível de ruído de 64 decibéis;
- Fabricada em alumínio com tratamento anodizado, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Formato ergonômico com ranhuras antiderrapantes, extremidade inclinada, peso de apenas 30g;
- Encaixe Bordem Universal (ISO 9168) acoplável a todos os modelos;
- Sistema de tratamento de enrijecimento da camada superficial que assegura a durabilidade da rosca;
- Pressão de ar de trabalho entre 32 e 35 libras (psi),
- Consumo de ar: 34-37 l/min;
- Gerador de luz com Iluminação LED com sistema de Luz com conexão Bordem entre o gerador e o equipo (Prime Led CX207);



Prime Led CX207-W-2 B (Push Button) Gerador de luz com iluminação por LED

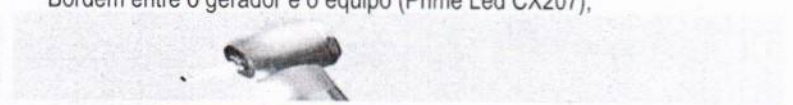


TRIPLO



Prime CX207-W-2 PB (Push Button) com Spray Triplo

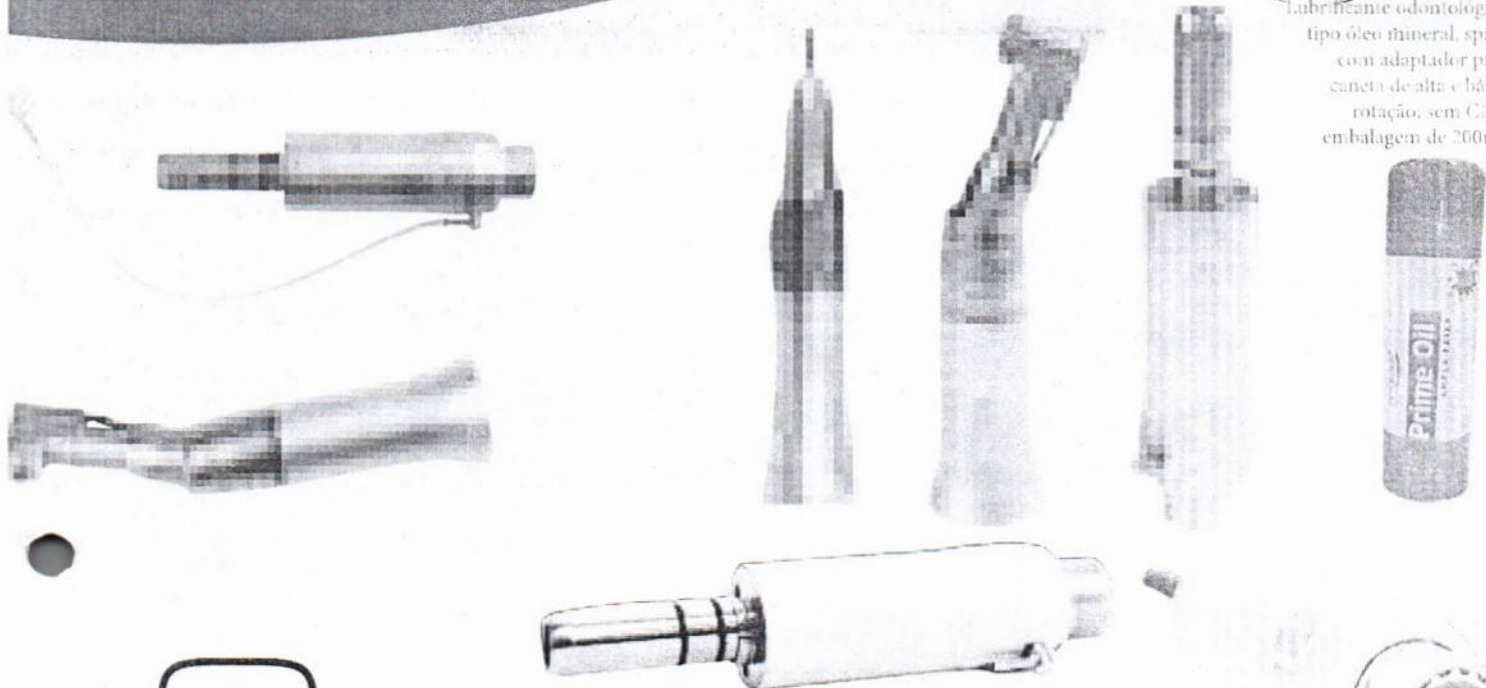
Prime CX207-W-2 FG (Friction Grip) uso de Saca Broca e com Spray Triplo



# Linha 3 Peças de mão Baixa rotação



Prímio (Opcional):  
Lubrificante odontológico  
tipo óleo mineral, spray  
com adaptador para  
caneta de alta e baixa  
rotação, sem CFC,  
embalagem de 200ml.



Apresentam design arrojado, são mais leves, anatômicas e confortáveis para o cirurgião-dentista, além das seguintes características:

#### Contra Ângulo Prime CX235-1F

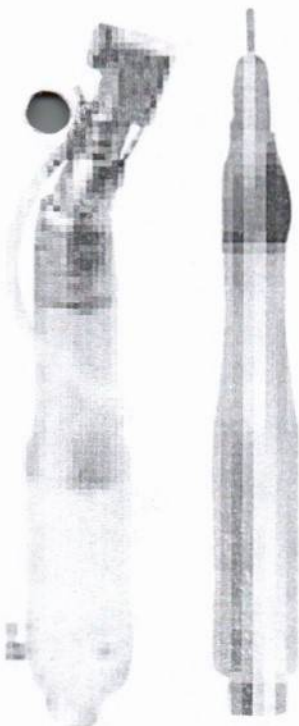
- Acoplamento por sistema INTRA em aço inox com giro livre de 360° (ISO 3964);
- Sistema de spray externo, composto por trava com cano condutor e mangueira de silicone externa que permite a condução da água do micromotor até a extremidade da ponta ativa, eliminando a possibilidade de entupimento e possibilitando a substituição da mangueira de passagem de água, beneficiando assepsia e evitando o risco de contaminação cruzada, refrigerando a região de corte da broca em qualquer posição de trabalho, evitando o superaquecimento da mesma;
- Esterilização em autoclave até 135° C por mais de 1.000 ciclos;
- Velocidade com rotação máxima de 25.000 rpm com torque e a rotação são transmitidos à broca através de um conjunto de eixos e engrenagens com rotação de transmissão 1:1;
- Ângulo de 20 graus entre o longo eixo e o pescoço da cabeça;
- Corpo em alumínio e latão, com camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Peso de apenas 49 gramas.
- Cabeça em liga metálica maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas.
- Baixo Ruído de Trabalho, minimizando o estresse do operador e do paciente.
- Sistema de lâmina para fixação das brocas - por meio da Lâmina Trava na cabeça do contra-ângulo. Resistente a uma tração superior a 45 N. Utiliza brocas PM de 2,35mm e brocas de Alta Rotação de 1,6mm (com mandril).
- Pressão ar: 60 a 80 (psi), consumo de ar: 65 (l/min),

#### Micromotor Prime CX235-3F

- Confeccionado em metal com design arrojado com linhas arredondadas com corpo em alumínio anodizado com tratamento cromado acetinado, pesando apenas 90 gramas;
- Ranhuras antiderrapantes e indicação de sentido no anel de com regulagem de rotação/inversão no corpo.
- Spray interno por condução interna pelo terminal bordem e saída por niple de encaixe para mangueira;
- Encaixe Bordem Universal (ISO 9168) com Rosca da conexão com tratamento eletroquímico;
- Velocidade com rotação de 3.000 a 25.000 rpm com transmissão de 1:1 de alto torque e potência 11W / 2,2 hp;
- Acoplamento por sistema INTRA (Intramatic) com giro livre de 360° (ISO 3964)
- Baixo nível de ruído (65 dB) e vibração que gera menos estresse para o dentista e paciente.
- Esterilização em autoclave até 135° C a 2,2 bar por mais de 1.000 ciclos.
- Consumo de ar de 65,0 l/min e pressão de trabalho de 60 a 80 Libras (PSI).
- Acompanhado de borracha de vedação da conexão e/ou óleo lubrificante.

#### Peça Reta Prime CX235-2A

- Peça com formato ergonômico e anatômico com corpo confeccionado em alumínio anodizado com camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Pesando 43 gramas.
- Peça reta com sistema de troca brocas por fecho por giro de anel;
- Acoplamento por sistema INTRA (Intramatic) com giro livre de 360° (ISO 3964)
- Sistema de refrigeração spray único externo padrão;
- Esterilização em autoclave até 135° C por mais de 1.000 ciclos;
- Velocidade com rotação entre 3.000 a 25.000 rpm com transmissão de 1:1 por um conjunto eixo e engrenagens;



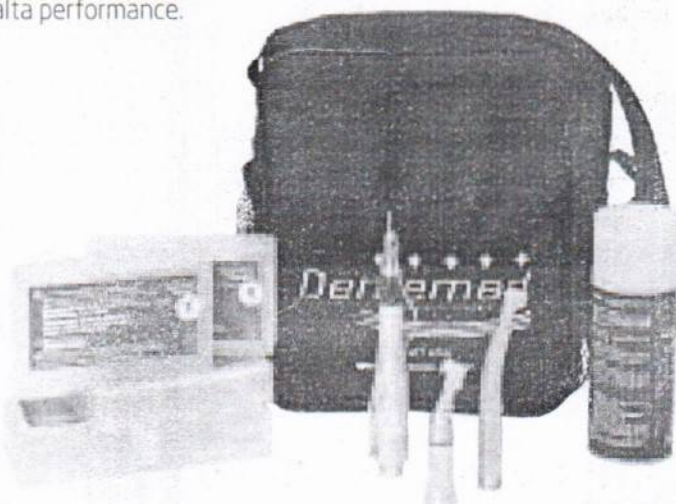
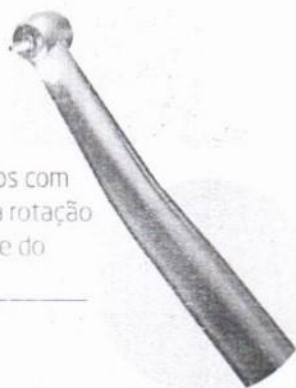


## Linha 3 Peças de mão Acadêmico



O kit de peças de mão Dentemed é completo para as necessidades do cirurgião-dentista, com o melhor custo-benefício. Ele é composto por uma alta rotação, micromotor, peça reta e contra-ângulo, e ainda conta com bolsa para transporte e óleo lubrificante de alta performance.

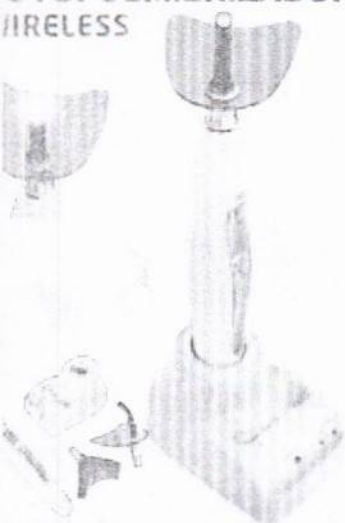
Podem ser customizados com modelos de alta e baixa rotação conforme a necessidade do cliente.



## Linha 4 Fotopolimerizadores

Altíssima potência, última geração. Modelo com e sem fio

### FOTOPOLIMERIZADOR PRIME LED WIRELESS



Aparelho com a peça sem fio por wireless. Confeccionado em termoplástico injetado (ABS) moderno e resistente e de fácil higienização. Intensidade luminosa por LED de alta potência até a 1.500 mw/cm<sup>2</sup>. Ponta condutora de transmissão de luz distribuição óptica por condutor de fibra óptica 100% coerente autoclavável a 134°C. Feixe de luz colimado promovendo uma ótima potência ótica, prevenindo a formação de áreas de luz heterogêneas, sem perdas na qualidade da intensidade luminosa. Controle de operação com botões na própria caneta com acionamento tipo gatilho. Ajuste do tempo de ativação por tempo de operação programável 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35 e 40 segundos. Sinal sonoro BIP a cada 5 segundos. Seleção do modo de aplicação em 03 modos programáveis de aplicação: - Contínuo: Máxima luminosidade do início ao fim da polimerização; Rampa: gradual crescente nos primeiros 5 segundos; - Pulsado: potência máxima pulsante com intervalos de 1x segundo; Base de descanso com carregador de bateria e radiômetro externo para verificação da intensidade da potência de luz: (Baixa e alta); Com LED indicador de carga da bateria. Sistema stand-by, desliga automaticamente após 3 minutos sem utilização. Bateria com sistema inteligente que se desliga em caso de sub tensão, garantindo a foto ativação. Bateria de alta performance, com mais de 600 aplicações de 15 segundos com carga cheia. Sistema de segurança que desliga automaticamente em caso de subtensão, garantindo uma fotoativação segura. Sem necessidade de descarregar completamente para efetuar nova recarga; Alimentação multitemperatura: 100 - 240 Vac 50/60Hz Potência de entrada: máxima 1 VA Bateria: Lítion 3,7 V - 1.400 mAh; Comprimento de onda: 435 - 485 nm; Acessórios que acompanham produto: 01 Peça de mão, 01 ou 02 Condutores de luz fibra óptica, 01 ou 02 Ponta clareamentos dentes (opcional), 01 Protetor ocular, 01 Base carregadora e 01 Fonte de alimentação.



RMS Anvisa 80349609004

# Linha 5 Profilaxia



O ultrassom DENTEMED está disponível em duas versões: com a função ultrassom + jato de bicarbonato com água da rede ou função ultrassom + jato de bicarbonato com água do reservatório sistema Pump. Ambos compactos, leves e de fácil posicionamento para o trabalho. Material corpo plástico ABS. Indicado para a realização de procedimentos de profilaxia em odontologia. Possui regulagem precisa de potência e volume do fluxo irrigante e sua peça de mão é mais leve e anatômica, permitindo uma melhor sensibilidade tátil. Aparelho conjugado de ultrassom piezoelétrico para profilaxia do cálculo e jato de bicarbonato de sódio para remoção do biofilme não mineralizado. Com design vertical, oferece resistência estrutural e equilíbrio. Circuito Eletrônico localizado atrás do painel frontal, fica isolado dos demais componentes do aparelho, preservando sua vida útil. Com estabilizador de frequência, não permite que as oscilações comuns da rede elétrica interfiram no padrão de vibração ultrassônica do equipamento. Painel de Controle do sistema ergonomicamente desenhados, facilita a visualização e manuseio dos comandos do aparelho. Display indicativo de qual função está acionada Ultrassom Perio, Ultrassom Endo, Ultrassom Geral (Dentística), bomba peristáltica ou jato de bicarbonato - e qual potência está habilitada. Teclados tipo membrana seletora das funções, para configuração da vazão do líquido irrigante e diminuição ou aumento da potência em 10 níveis (Potências Baixa, Média e Alta), teclas de memórias por função e teclas + e - para configuração e seleção da função. Peça de Mão do Ultrassom leve e de formato anatômico, de fácil empunhadura, permite precisão no trabalho de raspagem e melhor sensibilidade tátil para a remoção do cálculo, pois não é a força aplicada que fará a remoção, mas a vibração ultrassônica aplicada ao dente. Transdutor Cerâmico Piezoelétrico: Com quatro pastilhas de cerâmicas montadas intermitentes uma a outra, que trabalham sob altíssima pressão, gerando vibrações ultrassônicas entre 24 a 35 KHz com a mesma amplitude e frequência; Duas capas protetoras do transdutor, rígidas, removíveis e esterilizáveis em autoclave até 135° C. Elimina a contaminação cruzada e não submete o transdutor à autoclavagem, preservando sua vida útil, pois é sabido que esterilizações frequentes do transdutor cerâmico comprometem seu rendimento.

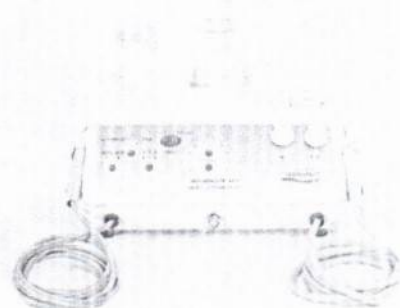
Bomba Peristáltica (Exclusivo Prime Pump) com micromotor elétrico com eixo central que gira três roletes que pressionam a mangueira contra o cabeçote impulsionando o líquido. A velocidade da rotação do micromotor possibilita a regulagem da vazão do líquido irrigante. Tanque do reservatório de líquido irrigante acoplado e removível faz o aparelho ser independente de fontes de abastecimento de água, facilitando o deslocamento do equipamento para outro local de trabalho. Confeccionado em policarbonato transparente, fácil visualização do nível do líquido, permite o uso de água destilada, soro fisiológico ou de soluções antissépticas que potencializam o efeito ultrassônico e a ação antibacteriana pela ação cavitacional. A remoção e o formato do tanque facilitam na sua higienização. Com 04 níveis de rotação da bomba peristáltica, reservatório de água incorporado ao aparelho e ponteiras.

Especificações técnica: Atura com reservatório da bomba peristáltica 13,2cm. Dimensões: largura: 21,8cm, comprimento 24cm. Peso líquido: 3,00 kg. Peso bruto: 4,00 kg. Volume do reservatório da bomba peristáltica 500ml. Frequência do ultrassom: 32.000 hz. Pressão de entrada de ar: 60 psi a 80 PSI. Alimentação: bivolt 127V/220V. Frequência: 50/60 hz - fusível: 1A 127V/220V. Potência: 60 VA . Consumo: 0,45A.

## APARELHO DE ULTRASSOM E JATO DE BICARBONATO



### OPÇÃO COM BOMBA PERISTÁLTICA



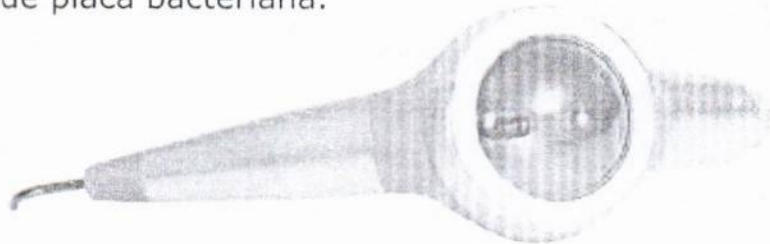
## Scaler Magnus

Peça de mão para remoção de tártaro, que oferece excelente acabamento superficial, facilitando assepsia e desinfecção com baixo nível de ruído. Cavificador Sônico com encaixe/conexão bordem universal. Movimento elíptico da ponta, eficiente na remoção de cálculo dental. Seu desenho estilizado, cabo anatômico que facilita limpeza e fácil visibilidade no equipo, e baixo peso reduzem o cansaço em tratamentos longos. Sistema de refrigeração proporciona à superfície a ser tratada uma temperatura amena e constante. Chave extratora foi desenvolvida de modo a proteger os inserts no momento da troca. Fácil instalação. Pressão correta indicada: 40-60 PSI ou 2,2-4 bars. Consumo de ar: 10-26 l/min. Nível de som: 66 db. Frequência: 5,2 a 8 KHz.. Peso leve de 52g. Não necessita de lubrificação. Esterilizado em autoclave a 135°C por 10 minutos após cada utilização. Acompanha 3 ponteiras (Universal - Perio -Sickle) e chave com torquímetro. ANVISA: 80349609003"



## Jet Magnus JATO DE BICARBONATO BORDEN

Com sistema borden para remoção de placa bacteriana.



Jato de bicarbonato com design ergonômico e agilidade no manuseio, leve com 125g. Ponteira autoclavável. Facilidade na desobstrução. Corpo em Alumínio / plástico / borracha. Encaixe/conexão: Padrão Borden (02 furos). Esterilizado em autoclave a 135°C por 10 minutos após cada utilização. Pressão exercida de ar: 2.3 a 3.2 bars. Consumo de bicarbonato: 2.4 g a 3.2 g/min. Consumo de água: 30 ml / min. Capacidade do reservatório: 10 g. Dimensões: 160 mm / 55mm/40mm. ANVISA: 80349609002

# Linha 6 - Amalgamador Restauração



## AMALGAMADOR CAPSULAR DIGITAL DENTMIX

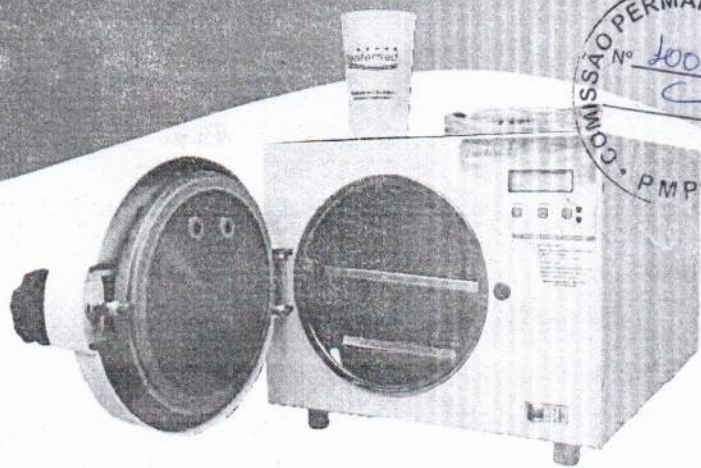
CAPSULAR DIGITAL - DENT MIX foi projetado para o sistema de trituração em cápsula. Moderno, seguro, rápido e preciso na programação do tempo de trituração, permitindo regulagem do tempo entre 0 a 99 segundos, com memorização do ultimo tempo. Possui garra de aço inox para fixação da cápsula, apresentando facilidade de colocação e renovação da cápsula e dispositivo automático de segurança, micro chave/switch de segurança na tampa . Chave geral.

O movimento é interrompido, instantaneamente, nos casos de abertura acidental da tampa de proteção. Design moderno com cantos arredondados, confeccionado com material resistente.

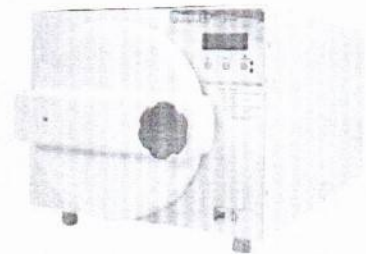
- Maior durabilidade.
- Facilita a limpeza e desinfecção.
- Melhor integração com outros componentes do consultório.
- Painel de comando com seletor em membrana e mostrador de tempo digital.
- Facilidade de manuseio com ótima visualização do display.
- Ajuste do tempo de trituração.
- Maior amplitude, possibilitando o trabalho com outros materiais (ex: ionômeros de vidro).
- Repetição do tempo anterior.
- Assegura a precisão e economia de tempo nas programações.
- Ao selecionar a opção 127V, o aparelho poderá trabalhar normalmente na faixa de alimentação de 114 a 140 V~.
- Ao selecionar a opção 220V, o aparelho poderá trabalhar normalmente na faixa de alimentação de 198 a 242V~.
- Sistema eletrônico de baixa tensão.
- Maior segurança ao operador.
- Maior durabilidade dos componentes eletro-eletrônicos.
- Motor Bosch.
- Baixo nível de ruído.
- Baixo índice de manutenção.
- Alimentação: 127 OU 220 V
- Frequência: 50/60 Hz.
- Número de fases: Monofásico.
- Frequência de vibração: 4600/min.
- Máxima amplitude de oscilação: 25 mm.
- Potência de entrada: 90 VA.
- Fusíveis de proteção: F1 e F2 ..... 1.
- Consumo: 0,7A - 127 V~ / 0,4A - 220 V~.
- Peso: 3,86 Kg.
- Altura: 21,20 cm X Largura: 22,00 cm X Comprimento: 26,00 cm.
- Garantia: 1 ano

# Autoclave Horizontal AutoPrime 21L

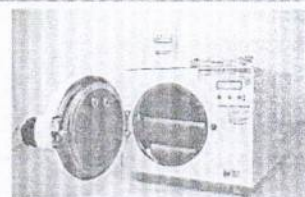
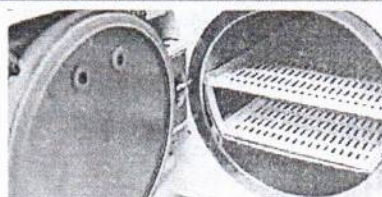
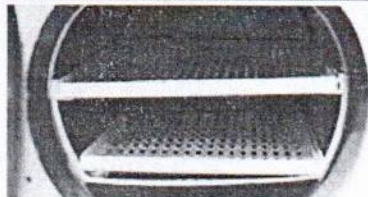
A Autoclave 21L da Dentemed garante uma esterilização eficiente dos instrumentais. Ela é fabricada com materiais resistentes, de longa durabilidade e conta com dispositivos de segurança contra aumento excessivo de pressão e temperatura. Além dos mecanismos de proteção durante o manuseio do equipamento, a autoclave ainda tem funções padrões pré-programadas para facilitar a rotina do cirurgião-dentista. Painel de comando simples e de fácil acesso. Visor digital que indica e acompanha todas as funções. Confeccionada em aço inox, sem risco de oxidação. Eficiência baseada em três fatores: temperatura do vapor saturado da água, tempo de exposição e pressão. Sensor de aquecimento que desliga a resistência caso a temperatura ultrapasse o limite ajustado.



- Contem:
- 01 Cabo de alimentação AC;
  - 01 Suporte para bandejas;
  - 02 ou 03 Bandejas;
  - 01 Copo dosador;
  - 01 Mangueira;
  - 01 Manual de Instruções de uso.



Característica / Especificações Técnicas	Modelo Auto Prime 21 Litros
Tensão de Alimentação	Bivolt automático 127VAC - 220VAC / 50Hz - 60Hz
Frequência	50/60 Hz
Potência Máxima de Consumo	1.600 W
Capacidade	21 Litros
Proteção contra choque elétrico	Classe I
Faixa de temperatura de trabalho	+ 5 °C a 40 °C
Faixa de umidade de trabalho	Máx. UR 80% até 31 °C decaindo linearmente para 50% a 40 °C
Altitude máxima de operação	3.500 m
Moderação de operação	Contínuo
Pressão de Operação	1,1 bar e 2,1 bar
Temperatura de esterilização	121 °C e 134 °C
Consumo de água durante o processo	250 ml
Temperatura da água drenada	100 °C
Valvula de segurança de pressão	3 bar
Termostato de Segurança	300 °C
Grau de Poluição	2
Grau de Proteção IP	IP00
Nível de ruído	62 dB a 1,0 m
Dimensões internas da câmara (vaso de pressão) (D x P)	25 x 47 cm
Dimensões externas da autoclave (L x A x P)	38 x 37 x 67 cm
Dimensões das bandejas (L x A x P)	24 x 9 x 43 cm
Categoria do Vaso	V
Certificação do Vaso de Pressão	Nº Certificado INMETRO 005.2019.VPS.02 (Nova Inox)
Registro da ANVISA	80349600006





# Linha 07 - Máscara

## Primeira KN95 - Betaniamed



Respirador KN95 (PFF - Peça Facial Filtrante) apresenta-se como importante elemento de proteção no combate contra o Corona Vírus (COVID 19).

Recomendado para proteção das vias respiratória dos trabalhadores da área da saúde contra exposição de agentes biológicos causadores de tuberculose, rubéola, SRAG/SARG, varicela, sarampo, gripes (H1N1, HSN1), etc. Exposição de umaçãs provenientes de cirurgia a laser e bisturi eletroeletrônico. Este respirador oferece EFB - Eficiência de Filtração Bacteriológica >95% e resistência à penetração de sangue e outros fluidos corpóreos. Poeiras, névoas e fumos, até 10 vezes o limite e exposição ocupacional.

O Respirador KN95 (PFF2) não tem manutenção. Confeccionado com 05 (cinco) camadas externas de tecidos: Camada externa em NT PES (Não tecido a base de polipropileno); elemento filtrante, composto por microfibras de polipropileno tratadas eletrostaticamente com a finalidade de retenção de partículas. Possui um clipe nasal e elásticos de látex para ajuste. Cor branca na face, branco na face interna e elástico branco. Altura: 150mm (MEDIDA DO QUEIXO AO NARIZ). Largura: 100mm (MEDIDA DE ORELHA A ORELHA). Eficiência acima: 95% (PFF). Peso Aproximado: 9 g.

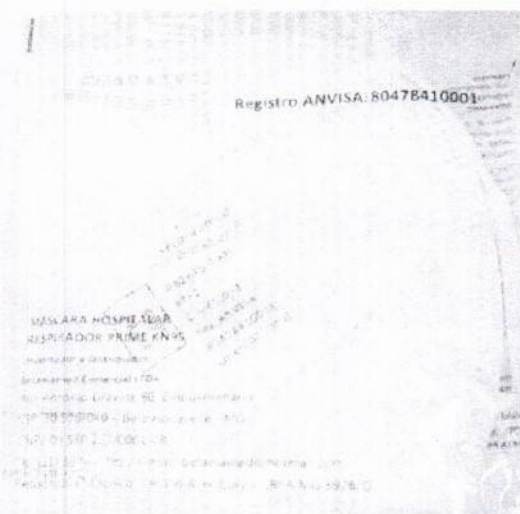
Produto Certificado CE 1463 FFP2 - Fabricado de acordo com a EN 149: 2001+A1: 2009 Filtragem da peça facial e respiradores de partículas - (Recomendação da União Europeia 2020/403). Registro no FDA M20619 (Respirator Surgical - Disposable Protective Mask KN95 - N95 Mask. Testado conforme norma GB2626-2006 - Equipamento de proteção respiratória - respirador sem partículas para purificação do ar."



Selo CA 45.072 que qualifica este Produto como um E.P.I.

Filtragem comprovada de laboratório acima de 99%.

A máscara que garante sua proteção e segurança.



Embalagem individual com todos dados técnicos do produto e da empresa e toda instruções de uso. (NR 6 - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - EPI)

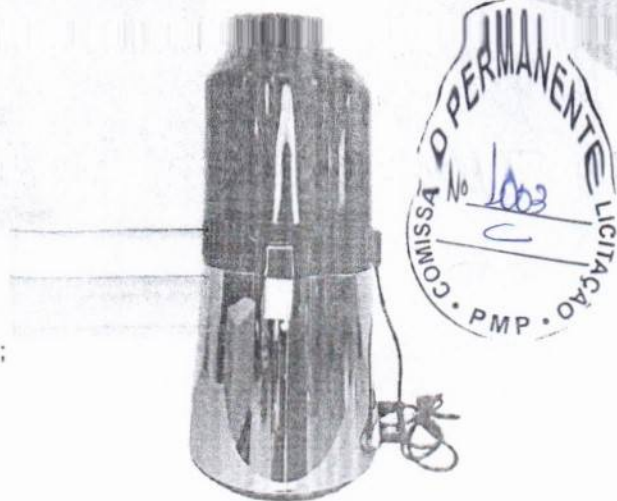


Peça com identificação na máscara

# Linha Destilador Prime - Dentemed

## Diferenciais e Benefícios

- Eficiente: purifica a água, eliminando 99,9% das impurezas;
- Prático: oferece praticidade, sem a necessidade de instalação hidráulica;
- Compacto: design moderno cromado e compacto, de fácil manuseio;
- Automático: sensor de desligamento automático quando acabar a água da câmara;
- Produção: 1000 ml/h, tempo reduzido que oferece vantagem ao profissional;
- Filtro: de carvão ativado que elimina odor e sabor;
- Motor: baixo nível de ruído;
- Coleta: acompanha garrafa para coleta da água,



As principais diferenças entre a água destilada, bidestilada e a deionizada residem em seus processos. O grau de pureza do líquido também está envolvido na diferença dessas duas categorias de líquidos: a água destilada é considerada a água mais pura que se pode obter.

A deionização (ou desmineralização) é, na verdade, um processo de remoção de íons (cátions/ânions) através de um sistema de resinas trocadoras de íons. Ela pode ser parcial ou total de acordo com os métodos de eliminação escolhidos e o grau de remoção necessário. Quando apenas os íons forem retidos nas resinas, a água deionizada ou desmineralizada obtida retém suas substâncias orgânicas e inorgânicas sem carga elétrica. Portanto, o líquido não é puro. Nesta forma, a água é utilizada nas indústrias como água de processo. Mas a água para fins médicos precisa passar por um filtro biológico para purificá-la completamente e torná-la estéril.

Já a água destilada não contém elementos orgânicos. A parte inorgânica fica no resíduo da destilação. Assim, a água destilada quase sempre é ácida. Seu pH é da ordem de 7, mas, se exposta ao ar, tende a ficar um pouco ácida devido ao CO<sub>2</sub> dissolvido (pH em torno de 5.5). O método de destilação não é complicado e o equipamento é denominado destilador. A água destilada é estéril enquanto estiver protegida do ambiente.

A água bidestilada, como o próprio nome já diz, é a água que passa pelo processo de destilação duas vezes. Uma vez que a água é destilada separa-se dela uma boa parte dos sais minerais; no entanto, mesmo depois do processo de destilação comum, a água ainda não fica completamente livre da presença de sais. Para isso, é preciso que ela seja submetida a um novo processo, após o qual passa a ser chamada de bidestilada.

## Conservação

- Use água comum (água potável fornecida pelo sistema de abastecimento urbano) ou filtrada;
- Mantenha o destilador limpo. O recipiente de ebulição deve ser limpo depois de cada ciclo de destilação;
- A limpeza externa deve ser realizada diariamente com pano macio e úmido;
- É importante limpar as peças internas do destilador (resistência, filtro e bandeja de ebulição) regularmente. O uso contínuo do destilador resultará no acúmulo de resíduos minerais nessas áreas que podem fazer com que o destilador pare de funcionar ou funcione incorretamente se o aparelho não for limpo periodicamente;
- Certifique-se que as entradas e saídas de ar na parte de cima e nos lados do destilador não estejam obstruídas durante o funcionamento.

## Contraindicações

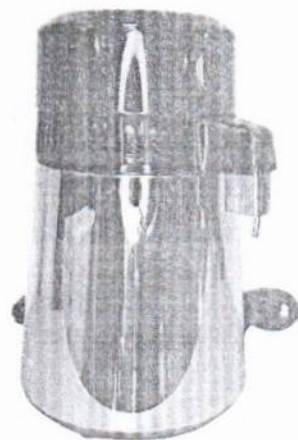
A água destilada não deve ser consumida.

## Itens Inclusos

- 01 Destilador de Água Cromado - Dentemed;
- 01 Jarro;
- 01 Tampa do Jarro;
- 01 Protetor do bico do jarro;
- 01 Cabo de energia;
- 01 Manual de instrução de uso.

## Especificações Técnicas

- Destilador de Água;
- Potência: 750W;
- Produção: 1000 ml/hora;
- Capacidade máxima: 4 litros;
- Temperatura: 160°C;
- Voltagem: 110V ou 220V (escolher no momento da compra).
- Dimensões do produto: 230 x 230 x 390 mm (C x L x A).
- Dimensões do produto embalado: 285 x 260 x 470 mm (C x L x A).





# PRIME DENTEMED RECOMENDAÇÕES BÁSICAS

A DENTEMED industrializa seus equipamentos dentro dos mais rigorosos padrões de qualidade, ergonomia e biossegurança e preparou essas recomendações básicas para auxiliar na tranquilidade e sucesso da instalação de sua clínica ou do seu consultório odontológico.

1-O primeiro item a se observar é o PONTO da instalação. De acordo com o posicionamento estratégico de acordo com o mercado que irá atender deve-se observar: Tamanho do imóvel, regularidade de licenciamento e sanitária, custo de aquisição/aluguel, facilidade de acesso, estacionamento, pontos de ônibus /metro próximos, localização geográfica;

2-O segundo item a se observar é o projeto arquitetônico. O projeto deve contemplar sala de espera, recepção, salas clínicas, sala de esterilização, espaço (preferencialmente externo e obrigatoriamente ventilado) para instalação dos compressores e da bomba a vácuo. O projeto deve incluir instalações elétricas, hidráulicas, pneumáticas, condicionamento de ar e de construção civil.

3-No projeto arquitetônico a DENTEMED disponibiliza uma Planta Baixa para definir todas as medidas que devem ser seguidas e observadas. É importante observar que a cadeira deve preferencialmente ter seus pés voltados para a janela (aproveitando a iluminação externa natural), sendo posicionada o mais próximo da parede à esquerda, aumentando a área de circulação (entrada e saída do paciente) e com as costas da cadeira para a porta de entrada preservando a privacidade do paciente no curso do tratamento odontológico.

4-A qualidade do ar comprimido pode influenciar diretamente na segurança e no desempenho dos equipamentos, portanto os equipamentos DENTEMED obrigatoriamente devem trabalhar com compressores isentos de óleo, que devem ser drenados diariamente garantindo um ar puro e seco. A contaminação do ar por óleo pode prejudicar a saúde de pacientes que ficam expostos ao ambiente inadequado. Além disso, de acordo com a Resolução Normativa RDC nº 50 de 21/02/2002, a utilização de compressores lubrificados a óleo é proibida.

5-A DENTEMED atende toda a linha de equipamentos nas tensões de alimentação 110/127 e 220 volts sendo recomendado se possível que as instalações elétricas para os compressores, bomba a vácuo e autoclaves sejam 220 volts para reduzir a corrente elétrica aplicada por fase assim como a seção (bitola) do cabeamento elétrico, diminuindo o consumo de energia e aumentando a vida útil dos equipamentos.

6-A instalação dos equipamentos deve ser sempre realizada por técnicos credenciados DENTEMED e após instalados devem ser ajustados/regulados na seguinte ordem:  
Regulagem da válvula reguladora de saída do compressor para 80 Psi; regulagem da válvula reguladora do equipo para 20 Psi (reservatório de água); regulagem da válvula pneumática da pressão da alta rotação 30/35 Psi; regulagem do spray da alta rotação;

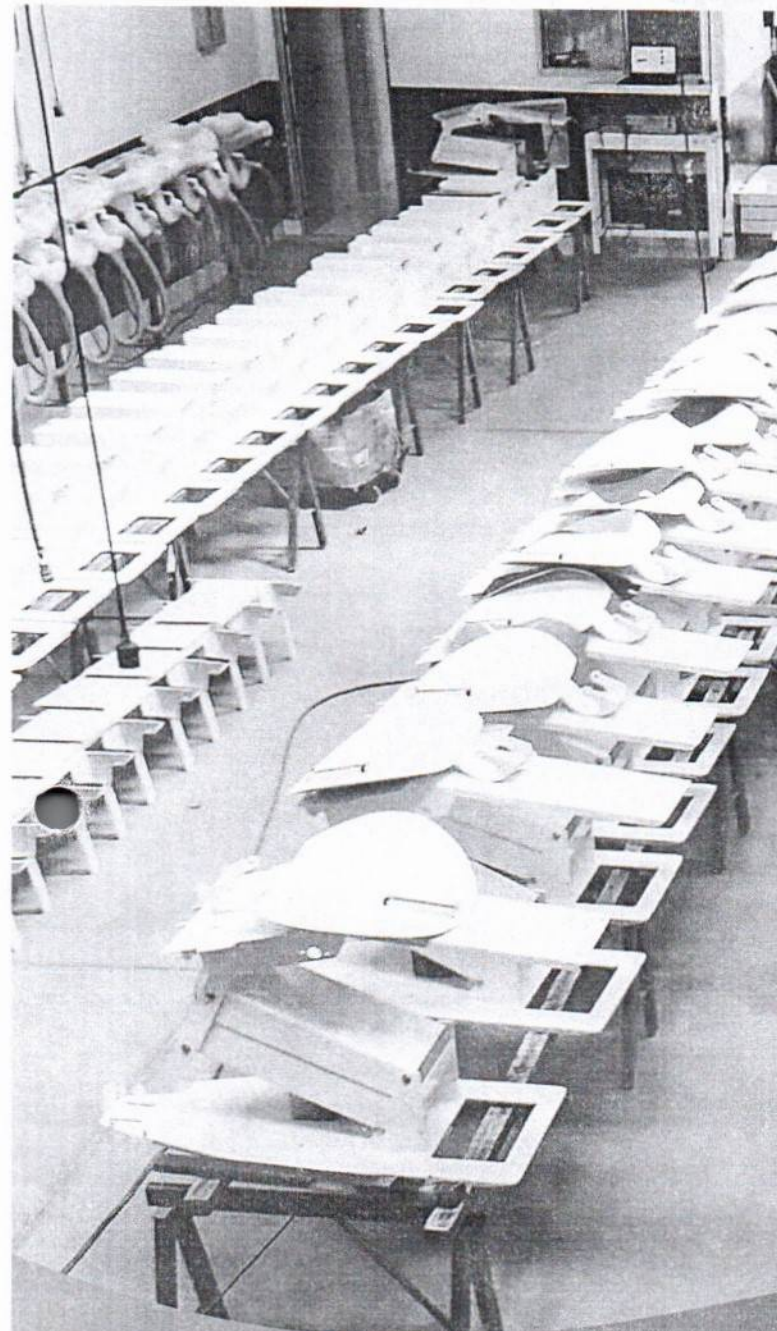
7- Após cada trabalho, recomenda-se a remoção e esterilização das brocas/fresas e instrumentos rotativos para evitar contaminação cruzada;

8-A carga de Trabalho de Segurança (Carga máxima admissível sobre a cadeira, composto de peso do paciente mais acessórios) é 200 kg.

9-Recomenda-se não submeter as partes plásticas do equipamento a contato com substâncias químicas, utilizadas nas rotinas do tratamento odontológico, tais como ácidos, mercúrio, líquidos acrílicos, amalgamas etc.

10-Refletor LED DENTEMED tem ajuste de intensidade de luz por sensor ou através do interruptor localizado na traseira do equipamento. Este ajuste de intensidade pode ser utilizado para ajustes compatíveis com materiais restauradores ativados por Luz conforme especificações técnicas destes materiais restauradores;

11-Os materiais aplicáveis dos equipamentos que entram em contato com o paciente são biocompatíveis com o organismo humano.



**Autorizado Dentemed**



Todos os produtos possuem certificados do Inmetro e número de registro na Anvisa tendo as suas especificações técnica no SGQ ( sistema de gestão da qualidade) dentro do departamento de engenharia no controle da informação documentada.

📷 📺 📺  
@dentemedbrasil

📍 Rua Antonio Gravata, 136, A, Betânia  
Belo Horizonte/MG - CEP 30570-040

🌐 [www.dentemed.com.br](http://www.dentemed.com.br) ☎️ (31) 2527-8294 📞 (31) 99822-4806





# ABO RECOMENDADA SELO DE QUALIDADE



## CERTIFICADO DE CONCESSÃO DENTEMED EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS LTDA

A Associação Brasileira de Odontologia concede à Dentemed Equipamentos Odontológicos LTDA CNPJ: 07.897.039/0001-00, Rua Antônio Gravata, 136-A - Cinqüentenário - CEP: 30570-040 - Belo Horizonte - MG, licença de uso do SELO RECOMENDADA segundo os requisitos estabelecidos no regulamento do Programa da Qualidade da ABO, para o seguinte produto:

CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO DENTEMED

Harrison de Almeida

Departamento de Avaliação

Produtos Consumíveis - Associados - Médicos e Odontológicos.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA



DATA: OUT/2022

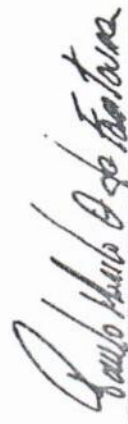
VAL: OUT/2024

# DIFERENCIAIS APROVADOS

## SELO DE QUALIDADE

### DIFERENCIAIS APROVADOS

- 1- Design moderno e funcional;
- 2- Equipamento seguro, de fácil manuseio e operação, com versatilidade de modelos;
- 3- Motor de tecnologia alemã;
- 4- Sistema full range de 90V/260V;
- 5- Disponível em tecido náutico - resistente a qualquer intempérie;
- 6- Fonte de alimentação chaveada Plug & Play - Blindagem eletrostática e compatibilidade eletromagnética certificada;
- 7- Posições de trabalho programadas e programáveis;
- 8- Peças metálicas em aço resistente a esforços com tratamento de superfície e pintura eletrostática;



Presidente ABO Nacional





## LAUDO TÉCNICO SELO ABO RECOMENDA

Empresa: Dentemed Equipamentos Odontológicos LTDA  
CNPJ: 07.897.039/0001-00

Motivo: Concessão - SELO ABO RECOMENDA

### Produto: Consultório Odontológico Dentemed

Atesto que as avaliações em epígrafe foram julgadas por três comissões: Técnica; Comercial e Administrativo, *in loco*. As análises foram realizadas com o Projeto Executivo da ABO Nacional, que faculta o mérito do SELO ABO RECOMENDA a empresas dos setores de: Médicos - Odontológicos - Fármacos - Consumíveis - Comestíveis (Zero Açúcares) & Associados, em consonância com as normas do setor, especificações técnicas, recomendações de mercado e de profissionais, questionário dos diferenciais do objeto em questão, condições técnicas, material de embalagem e *merchandising*, manual do produto, *status* de aprovação pela ANVISA, informações técnicas divulgadas no Diário Oficial, regulamentação de órgãos, cronograma interno de julgamento e outros parâmetros (se houver) para compor a RATIFICAÇÃO e CHANCELA a que a entidade se propõe.

A Associação Brasileira de Odontologia (ABO NACIONAL) constituiu uma comissão denominada DAPO (Departamento de Avaliação de Produtos Consumíveis - Associados - Médicos e Odontológicos) e validou, por meio do documento Laudo Técnico e Administrativo, sendo parte do processo de recomendação dirigida pela entidade e também pelo Certificado de Recomenda, que as avaliações do citado Produto / Equipamentos encontram-se:

**100 % CONCLUÍDAS e APROVADAS.**

São Paulo, 27 de outubro 2022.

Comissão - DAPO

DAPO (Departamento de Avaliação de Produtos Consumíveis - Associados - Médicos e Odontológicos)



# ABO RECOMENDA

## SELO DE QUALIDADE



CERTIFICADO DE CONCESSÃO  
DENTEMED EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS LTDA

A Associação Brasileira de Odontologia concede à Dentemed Equipamentos Odontológicos LTDA CNPJ: 07.897.039/0001-00, Rua Antônio Gravataá, 136-A - Cinquentário - CEP: 30570-040 - Belo Horizonte - MG, licença de uso do SELO RECOMENDA segundo os requisitos estabelecidos no regulamento do Programa da Qualidade da ABO, para o seguinte produto:

KIT PEÇAS DE MÃO DENTEMED  
(ALTA ROTAÇÃO - CONTRA ÂNGULO - PEÇA RETA E MICROMOTOR)

Harrison de Almeida

Departamento de Avaliação

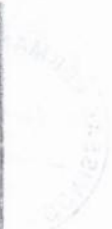
Produtos Consumíveis - Associados - Médicos e Odontológicos.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA



DATA: OUT/2022

VAL: OUT/2024



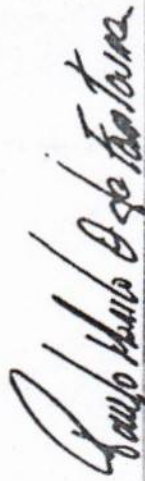


# DIFERENCIAIS APROVADOS

## SELO DE QUALIDADE

### DIFERENCIAIS APROVADOS

- 1- Sistema de balanceamento computadorizado da turbina e rolamentos, garantindo alta confiabilidade para uso das brocas;
- 2- Peças leves, ergonômicas e anatômicas. Proporcionando conforto e segurança para o paciente, e melhor usabilidade do dentista;
- 3- Totalmente autoclaváveis;
- 4- Sistema de troca de broca por Push Button, proporcionando rapidez, velocidade e qualidade na troca/- substituição das brocas;



Presidente ABO Nacional



## LAUDO TÉCNICO SELO ABO RECOMENDA

**Empresa:** Dentemed Equipamentos Odontológicos LTDA  
**CNPJ:** 07.897.039/0001-00

**Motivo:** Concessão - SELO ABO RECOMENDA

**Produto:** Kit Peças de Mão Dentemed (Alta Rotação – Contra Ângulo – Peça Reta e Micromotor)

Atesto que as avaliações em epígrafe foram julgadas por três comissões: Técnica, Comercial e Administrativo, *in loco*. As análises foram realizadas com o Projeto Executivo da ABO Nacional, que faculta o mérito do SELO ABO RECOMENDA a empresas dos setores de: Médicos - Odontológicos - Fármacos - Consumíveis - Comestíveis (Zero Açúcares) & Associados, em consonância com as normas do setor, especificações técnicas, recomendações de mercado e de profissionais, questionário dos diferenciais do objeto em questão, condições técnicas, material de embalagem e *merchandising*, manual do produto, *status* de aprovação pela ANVISA, informações técnicas divulgadas no Diário Oficial, regulamentação de órgãos, cronograma interno de julgamento e outros parâmetros (se houver) para compor a RATIFICAÇÃO e CHANCELA a que a entidade se propõe.

A Associação Brasileira de Odontologia (ABO NACIONAL) constituiu uma comissão denominada DAPO (Departamento de Avaliação de Produtos Consumíveis - Associados - Médicos e Odontológicos) e validou, por meio do documento Laudo Técnico e Administrativo, sendo parte do processo de recomendação dirigida pela entidade e também pelo Certificado de Recomenda, que as avaliações do citado Produto / Equipamentos encontram-se:

**100 % CONCLUÍDAS e APROVADAS.**

São Paulo, 27 de outubro 2022.



Comissão - DAPO

DAPO (Departamento de Avaliação de Produtos Consumíveis - Associados - Médicos e Odontológicos)



GOVERNO MUNICIPAL

**Pacatuba**

*O futuro não pode parar*

UMA CIDADANIA CERTIFICADA



**PROPOSTA**  
**NUVEX COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS**  
**LTDA**



## Baixar Ficha Técnica



Licitante | CNPJ | Email | Telefone

**NUVEX COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA | 07.029.483/0001-04 |  
licitacao@nuvexhospitalar.com.br | (85) 3218-5700**

Nome do documento

Ação

PROPOSTA PACATUBA N. 09.029.2023 SRP.pdf



PROPOSTA PACATUBA READEQUADA PE 09.029.2023 ASS.pdf



**Edital: 09.029/2023PERP | Lote: 5**



**Marca**

**Data**

12/01/2024 | 17:06:53.21

**Prazo de Validade da Proposta**

60 dias

### Informações sobre preços e marcas

Produto	Quantidade	Unidade	Valor Inicial Unitário (Valor Inicial Global)	Valor Final Unitário (Valor Final Global)	Marca
SELADO...	1	Unidade	R\$ 4.725,00 (R\$ 4.725,00)	R\$ 4.725,00 (R\$ 4.725,00)	
TOTAL DO LOTE			<b>R\$ 4.725,00</b>	<b>R\$ 4.725,00</b>	

### DECLARAÇÕES:

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;
- Declaramos que estamos cientes e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada está em conformidade com o edital e que o valor ofertado compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo;
- Declaramos que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- Declaramos que não possuímos, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas no art. 93 da Lei 8.213/1991.



A PREFEITURA MUNICIPAL DE PACATUBA/CE.  
A/C DA SRA. PREGOEIRA, IARA LOPES DE AQUINO.  
REF. AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 09.029/2023 - PERP.  
ABERTURA: 15 DE JANEIRO DE 2024 ÀS 09:00 HORAS.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO VISANDO A AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DAS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE PACATUBA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	MARCA	QUANT	VR. UNIT	VR. TOTAL	
5	SELADORA DE MESA. POSSUI ACIONAMENTO MANUAL. CONFECCIONADO EM AÇO CARBONO, SISTEMA PARA AQUECIMENTO COM RESISTÊNCIA BLINDADA. PINTURA EPOXI ELETROSTÁTICA. ÁREA PARA SELAGEM: 31CM. LARGURA PARA SELAGEM: 13MM. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO (VOLTAGEM): BIVOLT (127/220 V) AUTOMÁTICO. FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. POTÊNCIA MÁXIMA: 100 W. TEMPERATURA: ATÉ 200°C.	UNIDADE	AGIR	15	R\$ 315,00	trezentos e quinze reais	quatro mil, setecentos e vinte e cinco reais

**VALOR GLOBAL DA PROPOSTA**  
R\$ 4.725,00  
quatro mil, setecentos e vinte e cinco reais

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA) DIAS, A CONTAR DA DATA DE SUA APRESENTAÇÃO.

PRAZO DE ENTREGA: 15 (QUINZE) DIAS A CONTAR DA EXPEDIÇÃO DA ORDEM DE COMPRA-FORNECIMENTO PELA ADMINISTRAÇÃO.

DECLARAMOS QUE, NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTÃO INCLUIDOS TODOS OS TRIBUTOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS, FRETES, SEGUROS, DESLOCAMENTOS DE PESSOAL, CUSTOS E DEMAIS DESPESAS QUE POSSAM INCIDIR SOBRE O OBJETO LICITADO, INCLUSIVE A MARGEM DE LÚCRO.

DECLARAMOS QUE CUMPRIREMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA PROPOSTA DE PREÇOS ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL).

NUVEX COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA.

CNPJ: 07.029.483/0001-04 / CGF: 06.697.817-3

RODOVIA BR 116, KM 07, Nº 2985 - CEP: 60842.395 MESSEJANA/ FORTALEZA - CEARÁ

FONE/FAX (85) 3218-5700

E-MAIL: LICITACAO@NUVEXHOSPITALAR.COM.BR

BANCO DO BRASIL AG.4293-5 C/C 106070-8

FORTALEZA/CE, 19 DE JANEIRO DE 2024.

SILVANA

MARIA DO

NASCIMENT

O

REBOUCAS

39082300397

WILSON DE MENEZES DA SILVA  
MARCOS  
REBOUCAS 39082300397  
Nº CÉP: 0667-884, DU\*  
15/03/2024, C/C CERTIFICADO  
15/03/2024, C/C CERTIFICADO  
Data: 19/01/2024, 19:13:31  
CPF: 03.048.814-00, C/C AC  
VIA: 03/01/2024, 19:13:31  
REBOUCAS 39082300397  
Razão: EU NÃO RECEBI  
Assinado  
Data: 2024.01.19 19:13:31  
Data: 2024.01.19 19:13:31



Rod. BR-116, Km 07, Nº 2985 - CEP: 60.842-395 - Fone: (85) 3218-5700 | Fax: (85) 3218-5705 - Messejana, Fortaleza/CE

CNPJ: 07.029.483/0001-04 | CGF: 06.697.817-3



À  
PREFEITURA MUNICIPAL DE PACATUBA/CE.  
A/C DA SRA. PREGOEIRA, JARA LOPES DE AQUINO.  
REF. AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 09.029/2023 - PERP.  
ABERTURA: 15 DE JANEIRO DE 2024 ÀS 09:00 HORAS.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO VISANDO A AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DAS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE PACATUBA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	MARCA	QUANT	VR. UNIT	VR. TOTAL	
5	SELADORA DE MESA. POSSUI ACIONAMENTO MANUAL. CONFECCIONADO EM AÇO CARBONO, SISTEMA PARA AQUECIMENTO COM RESISTÊNCIA BLINDADA. PINTURA EPOXI ELETROSTÁTICA. ÁREA PARA SELAGEM: 31CM. LARGURA PARA SELAGEM: 13MM. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO (VOLTAGEM): BIVOLT (127/220 V) AUTOMÁTICO. FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. POTÊNCIA MÁXIMA: 100 W. TEMPERATURA: ATÉ 200°C.	UNIDADE	AGIR	15	R\$ 315,00	R\$ 4.725,00	trezentos e quinze reais
							quatro mil, setecentos e vinte e cinco reais

**VALOR GLOBAL DA PROPOSTA**  
R\$ 4.725,00  
quatro mil, setecentos e vinte e cinco reais

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA) DIAS, A CONTAR DA DATA DE SUA APRESENTAÇÃO.

PRAZO DE ENTREGA: 15 (QUINZE) DIAS A CONTAR DA EXPEDIÇÃO DA ORDEM DE COMPRA-FORNECIMENTO PELA ADMINISTRAÇÃO.

DECLARAMOS QUE, NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTÃO INCLUIDOS TODOS OS TRIBUTOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS, FRETES, SEGUROS, DESLOCAMENTOS DE PESSOAL, CUSTOS E DEMAIS DESPESAS QUE POSSAM INCIDIR SOBRE O OBJETO LICITADO, INCLUSIVE A MARGEM DE LUCRO.

DECLARAMOS QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA PROPOSTA DE PREÇOS ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL).

NUVEX COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA.

CNPJ: 07.029.483/0001-04 / CGF: 06.697.817-3

RODOVIA BR 116, KM 07, Nº 2985 - CEP: 60842.395 MESSEJANA/ FORTALEZA - CEARÁ

FONE/FAX (85) 3218-5700

E-MAIL: LICITACAO@NUVEXHOSPITALAR.COM.BR

BANCO DO BRASIL AG.4293-5 C/C 106070-8

FORTALEZA/CE, 19 DE JANEIRO DE 2024.

SILVANA  
MARIA DO NASCIMENTO  
NASCIMENTO  
O  
REBOUCAS:  
39082300397

Assinado digitalmente por SILVANA  
MARIA DO NASCIMENTO  
NASCIMENTO  
Nº: 1182590000157. OU=CERTIFICADO  
DIGITAL, OU=Secretaria de Habilitação  
para o Edital, OU=EM BRANCO, OU=AC  
Instituto Fênixem PFB, CN=SILVANA  
MARIA DO NASCIMENTO, OU=REBOUCAS  
REBOUCAS39082300397  
documento  
assinado  
Data: 2024.01.19 13:14:24-03'00"  
Font: PDF Reader Versão: 2023.3.0



Rod. BR-116, Km 07, Nº 2985 - CEP: 60.842-395 - Fone: (85) 3218-5700 | Fax: (85) 3218-5705 - Messejana, Fortaleza/CE

CNPJ: 07.029.483/0001-04 | CGF: 06.697.817-3