

**BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP****CNPJ: 09.560.267/0001-08****INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35**

ESTADO DO CEARA
 PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE
 SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE
 COMISSÃO DE LICITAÇÃO
 PREGÃO ETETRÔNICO Nº. 051.2023-SRP

DATA DA ABERTURA DO PREGÃO 30 DE DEZEMBRO DE 2023 AS 09:01 min

Registro de preço visando futuras aquisição de equipamentos ,matérias permanentes para atender as necessidades da secretaria de SAUDE DE São Gonçalo do Amarante-CE(EXCLUSIVA PARA ME/EPP)TUDO CONFORME ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO Termo de Referência constante do anexo I do presente edital.

PROPOSTA COMERCIAL

Prezados (a) senhores (a); declaramos que esta proposta tem validade conforme edital, contados da data de abertura da mesma, e que concordamos com todas as condições estabelecidas no edital e seus respectivos anexos.

Declaramos de que nos preços propostos estar incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos, como por exemplo: transportes, tributos de qualquer natureza e todas as despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com os Serviços do objeto da presente licitação.

Declaramos de que conhecemos e aceitamos todas as regras contidas neste Edital.
 Declaramos: Que, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para participar de licitações ou de contratar com qualquer órgão da Administração Pública, bem como, para sua habilitação no presente processo licitatório, assim como, que está ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Apresentamos nossa proposta para fornecimento do objeto deste pregão, acatando todas as estipulações consignadas no edital, conforme abaixo:

PROPOSTA COMERCIAL

LOTE 01

Item	Descritivo	Unid	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
01	COMPRESSOR ODONTOLOGICO. MODELO: PRIME AIR 40 - 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)	UND	01	R\$4.990,00 Quatro mil, novecentos e noventa reais	R\$4.990,00 Quatro mil, novecentos e noventa reais
02	DESTILADOR DE ÁGUA MODELO: DESTILADORA PRIME- 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)	UND	01	R\$2.000,00 Dois mil reais	R\$2.000,00 Dois mil reais

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
 BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
 TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**

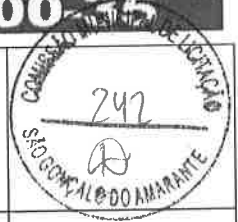
**BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP****CNPJ: 09.560.267/0001-08****INSC. ESTADUAL: 001071076.00-33**

03	AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA (ATE 75 LITROS) SELADORA.	UND	01	R\$7.000,00 Sete mil reais	R\$7.000,00 Sete mil reais
	MODELO: AUTOPRIME 21 - BIVOLT MARCA: DENTEMED DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED (INOVA INOX) PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO DA ANVISA: 80349600006				
VALOR TOTAL DA PROPOSTAR\$ 13.990,00 (TREZE MIL, NOVECENTOS E NOVENTA REAIS-)					

LOTE 02

Item	Descritivo	Unid	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
01	FOTOPOLIMERIZADOR DE RESINAS. MODELO: PRIME LED MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO DA ANVISA: 80349609004	UND	01	R\$400,00 Quatrocentos e reais	R\$400,00 Quatrocentos reais
02	CADEIRA ODONTOLOGICA COMPLETA (EQUIPO/SULGADOR/REFLETOR) "Produto Fabricado Conforme RDC N° 27 de 21 de Junho de 2011 (ANVISA), portaria n° 350 de 06 de Setembro de 2010 (INMETRO), ABNT NBR ISO 6875 e 9680 (ABNT), ABNT NBR IEC 60601-1-2:2006 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 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 CART (Ambidestro) + Acessórios e opcionais inclusos para atendimento na integra da especificação do edital, conforme segue: COR DO ESTOFAMENTO: A COMBINAR MARCA: DENTEMED DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT. PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO ANVISA: 80349600007 CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO DO INMETRO CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO "CE"	UND	01	R\$14.740,00 Quatorze mil, setecentos e quarenta reais	R\$14.740,00 Quatorze mil, setecentos e quarenta reais
03	AMALGAMADOR ODONTOLOGICO. MODELO: DENTMIX - 110V OU 220V MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT.	UND	01	R\$2.600,00 Dois mil e seiscentos reais	R\$2.600,00 Dois mil e seiscentos reais

RUA ANTONIO GRAVATA, N° 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com

**BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP****CNPJ: 09.560.267/0001-08****INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35**

	PROCEDENCIA NACIONAL RMS: DISPENSADO DE REGISTRO NA ANVISA (NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA SAÚDE CONFORME PARAGRAFO 2º ART. 2º- IV. DA RDC 260/02)				
04	JATO DE BICARBONATO. MODELO: JET MAGNUS MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED PROCEDENCIA NACIONAL REGISTRO DA ANVISA: 80349609002	UND	01	R\$350,00 Trezentos e cinquenta reais	R\$350,00 Trezentos e cinquenta reais
05	ULTRASSOM ODONTOLOGICO. MODELO: PRIME MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT. PROCEDENCIA NACIONAL REGISTRO DA ANVISA: 80349600008	UND	01	R\$1.300,00 Mil e trezentos reais	R\$1.300,00 Mil e trezentos reais
06	NEGATOSCOPIO "MODELO: SLIM MARCA: BIOTRON PROCEDENCIA NACIONAL RMS: DISPENSADO DE REGISTRO NA ANVISA (NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA SAÚDE CONFORME PARAGRAFO 2º ART. 2º- IV. DA RDC 260/02	UND	01	R\$ 600,00 Seiscentos reais	R\$ 600,00 Seiscentos reais

VALOR TOTAL DA PROPOSTAR\$ 19.990,00 (-DEZENOVE MIL, NOVECENTOS E NOVENTA REAIS-)**VALOR TOTAL DA PROPOSTAR\$ 33.980,00 (- TRINTA E TRÊS MIL, NOVECENTOS E OITENTA REAIS -)****CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:**

Validade da proposta:	60 (SESSENTA) DIAS CONFORME EDITAL
Condições de pagamento	CONFORME EDITAL
Prazo de entrega:	05 DIAS CONFORME EDITAL
Local de entrega:	CONFORME EDITAL
Garantia	CONFORME EDITAL
Frete / impostos:	INCLUSOS
Assistência técnica	CONFORME EDITAL.

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**



BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35

ESTADO DO CEARA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE
COMISSÃO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ETETRÔNICO Nº. 051.2023-SRP



DATA DA ABERTURA DO PREGÃO 30 DE DEZEMBRO DE 2023 AS 09:01 min

Registro de preço visando futuras aquisição de equipamentos ,matérias permanentes para atender as necessidades da secretaria de SAUDE DE São Gonçalo do Amarante-CE(EXCLUSIVA PARA ME/EPP)TUDO CONFORME ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO Termo de Referência constante do anexo I do presente edital.

PLANILHA DE CUSTOS LOTE 01 – ITEM 01 COMPRESSOR

CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 2.100,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 210,00
C	Frete Unitário	10,00%	R\$ 210,00
D	Despesas Fixas	7,00%	R\$ 147,00
E	Total das Despesas	27,00%	R\$ 567,00
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 399,20
N	Custos + Despesas		R\$ 3.066,20
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	38,55%	R\$ 1.923,80
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 4.990,00
Q	Valor total do item		R\$ 4.990,00

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**



BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35

PLANILHA DE CUSTOS LOTE 01 – ITEM 02 DESTILADOR



CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 890,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 89,00
C	Frete Unitário	5,00%	R\$ 44,50
D	Despesas Fixas	7,00%	R\$ 62,30
E	Total das Despesas	22,00%	R\$ 195,80
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 160,00
N	Custos + Despesas		R\$ 1.245,80
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	37,71%	R\$ 754,20
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 2.000,00
Q	Valor total do item		R\$ 2.000,00

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**



BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35

PLANILHA DE CUSTOS LOTE 01 – ITEM 03 AUTOCLAVE



CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 4.200,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 420,00
C	Frete Unitário	7,00%	R\$ 294,00
D	Despesas Fixas	7,00%	R\$ 294,00
E	Total das Despesas	24,00%	R\$ 1.008,00
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 560,00
N	Custos + Despesas		R\$ 5.768,00
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	17,60%	R\$ 1.232,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 7.000,00
Q	Valor total do item		R\$ 7.000,00

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**



BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35

PLANILHA DE CUSTOS LOTE 02 – ITEM 01 FOTOPOLIMERIZADOR



CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 190,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 19,00
C	Frete Unitário	5,00%	R\$ 9,50
D	Despesas Fixas	7,00%	R\$ 13,30
E	Total das Despesas	22,00%	R\$ 41,80
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 32,00
N	Custos + Despesas		R\$ 263,80
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	34,05%	R\$ 136,20
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 400,00
Q	Valor total do item		R\$ 400,00

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**



BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35



PLANILHA DE CUSTOS LOTE 02 – ITEM 02 CADEIRA ODONTOLÓGICA

CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 4.200,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 420,00
C	Frete Unitário	12,00%	R\$ 504,00
D	Despesas Fixas	10,00%	R\$ 420,00
E	Total das Despesas	32,00%	R\$ 1.344,00
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 1.179,20
N	Custos + Despesas		R\$ 6.723,20
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	54,39%	R\$ 8.016,80
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 14.740,00
Q	Valor total do item		R\$ 14.740,00

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**



BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35

PLANILHA DE CUSTOS LOTE 02 – ITEM 03 AMALGAMADOR



CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 730,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 73,00
C	Frete Unitário	5,00%	R\$ 36,50
D	Despesas Fixas	7,00%	R\$ 51,10
E	Total das Despesas	22,00%	R\$ 160,60
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 208,00
N	Custos + Despesas		R\$ 1.098,60
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	57,75%	R\$ 1.501,40
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 2.600,00
Q	Valor total do item		R\$ 2.600,00

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**



BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35



PLANILHA DE CUSTOS LOTE 02 – ITEM 04 JATO BICARBONATO

CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 190,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 19,00
C	Frete Unitário	5,00%	R\$ 9,50
D	Despesas Fixas	7,00%	R\$ 13,30
E	Total das Despesas	22,00%	R\$ 41,80
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 28,00
N	Custos + Despesas		R\$ 259,80
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	25,77%	R\$ 90,20
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 350,00
Q	Valor total do item		R\$ 350,00

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**



BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35



PLANILHA DE CUSTOS LOTE 02 – ITEM 05 ULTRASSOM

CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 790,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 79,00
C	Frete Unitário	7,00%	R\$ 55,30
D	Despesas Fixas	7,00%	R\$ 55,30
E	Total das Despesas	24,00%	R\$ 189,60
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 104,00
N	Custos + Despesas		R\$ 1.083,60
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	16,65%	R\$ 216,40
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 1.300,00
Q	Valor total do item		R\$ 1.300,00

**RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com**

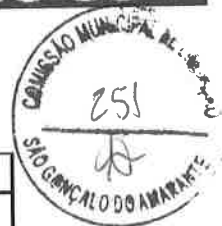


BETANIAMED COMERCIAL EIRELI -EPP

CNPJ: 09.560.267/0001-08

INSC. ESTADUAL: 001071076.00-35


PLANILHA DE CUSTOS LOTE 02 – ITEM 06 NEGATOSCÓPIO



CUSTOS			
Descrição			Valor (R\$)
A	Preço de custo (incluindo todos os insumos)		R\$ 299,00
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
B	Mão de obra	10,00%	R\$ 29,90
C	Frete Unitário	5,00%	R\$ 14,95
D	Despesas Fixas	7,00%	R\$ 20,93
E	Total das Despesas	22,00%	R\$ 65,78
F	IRPJ	0,00%	R\$ 0,00
G	CSLL	0,00%	R\$ 0,00
H	COFINS	0,00%	R\$ 0,00
I	PIS/PASEP	0,00%	R\$ 0,00
J	CPP	0,00%	R\$ 0,00
K	ISS/ISSQN	0,00%	R\$ 0,00
L	ICMS/ICMS Compensação	0,00%	R\$ 0,00
M	Alíquota efetiva (SIMPLES)	8,00%	R\$ 48,00
N	Custos + Despesas		R\$ 412,78
LUCRO			
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
O	Preço de Venda Unitário	31,20%	R\$ 187,22
Descrição		Percentual	Valor (R\$)
P	Total Unitário		R\$ 600,00
Q	Valor total do item		R\$ 600,00

BELO HORIZONTE/MG, 30 DE NOVEMBRO DE 2023

ATENCIOSAMENTE,


LEONARDO ANTONIO RODRIGUES CURY,
SÓCIO- DIRETOR
RG Nº M – 4.010.917 – SSP/MG
CPF nº 758.729.606-97
CRA-MG : 22.028

09.560.267/0001-08
Insc.Est.: 001.071.076-0035
BETANIAMED COMERCIAL EIRELI - EPP
Rua Antonio Gravata, 132
B. Cinquentenário - CEP: 30.570-040
BELO HORIZONTE - MG

BETANIAMED
COMERCIAL
LTDA:09560267000108
00108

Assinado de forma digital
por BETANIAMED
COMERCIAL
Dados: 2023.11.30
12:57:06 -03'00'

RUA ANTONIO GRAVATA, Nº 80, BAIRRO BETÂNIA
BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, CEP: 30.570-040
TEL.: (31) 3374-7799 EMAIL: betaniamed@hotmail.com



equipamentos odontológicos
Dentemed
◆ ◆ ◆ ◆ ◆

**Linha Prime Tradição e
Excelência em Odontologia**

CATÁLOGO DE PRODUTO



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 tríplice.

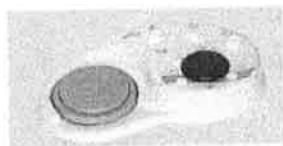
Estofamento em poliuretano injetado de alta densidade.

Joystick.

Posições de trabalho, volta zero e Trendelenburg.

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

TAMBÉM NA OPÇÃO CART



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

Consulte opcionais disponíveis conforme sua necessidade



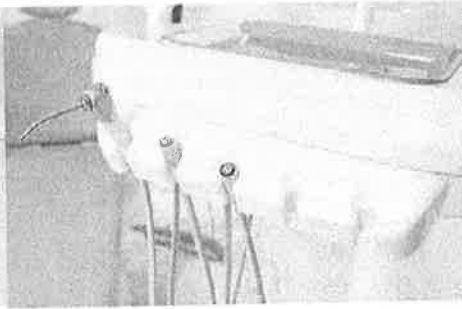
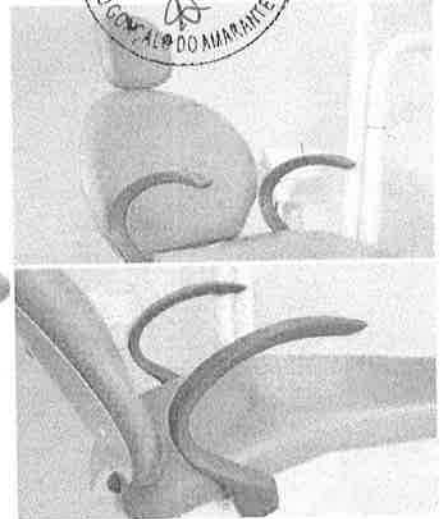
RMS Anvisa 80349600007

Dentemed
Equipamentos Odontológicos

Características Principais: Consultório Odontológico Magnus Prime Flex e Cart + 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 (cabeciera) 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 botões arredondados com opção com caixa de ligação incorporada com mangueira embutida e sem mangueira corrugada exposta.



Equipo odontológico Prime:

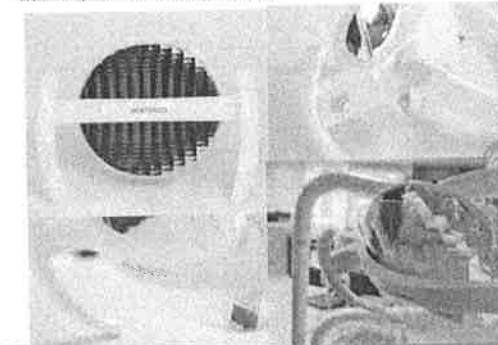
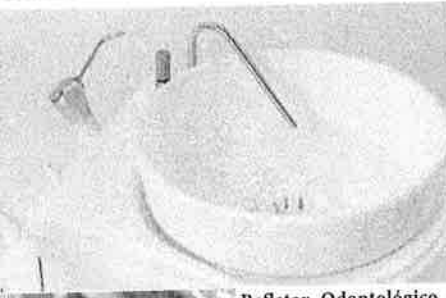
Tipo Flex acoplado a cadeira, com braços articuláveis com movimento horizontal e movimento vertical com travamento manual (acionado por manopla localizada sob o braço) ou travamento pneumático "Arm Lock" (acionado por botão localizado sob corpo do equipo) proporcionando liberdade aos movimentos travamento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

ou

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 poliuretano 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 do 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) bordem 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 mão. Bandeja em alumínio anodizado, removível e autoclavável. Puxadores bilaterais. Mangueiras tipo oblate lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias. Reservatório de água translúcido 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 cuspeadeira, 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 á 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. 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.



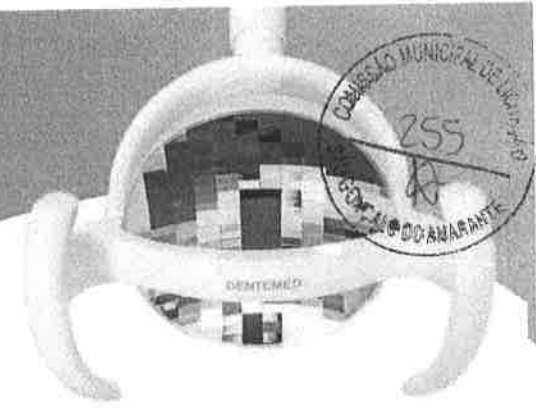
Refletor Odontológico Prime: Fonte de luz fria, não gera calor no campo operatório. Multifocal iluminação por LED, com 04 intensidades de luz regressiva com a máxima de 40.000 LUX e a mínima de 3.000 (isenta de ondas polimerizantes evitando a fotoativação indesejada), com variação de +/-20%, numa distância 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.

Dentemed
SOLUÇÕES EM ODONTOLÓGICO

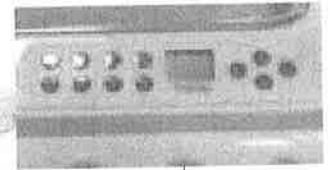
Consultório Odontológico Magnus Prime X8

+ Opcionais inclusos

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



Braço do equipamento com
travamento pneumático.



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

Estofamento em poliuretano
injetado de alta densidade.

Joystick.

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

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

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



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

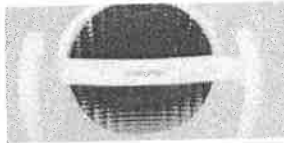
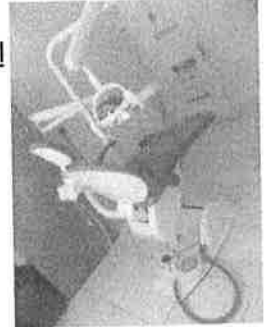


Cliente Público:
**Secretária Municipal
de Saúde de
Gabriel Monteiro - SP**



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

Cliente Público:
**Secretária Municipal
de Saúde de
Vespasiano - MG**



RMS Anvisa 8034960007

Dentemed
NATUREZA: DENTEDENTE FÍSICO

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 trendelemburg -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 trendelemburg (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 triplice (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 triplice.

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 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 triplice 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 triplice 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.

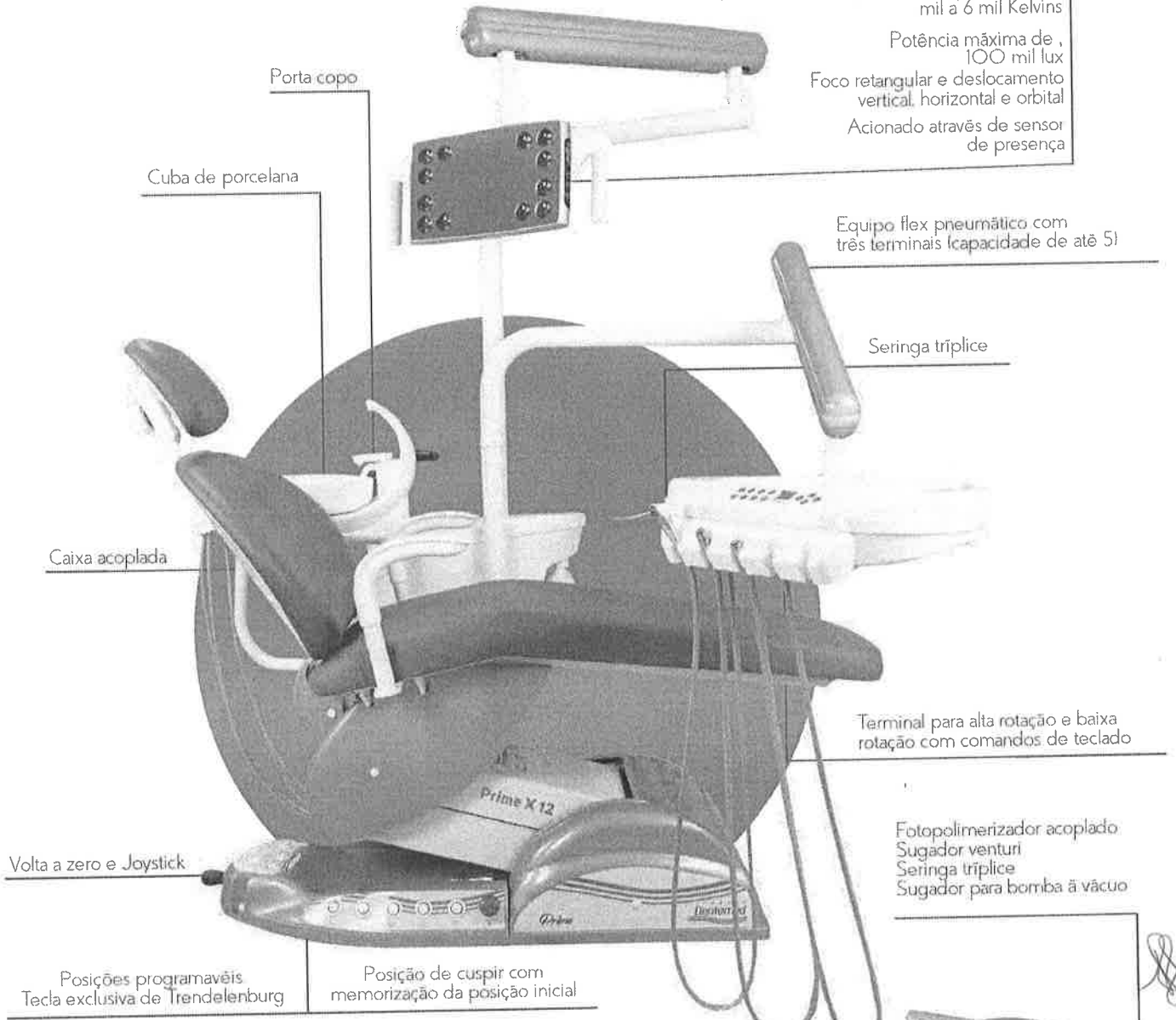
Opcionais que podem ser inclusos: 1. Refletor Odontológico 6 Leds Modelo CX-249-23 ou 2. Refletor Odontológico 12 Leds Modelo CX-249-24.

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



Porta copo

Cuba de porcelana

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

Seringa tríplice

Caixa acoplada

Terminal para alta rotação e baixa rotação com comandos de teclado

Volta a zero e Joystick

Fotopolimerizador acoplado
Sugador venturi
Seringa tríplice
Sugador para bomba a vácuo

Posições programáveis
Tecla 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 Multiararticulada com posição infantil, PCD e cadeirante.



Braços laminados rebatíveis e escamoteáveis com abertura completa.



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



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



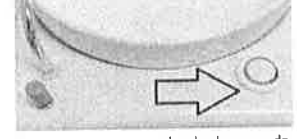
Exclusivo sistema de instalação com caixa de coleta acoplada ou externa conforme necessidade do local.



Filtro Detritos Incorporado na caixa de comando e de ligação



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



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



Reservatório de água potável e líquido bactericida de 1000ml (1litro)



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.



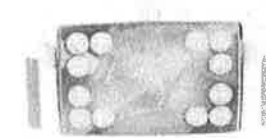
Sensor de aproximação com temporizador eletrônico de alta sensibilidade.



Terminals extras e kits para bomba de vácuo.



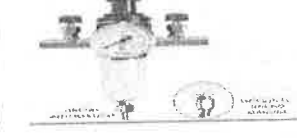
Porta copos com regulagem automática.



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.

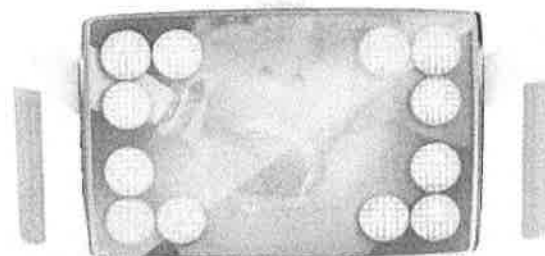
Opcional com braços reguláveis



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 250 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:

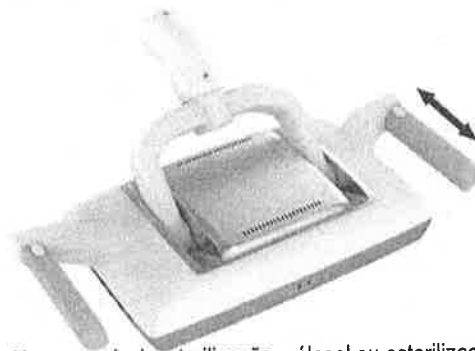
- 1- Há 4 cores podem ajustar a temperatura, de 4000 a 6000K
- 2- Existem 12 luzes LED de alta potência com iluminação ajustável e a iluminação máxima pode chegar a 100000lux
- 3- Use o cordão da lâmpada LED com 90 ORL para restaurar a autenticidade da cor
- 4- Concluir tecla de toque e interruptor de 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



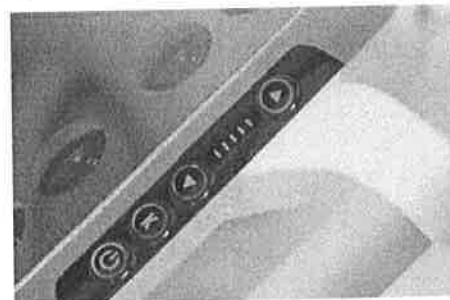
Existem 12 luzes LED de alta potência com iluminação ajustável e a iluminação máxima pode chegar a 100000lux

Fonte de alimentação: AC24V
Consumo de energia: 6W-36W
Luz LED: 12 PCS

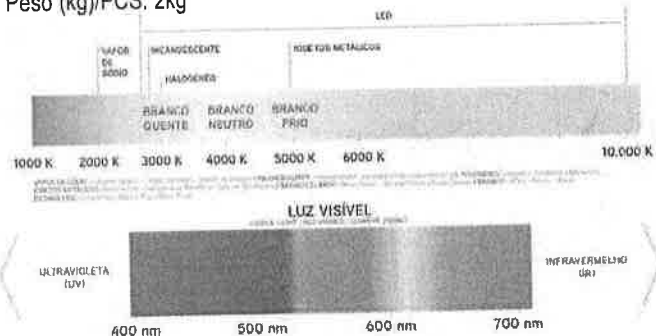
Intensidade da luz (lux): > 100.000 LUX
Dimensão do padrão: 80X160mm (no 700mm)
Temperatura de cor: 4000K-6000K
CRI : >90Ra
hadow(solução) : Φ8mm
Intensidade do olho (lux): <math><600</math>lux
Faixa de interação: 20-80mm
Dimensão da junta: \varnothing 22
Peso (kg)/PCS: 2kg



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

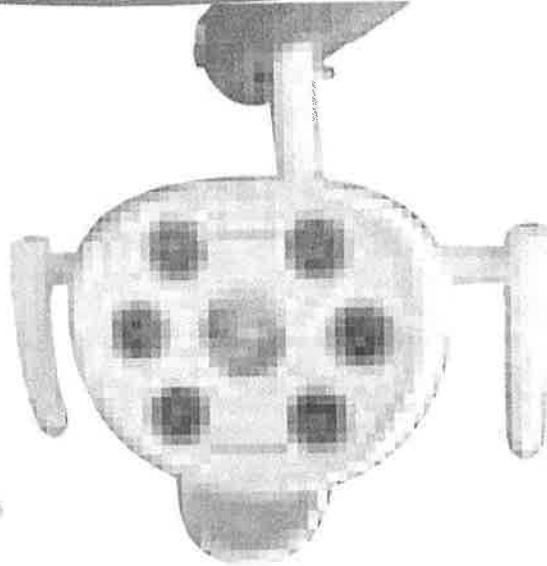


1- A luz é suave, não machuca os olhos, o adpot CRI torna o rosto brilhante mais realista.

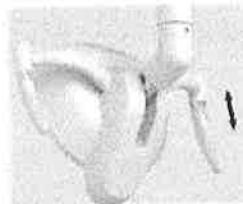
2- Sem separação de cores: a cor e a temperatura de cor para todo o ponto de luz são as mesmas, reduzem muito a separação de cores através da lente, bem como o efeito para o material sensível light.

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.

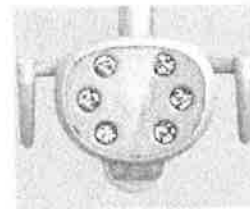
4- A lâmpada dental do diodo emissor de luz pode alcançar stepless ajustável.



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): $\varnothing 12\text{mm}$
Intensidade do olho (lux): <math><200\text{lux}</math>
Faixa de interação: 20-80mm
Dimensão da junta: $\varnothing 22$
Peso (kg)/PCS: 1,1 kg



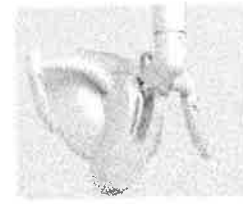
Puxador bilateral tipo alças removíveis e esterilizáveis



6 LEDs de alta potência com espaço reservado com pequeno espelho



Iluminação ajustável por sensor. Temperatura do calor na faixa de 6.000k 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.



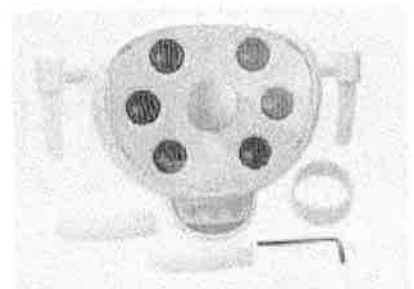
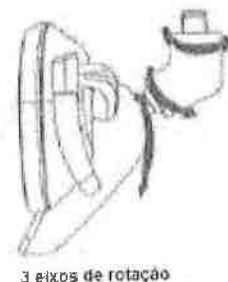
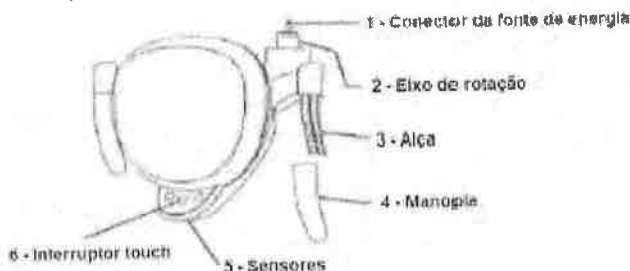
Sistema triplo de acionamento com 07 intensidades (Ajuste por Sensor, por interruptor e pelo pedal da cadeira).



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:



Linha 1 Consultórios Odontológicos Conjunto Transportátil



-01 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. Encosto com desenho triangular na extremidade superior, facilitando o atendimento odontológico. Todas extremidades dos tubos devem possuir acabamento com ponteiros plásticos injetados em polipropileno, bem como sapatilhas 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, tornando 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, e revestimento superior em estofado de napa, 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 troca 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 (em pé). Capacidade máxima de carga indicada: 120kg.

-01 Equipamento odontológico Transportável: Fabricado em caixa tipo mala em material leve, resistente e com rodízios e alças que facilitam o transporte. Estrutura estável proporciona ergonomia absoluta para posicionamento ideal do cirurgião dentista. Caretagem construída em poliestireno com cantos lisos. Sistema de movimentação através de rodízios em silicone. Mala com equipo composto de Seringa Triplíce, terminal bordem 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 limpa 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 seringa triplíce 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 que irá fazer. 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, isento de óleo. Potência máxima de 01 HP - 750 watts. 6,2pcm Alimentação 110V ou 220V.

-01 Refletor 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 2.000 horas.

-01 Banqueta (mocho) dobrável portátil para c.d. com encosto de metal, assento de courovin odontológico, dimensões: altura 62cm, dimensões do assento: 28x28cm, estrutura metálica.



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.

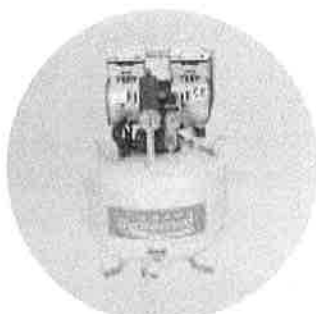


o, resistente e anatômico com densidade D33 e anti-deformante, revestido em PVC laminado e expandido ou couro sintético, anatomicamente e com espuma injetada em poliuretano, garantindo maior resistência e conforto. Assento com regulagem longitudinal, estofado ergonômico, pouco espesso, com borda anterior 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 com espaldar largo com estofamento anatômico e côncavo com amplo preenchimento da parte lombar com grande conforto ao profissional. Encosto reforçado anatômico com regulagem quanto à inclinação, oscilante com movimentos regulares de afastamento e aproximação, com movimentos de inclinação em torno de 7° para frente e 18° para trás, através de uma alavanca abaixo do assento e 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 pintura eletrostática em epóxi, revestido com capa telescópica do pedestal em polipropileno que permite melhor acabamento, na cor preta ou cinza. Ou Base em material cromado. Capacidade de carga 135 kg. Largura = 430 mm. Comprimento = 440/480 mm. Altura do assento = 410/500 mm. Altura do encosto = 420 mm. Estofamento disponível em mais de 20 cores.

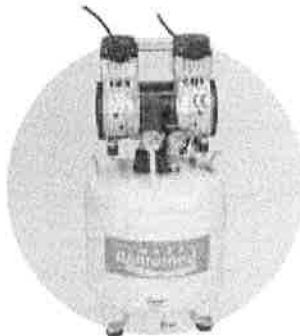


Linha 2 Compressores Odontológicos Isentos de óleo.

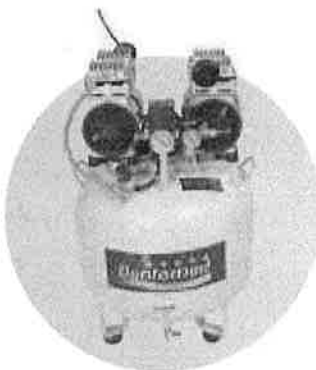
Compressores são isento de óleo. Capacidade: 1, 2, 3 ou 4 consultório(s). Reservatório com capacidade de 40, 50, 65 ou 120 litros. Com tratamento interno e externo antioxidante (pintura eletrostática). Possui abertura na parte inferior. Motor com potência 1.5, 2.0, 3.0 ou 4.0 Hp e 2 ou 4 cabeçotes. Baixo 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 (solenóide) 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 01
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

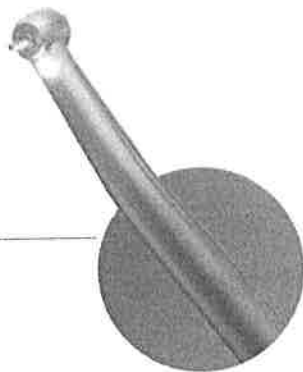


Linha 3 Peças de mão Alta rotação

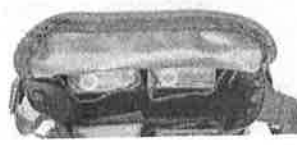


O kit de peças de mão Dentemed é completo para as necessidades do cirurgião-dentista, com o melhor custo-benefício. Ele é composto por uma alta rotação, micromotor, peça reta e contra-ângulo, e ainda conta com bolsa para transporte e óleo lubrificante de alta performance.

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 Prime CX207-W-2 FG - Friction Grip de alta rotação da DENTEMED possuem rolamentos com esferas de cerâmica, tecnologia de microbalanceamento digital, garantindo maior vida útil à peça.



**Prime Led
CX207-W-2
PB (Push Button)
Gerador de luz
com Iluminação
por LED**



**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**

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

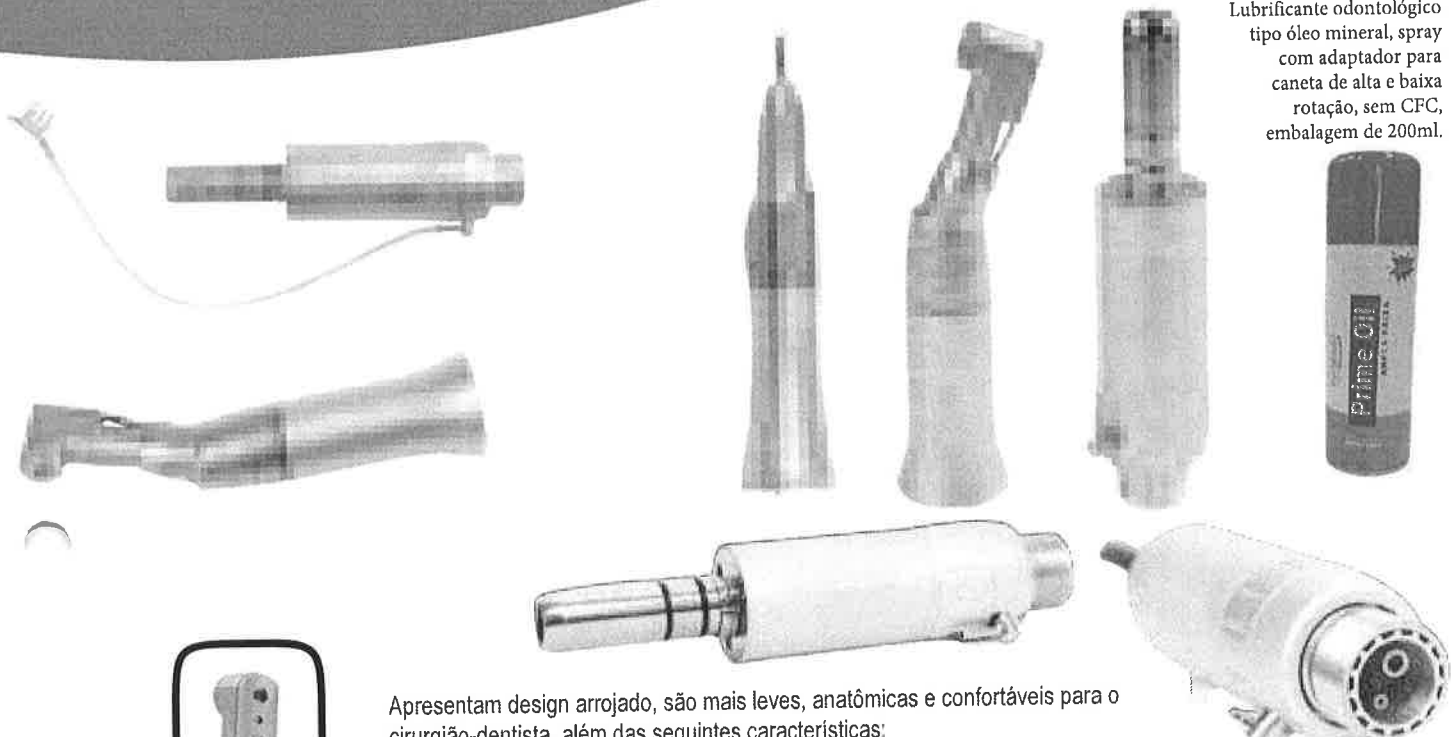
- Autoclavável até 135° C por mais de 1.000 ciclos;
- Spray triplo (03 furos) distribuído simetricamente em direção à ponta da broca, projetado para refrigerar a região de corte da broca, em qualquer posição de trabalho, evitando o superaquecimento das peças de mão e reduzindo a possibilidade de interrupção 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 Borem 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 Borem entre o gerador e o equipo (Prime Led CX207);



Linha 3 Peças de mão Baixa rotação



Accessório (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 Angulo Prime CX235-1F

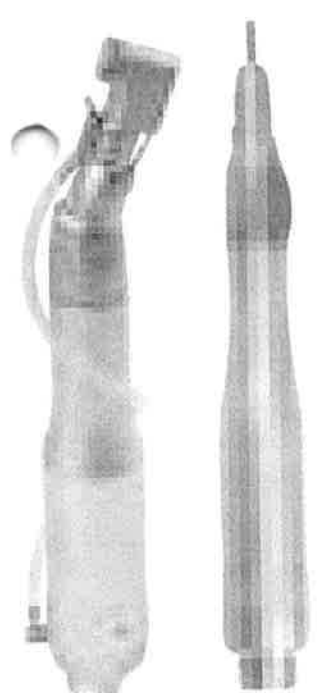
- Acoplamento por sistema INTRA em aço inox com giro livre de 360° (ISO 3964);
- Sistema de spray externo, composto por trava com cano condutor e mangueira de silicone externa que permite a condução da água do micromotor até a extremidade da ponta ativa, eliminando a possibilidade de entupimento e possibilitando 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 regulação 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 Bar;
- 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 Retá 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 Kit 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/cm². 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 1x1 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 multitensão: 100 - 240 Vac 50/60Hz Potência de entrada: máxima 8 VA Bateria: Litíon 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 ótica, 01 ou 02 Ponta clareamentos dentes (opcional), 01 Protetor ocular, 01 Base carregadora e 01 Fonte de alimentação.



RMS Anvisa 80349609004

Dentemed
Soluções em odontologia



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 do 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 completa 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.

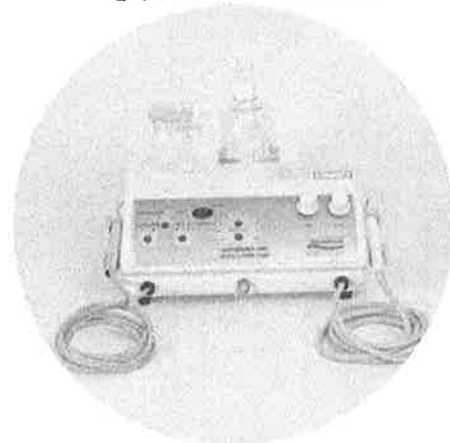
Bomba Peristáltica (Exclusivo Prime Pump) com micromotor elétrico com eixo central que gira três roletes que pressionam a mangueira contra o cabeçote impulsionando o líquido. A velocidade da rotação do micromotor possibilita a regulagem da vazão do líquido irrigante. Tanque do reservatório de líquido 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 ponteiros.

Especificações técnica: Altura 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

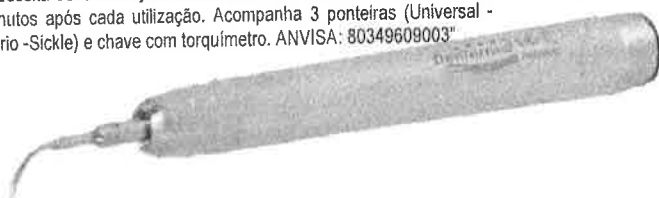


OPÇÃO COM BOMBA PERISTÁLTICA



Scaler Magnus

Peça de mão para remoção de tártaro, que oferece excelente acabamento superficial, facilitando assepsia e desinfecção com baixo nível de ruído. Cavidade Sônica 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 insertos 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 ponteiros (Universal - Perio -Sickle) e chave com torquímetro. ANVISA: 80349609003"



Jet Magnus JATO DE BICARBONATO BORDEN

Com sistema borden para remoção de placa bacteriana.

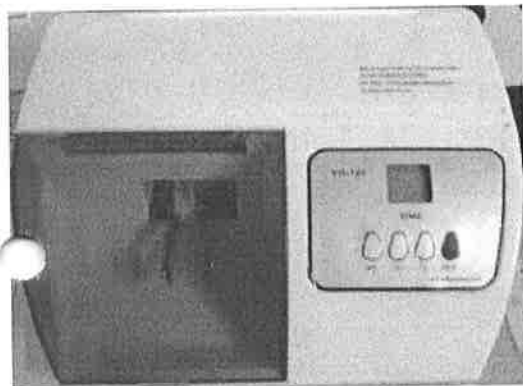


Jato de bicarbonato com design ergonômico e agilidade no manuseio, leve com 125g. Ponteira autoclavável. Facilidade na desobstrução. Corpo em Alumínio / plástico / borracha. Encaixe/conexão: Padrão Borden (02 furos). Esterilizado em autoclave a 135°C por 10 minutos após cada utilização. Pressão exercida 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

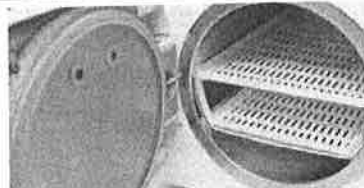
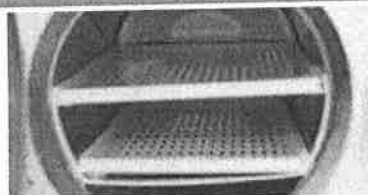
A Autoclave 21L da Dentemed garante uma esterilização eficiente dos instrumentais. Ela é fabricada com materiais resistentes, de longa durabilidade e conta com dispositivos de segurança contra aumento excessivo de pressão e temperatura. Além dos mecanismos de proteção durante o manuseio do equipamento, 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
Válvula 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

Handwritten signature



Handwritten mark

Handwritten signature

Linha 07 - Máscara Prime KN95 - Betaniamed EPI



Respirador KN95 (PFF - Peça Facial Filtrante) apresenta-se como importante elemento de proteção no combate contra o Corona Virus (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 fumaças provenientes de cirurgia a laser e bisturi eletroeletrônico. Este respirador oferece EFB - Eficiência de Filtração Bacteriológica >95% e resistência à penetração de que 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: 110mm (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)



Betaniamed
652626-2006
PFF2
C.A:45.072
Reg ANVISA
80478410001
Lote:20210101

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 pura. Seu pH é da ordem de 7, mas, se exposta ao ar, tende a ficar um pouco ácida devido ao CO₂ 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 ar 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

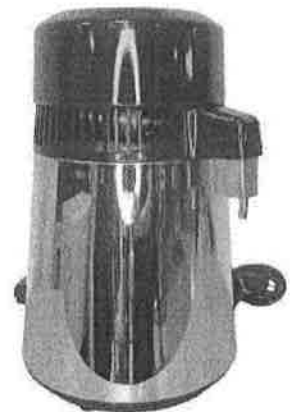
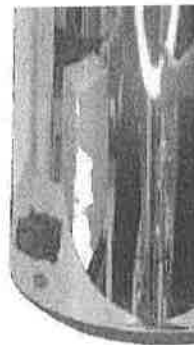
A água destilada não deve ser consumida.

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).

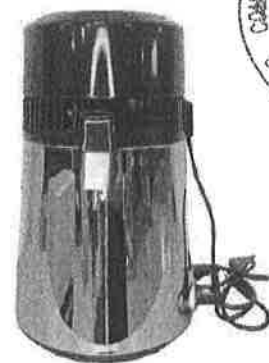


Linha Destilador Prime - Dentemed.



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.

A água destilada não contém elementos orgânicos. A parte inorgânica fica no resíduo da destilação. Assim, a água destilada quase sempre pura. Seu pH é da ordem de 7, mas, se exposta ao ar, tende a ficar um pouco ácida devido ao CO₂ 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 ar 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

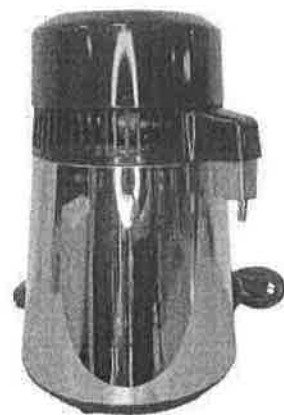
A água destilada não deve ser consumida.

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).



LINHA 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 inapropriado. 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-Depois de 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 Cravatá, 136, A, Betânia
Belo Horizonte/MG - CEP 30570-040

 www.dentemed.com.br  (31) 2527-8294  (31) 99822-4806





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 Gravatá, 136-A - Cinquentenário - 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:

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 Gravatá, 136-A - Cinquentenário - 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 a 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;

Paulo Roberto de Freitas

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)

A PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE/CE
COMISSÃO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 51.2023-SRP
Critério de julgamento: MENOR PREÇO POR LOTE
Data e hora da sessão disputa: 14 de novembro de 2023 às 10:00hrs
Local: www.licitacoes-e.com.br

RAZÃO SOCIAL: SHOPPING MEDIC EIRELI
 CNPJ: 41.794.219/0001-97
 INSCRIÇÃO ESTADUAL: 06.199439-1
 ENDEREÇO: Rua VICENTE SIEBRA, Nº 2845, Bairro - VIOLETE - Itapipoca-CE CEP: 62.504-090
 Nº TELEFONE: 88 98167.6648 | 88 2137.5534 / 85 98775.6493
 EMAIL: diretoria@shoppingmedic.net / licita@shoppingmedic.net
 BANCO: BRASIL AGENCIA Nº 2606-9 CONTA CORRENTE Nº 23.605-5

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS PERMANENTES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE-CE (EXCLUSIVO PARA ME/EPP), conforme especificações constantes neste Edital e seus Anexos.

Prezado(a) Pregoeiro(a),

Pelo presente instrumento, vimos apresentar nossa Proposta Escrita, relativa ao objeto do PREGAO ELETRONICO Nº 51.2023-SRP bem como as informações, especificações e as condições abaixo discriminadas:

PLANILHA DE CUSTOS

LOTE 03										
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VR. UNIT.	VR. TOTAL	VR. UNIT. POR EXTENSO	VR. TOTAL POR EXTENSO	ESTIMADO	CUSTO
1	MOCHO	UND	5	JFLEX	R\$ 550,00	R\$ 2.750,00	quinhentos e cinquenta reais	dois mil, setecentos e cinquenta reais	R\$ 1.430,37	R\$ 278,00



							shopping			
2	CARRO DE CURATIVOS	UND	1	TUBOMED	R\$ 1.155,00	R\$ 1.155,00	mil cento e cinquenta e cinco reais	mil cento e cinquenta e cinco reais	R\$ 1.467,82	R\$ 770,00
3	CADEIRA PARA COLETA DE SANGUE	UND	1	TUBOMED	R\$ 819,92	R\$ 819,92	oitocentos e dezenove reais e noventa e dois centavos	oitocentos e dezenove reais e noventa e dois centavos	R\$ 887,30	R\$ 400,00
4	POLTRONA HOSPITALAR	UND	1	TUBOMED	R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00	mil e duzentos reais	mil e duzentos reais	R\$ 1.822,30	R\$ 700,00
5	MESA DE ESCRITORIO	UND	1	JFLEX	R\$ 400,00	R\$ 400,00	quatrocentos reais	quatrocentos reais	R\$ 413,65	R\$ 210,00
6	ESCADA COM 02 DEGRAUS	UND	1	TUBOMED	R\$ 151,00	R\$ 151,00	cento e cinquenta e um reais	cento e cinquenta e um reais	R\$ 151,63	R\$ 70,00
VALOR TOTAL DO LOTE						R\$ 6.475,92				

LOTE 04										
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VR. UNIT.	VR. TOTAL	VR. UNIT. POR EXTENSO	VR. TOTAL POR EXTENSO	ESTIMADO	CUSTO
1	BALDE A PEDAL	UND	1	UNINJET	R\$ 100,10	R\$ 100,10	cem reais e dez centavos	cem reais e dez centavos	R\$ 528,66	R\$ 25,50
2	BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO REGULAVEL	UND	1	TUBOMED	R\$ 300,00	R\$ 300,00	trezentos reais	trezentos reais	R\$ 495,99	R\$ 160,00
3	ESTETOSCOPIO ADULTO	UND	1	PREMIUM	R\$ 38,50	R\$ 38,50	trinta e oito reais e cinquenta centavos	trinta e oito reais e cinquenta centavos	R\$ 38,51	R\$ 58,88

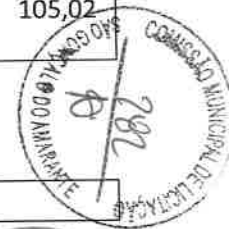
+55 88 98167.6648 | 88 2137.5534
 diretoria@shoppingmedic.net

Rua Vicente Siebra, Nº 284
 Bairro Violeta - Itapipoca-CE CEP: 62.504-090

Shopping Medic EIRELI
 CNPJ 41.794.219/0001-97 IE 06.199439-1



								shopping				
4	PAPAGAIO 1L	UND	1	CELPUS	R\$ 70,00	R\$ 70,00	setenta reais	setenta reais	R\$ 126,34	R\$ 14,50		
5	ESFIGMOMANOMETRO OBESO	UND	1	PREMIUM	R\$ 116,40	R\$ 116,40	cento e dezesseis reais e quarenta centavos	cento e dezesseis reais e quarenta centavos	R\$ 121,41	R\$ 77,60		
6	ESFIGMOMANOMETRO ADU LTO	UND	1	PREMIUM	R\$ 90,00	R\$ 90,00	noventa reais	noventa reais	R\$ 116,12	R\$ 57,70		
7	CADEIRA DE RODAS ADULTO ATE 120KG	UND	1	CARONE	R\$ 1.000,00	R\$ 1.000,00	mil reais	mil reais	R\$ 1.105,84	R\$ 663,00		
8	ESTETOSCOPIO INFANTIL	UND	1	PREMIUM	R\$ 35,00	R\$ 35,00	trinta e cinco reais	trinta e cinco reais	R\$ 35,43	R\$ 13,28		
9	OTOSCOPIO OFTALMOSCOPIO	UND	1	MD	R\$ 790,00	R\$ 790,00	setecentos e noventa reais	setecentos e noventa reais	R\$ 2.375,99	R\$ 375,11		
10	ESFIGMOMANOMETRO INFANTIL	UND	1	PREMIUM	R\$ 80,00	R\$ 80,00	oitenta reais	oitenta reais	R\$ 117,40	R\$ 57,47		
11	BALANÇA ANTROPOMETRICA ADULTO	UND	1	BALMAK	R\$ 1.600,00	R\$ 1.600,00	mil e seiscentos reais	mil e seiscentos reais	R\$ 1.832,73	R\$ 1.335,00		
12	DETECTOR FETAL MESA	UND	1	MD	R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00	mil e duzentos reais	mil e duzentos reais	R\$ 1.294,29	R\$ 396,00		
13	NEBULIZADOR PORTATIL ADULTO/INFANTIL	UND	1	G-TECH	R\$ 150,00	R\$ 150,00	cento e cinquenta reais	cento e cinquenta reais	R\$ 275,59	R\$ 105,02		
						VALOR TOTAL DO LOTE	R\$ 5.570,00			R\$ 8.464,30		



LOTE 05

RG

+55 88 98167.6648 | 88 2137.5534
diretoria@shoppingmedic.net

Rua Vicente Siebra, Nº 284
Bairro Violeta - Itapipoca-CE CEP: 62.504-090

Shopping Medic EIRELI
CNPJ 41.794.219/0001-97 IE 06.199439-1



ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VR. UNIT.	VR. TOTAL	VR. UNIT. POR EXTENSO	VR. TOTAL POR EXTENSO	CUSTO ESTIMADO	CUSTO
1	GELADEIRA/REFRIGERADOR 300L	UND	1	CONSUL	R\$ 3.690,00	R\$ 3.690,00	três mil, seiscentos e noventa reais	três mil, seiscentos e noventa reais	R\$ 5.518,37	R\$ 2.293,15
VALOR TOTAL DO LOTE						R\$ 3.690,00				

VALOR TOTAL DA PROPOSTA	R\$ 15.735,92
quinze mil, setecentos e trinta e cinco reais e noventa e dois centavos	

- Por esta proposta, declaramos inteira submisso aos preceitos legais em vigor, especialmente aos da Lei 8.666/93 . Propomos executarmos o objeto desta licitação, obedecendo as estipulações do correspondente Edital e as suas especificações, e asseverando que:
- Validade da Proposta: 90 (Noventa) dias no mínimo.
- o prazo de entrega/execução do objeto licitado é de acordo com contrato
- Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre a contratação, inclusive a margem de lucro.
- Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).
- Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento do 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.
- Declaramos que temos o pleno conhecimento, aceitação e cumprimos todas as obrigações contidas no anexo 1 - Termo de Referência deste Edital.

Itapipoca, 30 de novembro de 2023.

SHOPPING MEDIC
LTDA:41794219000197

Assinado de forma digital por
SHOPPING MEDIC
LTDA:41794219000197
Dados: 2023.11.30 14:18:03 -03'00'

SHOPPING MEDIC EIRELI
CNPJ: 41.794.219/0001-97
SILVIO DELANO LIMA E SILVA
CPF: 864.454.053-04



+55 88 98167.6648 | 88 2137.5534
diretoria@shoppingmedic.net

Rua Vicente Siebra, Nº 284
Bairro Violeta - Itapipoca-CE CEP: 62.504-090

Shopping Medic EIRELI
CNPJ 41.794.219/0001-97 IE 06.199439-1



PROPOSTA ADEQUADA

AO PREGOEIRO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE
PROCESSO: PREGÃO ELETRÔNICO Nº PE 051.2023-SRP/2023

PROPONENTE: BHI GRANO COMÉRCIO DE PROD LABORATORIAIS MÉDICOS EIRELI
ENDEREÇO: AV. TREZE DE MAIO, 255B, FATIMA FORTALEZA – CEARA CEP: 60.040-530
CNPJ: 36.159.799/0001-00 - TELEFONE: 85 99616-2200
BANCO: BANCO DO BRASIL AGÊNCIA Nº.:1369-2 CONTA CORRENTE Nº.: 30598-7
EMAIL: BHI GRANO@BHI GRANO.COM.BR

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS PERMANENTES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAUDE DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE. (EXCLUSIVO PARA ME/EPP)

LOTE 1								
Item	Descrição	Unid.	QTD	TMARCA	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	VL.UNT Extenso	VL.TOTAL Extenso
1	COMPRESSOR ODONTOLOGICO.	Und	1	D700	R\$ 7.600,00	R\$ 7.600,00	sete mil e seiscentos reais	sete mil e seiscentos reais
2	DESTILADOR DE AGUA. MOD. AQUA-TECH	Und	1	KONDORTECH	R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00	mil e duzentos reais	mil e duzentos reais
3	AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA (ATE 75 LITROS) SELADORA. MOD. 12L	Und	1	MMC	R\$ 5.200,00	R\$ 5.200,00	cinco mil e duzentos reais	cinco mil e duzentos reais
VALOR TOTAL						R\$ 14.000,00	quatorze mil reais	

VALOR TOTAL GLOBAL	R\$ 14.000,00	Quatorze mil reais
--------------------	---------------	--------------------

RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO: Andre Andrade de Sousa,- FC032041 SRDPF/CE CPF: 425.819.663-00

Prazo de entrega: máximo:05 (CINCO) DIAS

Validade da proposta de preços: não inferior a 60 (sessenta) dia

Declaro para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes ao objeto

ANDRE ANDRADE DE SOUSA:42581966300
Assinado de forma digital por ANDRE ANDRADE DE SOUSA:42581966300
Dados: 2023.12.08 11:16:03 -03'00'

Andre Andrade de Sousa

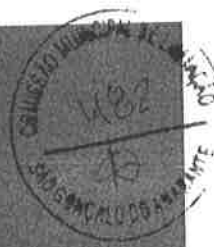
FC032041 SRDPF/CE / CPF: 425.819.663-00

BHI GRANO TECNOLOGIA MÉDICA ME
Av. Treze de Maio 255 B | Bairro Fátima Cep: 60040531
✉ bhiograno@bhiograno.com.br
CNPJ: 36.159.799/0001-00



MedSaúde

artigos hospitalares



**ÓRGÃO/ CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE/CE
PROCESSO LICITATÓRIO N°. 051/2023**

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS PERMANENTES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAUDE DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE. (EXCLUSIVO PARA ME/EPP), tudo conforme especificações contidas no TERMO DE REFERÊNCIA constante do anexo I do presente edital.

IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE PESSOA JURÍDICA:

Razão Social: **COSTA & SOUZA COMERCIO HOSPITALAR LTDA**

CNPJ: 46.093.723/0001-83

Inscrição Estadual: 07.073371-6

Endereço: Rua Pinto Madeira 563, Centro - Fortaleza - CE, CEP: 60.150-000

Contato: (85)9. 9287-7254

E-mail: prosaudelicitacao@gmail.com

Banco: STONE 197 - agência: 0001 Conta: 9786247-8

E-mail para atas, contratos e pedidos/compras: contratosecompras01@gmail.com

IDENTIFICAÇÃO DO REPRESENTANTE LEGAL:

Nome: Francisco Adriano Costa Souza

RG: 2008098058840

CPF: 881.351.013-68

Contato: (85)9.8109-9725

E-mail: prosaudelicitacao@gmail.com

O signatário da presente, em nome da empresa, propõe:

1) Os seguintes preços, por ITENS cotados:

LOTE 02

ITEM	MARCA / FABRICANTE	ESPECIFICAÇÃO/ DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
01	DENTMED	FOTOPOLIMERIZADOR DE RESINAS	UND	1	1.000,00	1.000,00
02	SANATREM	CADEIRA ODONTOLOGICA COMPLETA (EQUIPO/SUGADOR/REFLETOR)	UND	1	15.500,00	15.500,00
03	MM	AMALGAMADOR ODONTOLOGICO	UND	1	1.000,00	1.000,00
04	ECEL	JATO DE BICARBONATO	UND	1	500,00	500,00
05	ECEL	ULTRASSOM ODONTOLOGICO	UND	1	1.500,00	1.500,00
06	GG EQUIPAMENTOS	NEGATOSCOPIO	UND	1	500,00	500,00
VALOR TOTAL - R\$						20.000,00



VALOR TOTAL GLOBAL: R\$ 20.000.-,00 (VINTE MIL REAIS)

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.
PRAZO DE ENTREGA MÁXIMO: 05 (cinco) dias.

Med Saúde

artigos hospitalares

Declaro para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes ao objeto licitado.

Dados do Representante da Empresa para assinatura da Ata de Registro de Preços:

Nome: Francisco Adriano Costa Souza
Cargo: Diretor Proprietário
Nacionalidade: Brasileiro
Estado civil: Solteiro
Profissão: empresário
Endereço Completo: Rua João Cordeiro 949, Aldeota, AP 2202 - Fortaleza - CE.
Fone / Fax: (88)9.999326025
E-mail: prosaudelicitacao@gmail.com
Carteira de Identidade: 2008098058840 Órgão Expedidor: SSPDS/CE
CPF: 881.351.013-68

Dados Bancários da Empresa:

Banco: Stone - 197
Agência: 0001
Conta: 9786247-8

Dados do Contato com a Empresa:

Nome: Francisco Adriano Costa Souza
Cargo: Diretor Proprietário
Endereço Completo: Rua João Cordeiro 949, Aldeota, AP 2202 - Fortaleza - CE.
CEP: 60060-120
E-mail: prosaudelicitacao@gmail.com

DADOS/ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA:

Rua Pinto Madeira, 563, Centro, Fortaleza - CEP: 60.150-000, Ceará
Fortaleza, CE - 07 DE DEZEMBRO DE 2023

Diretor/Presidente: COSTA & SOUZA COMERCIO HOSPITALAR LTDA