



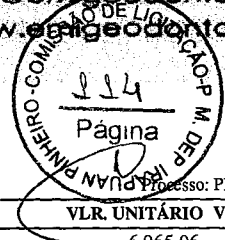
Emigê

soluções
em saúde

Insc. Est. 062.871.933.0030
CNPJ 71.505.564/0001-24

R. Erê. 34 | 1º andar
Prado | Belo Horizonte | MG
CEP: 30.411.052
Tel. (31) 3271- 9838 | 3271-9730 | 3271-9867

documentacao@emigeodonto.com.br
licitacao@emigeodonto.com.br
www.emigeodonto.com.br



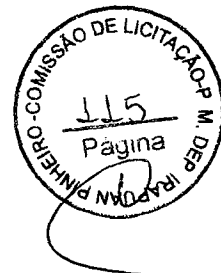
Página: 1

Proposta Cliente : 23971

Cliente: PREF MUNIC IRAPUAN PINHEIRO CE

ITEM	COD. PROD.	QTDE	UN.	REF. FÁBRICA:	VLR. UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	256490	1	UN	16000003111	6.965,06	6.965,06

AP RAO X D700 MAX MOVEL 220V ALLIAGE
 CABECOTE COM SISTEMA DE ATERRAMENTO PARA MAIOR PROTECAO AO OPERADOR; AMPOLA IMPORTADA MARCA TOSHIBA PROPORCIONA MAIOR SEGURANCA QUANTO A EFICIENCIA E DURABILIDADE EM FUNCAO DA EXPERIENCIA INTERNACIONAL DO FABRICANTE; DOIS LIMITADORES NA ARTICULACAO OFERECEM PROTECAO AOS CABOS ELETRICOS. IMERSAO EM OLEO GARANTE REFRIGERACAO E ISOLAMENTO EFICAZES, MESMO NOS CASOS DE USO INTENSIVO. CAMARA EXPANSORA DE BORRACHA COM RESISTENCIA POTENCIAL DE ELASTICIDADE E TAMANHO GARANTE PROTECAO AO CABECOTE, OPERADOR E PACIENTE, POIS O OLEO AQUECIDO A ALTAS TEMPERATURAS, DILATA COM SEGURANCA REDUZINDO A PRESSAO VOLUMETRICA, PROPORCIONANDO A REFRIGERACAO IDEAL AOS COMPONENTES DO CABECOTE, SEM VAZAMENTO OU EXPLOSAO. FILTRACAO TOTAL COM EQUIVALENCIA EM ALUMINIO DE 2,71MM LIBERA OS RAIOS UTEIS E RETEM OS RAIOS MOLES, ELIMINANDO A RADIACAO SECUNDARIA. COLIMADOR PRIMARIO, COLOCADO APOS O FILTRO DE ALUMINIO LIMITA O FEIXE DE RAIOS-X PARA O DIAMETRO DE 59 MM NA SAIDA DO CILINDRO LOCALIZADOR, REDUZINDO RADIACOES EM OUTRAS DIRECOES EVITANDO QUE O FEIXE DE RAIOS-X ATINJA AS PAREDES DO CILINDRO; COM BOM DIRECIONAMENTO, DIMINUI A AREA IRRADIADA APOS O FILME, DANDO MAIOR PROTECAO AO PACIENTE. CILINDRO DE ORIENTACAO LONGO, UTILIZADO PARA PERMITIR O PERFEITO POSICIONAMENTO DO FILME EM RELACAO AO FEIXE DE RAIOS-X; DIMENSIONADO PARA UM SISTEMA FOCO-FILME DE 200MM; REVESTIDO EM CHAPA DE CHUMBO DE 0,5MM DE ESPESSURA, RETEM A RADIACAO SECUNDARIA QUE POR VENTURA POSSA SE FORMAR NA COLIMACAO PRIMARIA. COLIMADOR SECUNDARIO LOCALIZADO, NA EXTREMIDADE DO CILINDRO, ELIMINA A RADIACAO SECUNDARIA QUE POSSA SE FORMAR APOS O COLIMADOR PRIMARIO, AUMENTANDO A SEGURANCA DO PROFISSIONAL. PONTO FOCAL DE 0,8 X 0,8MM PROPORCIONA MAIOR NITIDEZ E DETALHE. GONIOMETRO UTILIZADO PARA SE CONSEGUIR O ANGULO DE INCLINACAO DESEJADO, GRADUADO COM DIVISOES DE 10 EM 10 GRAUS, TANTO POSITIVOS QUANTO NEGATIVOS. TENSAO NOMINAL 70 KVP; DEVIDO AO MAIOR PODER DE PENETRACAO DO FEIXE DOS RAIOS, PODE-SE OPERAR COM UM MENOR TEMPO DE EXPOSICAO, REDUZINDO A POSSIBILIDADE DA RADIACAO SER ABSORVIDA PELOS TECIDOS, PERMITINDO OBSERVACAO MUITO SUPERIOR DOS DETALHES NAS RADIOGRAFIAS, INCLUSIVE DOS TECIDOS MOLES. CORRENTE DE 8 MA PROLONGA A VIDA DOS COMPONENTES DO CABECOTE. PAINEL DE COMANDO COM INTERRUPTOR GERAL PERMITE A VISUALIZACAO QUANDO O APARELHO ESTA LIGADO. CONTROLE REMOTO CONECTADO AO PAINEL DE COMANDO ATRAVES DE FIO ESPIRALADO, COM TODOS OS CONTROLES AGRUPADOS, PERMITE O COMANDO A UMA DISTANCIA DE ATE 3M FORA DA AREA DE RADIACAO SECUNDARIA, PERMITINDO A POSSIBILIDADE DE ACOMPANHAMENTO VISUAL DO EXAME CLINICO. DISPLAY INDICADOR DE TEMPO DE EXPOSICAO COM ESCALA GRADUADA DE 0,06 A 3,20 SEGUNDOS OFERECE MAIS OPCOES NA ESCOLHA DO TEMPO DE EXPOSICAO; O TEMPO DE PRE-AQUECIMENTO DO CABECOTE DE 0,22 SEGUNDOS JA ESTA INCLUSO E REGULADO ATRAVES DA SELECAO DE TEMPO; DEVE SER SOMADO AO VALOR INDICADO NO PAINEL, PARA SE OBTEN O TEMPO DE APLICACAO DE CARGA. TECLA DE DISPARO DEVERA SER MANTIDA ACIONADA DURANTE TODO O TEMPO DE EXPOSICAO SELECIONADO, QUE SERA ACOMPANHADO POR UM LED AMARELO ACESO E UM SINAL AUDIVEL INDICANDO O TEMPO EM QUE O APARELHO ESTARA EMITINDO RADIACAO. MECANISMO DE BLOQUEIO CONTRA DISPAROS ACIDENTAIS E CONSECUTIVOS,



Proposta Cliente : 23971

Cliente: PREF MUNIC IRAPUAN PINHEIRO CE

Processo: PE 8 26 1 2020

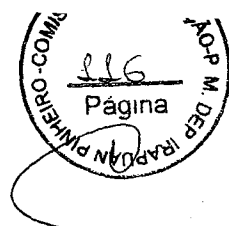
ITEM COD. PROD. Q'TDE UN. VLR. UNITÁRIO VALOR TOTAL

ELIMINANDO EXPOSICOES DESNECESSARIAS A RADIACAO E AO SUPERAQUECIMENTO. CABECOTE COM CERTIFICADO DE TESTE QUANTO A RADIACAO DE FUGA, ATENDENDO O QUE DETERMINA O REGULAMENTO TECNICO DO MINISTERIO DA SAUDE APROVADO PELA PORTARIA SVS - 453, DE 01-06-1998. TENSÃO DE REDE: 127 FREQUENCIA 60HZ CONSUMO 10A POTENCIA: 1,20 KVA PESO LIQUIDO 25KG PESO BRUTO 29KG REFERENCIA 220V 16000003111 M - D700 MAX MOVEI F - ALLIAGE P - NAC RMS 10069210087

VLR UNITARIO: SEIS MIL, NOVECENTOS E SESSENTA E CINCO REAIS E SEIS CENTAVOS

VLR TOTAL: SEIS MIL, NOVECENTOS E SESSENTA E CINCO REAIS E SEIS CENTAVOS

ITEM	COD. PROD.	Q'TDE	UN.	REF. FÁBRICA: 11000000280	VLR. UNITÁRIO	VALOR TOTAL
02	256825	1	KI	REF. FÁBRICA: 11000000280 CJ CONSULTORIO D700 FLEX 3T 1V KIT ACAD S SPRAY TB D700 ALLIAGE CONSULTORIO D700 FLEX ENCOSTO DE CABECA MACIO E ANATOMICO, COM LINHAS ARREDONDADAS QUE OFERECEM MAIS CONFORTO AO PACIENTE; FUNCOES VOLTA ZERO E POSICAO DE TRABALHO TOTALMENTE AUTOMATICAS. FACILITANDO O TRABALHO DO PROFISSIONAL COM MOVIMENTOS PRECISOS AMBIDESTRA (ATENDE A DESTROS E CANHOTOS) DEFINIR NO ATO DA INSTALACAO, ***CADEIRA ESTRUTURA CONSTRUIDA EM ACO MACICO, COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTADA EM TINTA EPOXI PROPORCIONANDO MAIOR RESISTENCIA E DURABILIDADE AO CONJUNTO. BASE COM DEBRUM ANTIDERRAPANTE; DISPENSA FIXACAO NO PISO. SISTEMA TIPO PANTOGRAFICO DE ELEVACAO CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO, OFERECE MAIOR RESISTENCIA, CAPACIDADE DE ELEVACAO DE ATE 200 KG (MASSA DO PACIENTE + ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS). CAIXA DE LIGACAO INTEGRADA OTIMIZANDO ESPACO DENTRO DO CONSULTORIO. APRESENTA O BOTAO ON/OFF LOCALIZADO NA LATERAL DA BASE DA CADEIRA FACILITANDO O ACESSO DO PROFISSIONAL. BRACO DE APOIO PARA O PACIENTE FIXOS COM ESTRUTURA DE METAL. PEDAL DE COMANDOS DO TIPO JOYSTICK FIXO NA BASE COM TRES PROGRAMACOES DE TRABALHO COM VOLTA AUTOMATICA A POSICAO ZERO. SISTEMA DE ELEVACAO ELETROMECANICO ACIONADO POR MOTO-REDUTOR BOSCH DE BAIXA TENSÃO COM 24 VOLTS COM BAIXO NIVEL DE RUÍDO. SISTEMA ELETRONICO INTEGRADO E DE BAIXA VOLTAGEM: 24 VOLTS. TENSÃO DE ALIMENTACAO 127 OU 220V ~ 50/60HZ SELECIONÁVEL INTERNAMENTE. ENCOSTO DE CABECA ANATOMICO, REMOVIVEL, COM REGULAGEM DE ALTURA. AMBIDESTRO ***EQUIPO PRODUZIDO EM ABS INJETADO: CONFERE MAIOR DURABILIDADE RESISTENCIA A CORROSAO E ESTABILIDADE DE COR AO CONJUNTO. COMPOSICAO: SERINGA TRIPLICE / 01 TERMINAL COM SPRAY PARA ALTA ROTACAO E 01 TERMINAL SEM SPRAY PARA MICROMOTOR PNEUMATICO. BRACOS ARTICULAVEIS E COM TRAVAMENTO MECANICO COM BATENTE LIMITADOR DE CURSO: ACOPLADO A CADEIRA, COM MOVIMENTOS HORIZONTAIS E AJUSTE DA POSICAO VERTICAL ATRAVES DE ANEL DE TRAVA. PEDAL PROGRESSIVO PARA O ACIONAMENTO DAS PECAS DE MAO NOS TERMINAIS DO EQUIPO, O QUE POSSIBILITA O CONTROLE DA VELOCIDADE E COM ACIONAMENTO EM QUALQUER PONTO DO PEDAL. SERINGA TRIPLICE: BICO GIRATORIO, REMOVIVEL E AUTOCLAVAVEL. MANGUEIRAS: ARREDONDADAS, LEVES E FLEXIVEIS. SUPORTE DAS PONTAS: COM ACIONAMENTO PNEUMATICO INDIVIDUAL. PUXADOR BILATERAL ***UNIDADE DE AGUA PRODUZIDO EM ABS INJETADO: CONFERE MAIOR DURABILIDADE RESISTENCIA A CORROSAO E ESTABILIDADE DE COR AO	15.723,69	15.723,69



Proposta Cliente : 23971

Cliente: PREF MUNIC IRAPUAN PINHEIRO CE

Processo: PE 8 26 1 2020

ITEM COD. PROD. QTDE UN. VLR. UNITÁRIO VALOR TOTAL

CONJUNTO. CUBA EM CERAMICA, FORMA ARREDONDADA, REMOVIVEL PROPORCIONA MAIOR BIOSSEGURANCA PROFUNDA E COM RALO E FILTRO PARA RETENCAO DE SOLIDOS E COBERTURA PARA EVITAR RESPINGOS. FILTRO DE DETRITOS LOCALIZADO NA BASE DO SUGADOR SOB O CORPO DA UNIDADE DE AGUA. SISTEMA DE REGULAGEM DA VAZAO DA AGUA: PERMITE A REGULAGEM FINA DO FLUXO DE AGUA. RESERVATORIOS TRANSLUCIDOS DE 1000 ML PARA: AGUA DAS PECAS DE MAO E SERINGA TRIPLICE. UNIDADE DE AGUA E CUBA REBATIVEL EM 90°, POSSIBILITANDO UMA AMPLA MOBILIDADE QUE PERMITE APROXIMACAO DO AUXILIAR AO CAMPO OPERATORIO. SUCTORES: 01 SUCTOR DE SALIVA A AR SISTEMA VENTURI SERIE

***REFLETOR HALOGENO SERIE MONOFOCAL PARA USO ODONTOLOGICO COM LAMPADA DE LUZ HALOGENA. ESPELHO MULTIFACETADO COM TRATAMENTO MULTICOATING. DUPLA PROTECAO DO ESPELHO, EM MATERIAL RESISTENTE, TRANSPARENTE. PUXADORES BILATERAIS EM FORMA DE ALCA QUE POSSIBILITAM ISOLAMENTO, EVITANDO O RISCO DE CONTAMINACAO CABECOTE PRODUZIDO EM MATERIAL RESISTENTE, COM GIRO DE 620°. INTENSIDADE: 8.000 A 25.000 LUX (TOLERÂNCIA +/- 20%).

*** KIT ACADEMICO D700 NA COR PRATA COM PUSH BOTTOM MICROMOTOR SEM SPRAY CONTRA-ANGULO PECA RETA ALTA ROTACAO

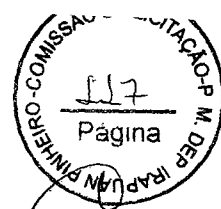
***CANETA DE ALTA ROTACAO COM CONEXAO TIPO BORDEN, DOIS FUROS DE ACORDO COM A NORMA ISO 9168; CORPO EM ALUMINIO ANODIZADO NATURAL COM CANAIS ARREDONDADOS DE PEGA. TURBINA BALANCEADA COM UMA ROTACAO DE 400.000 RPM \pm 15% COM ALTO TORQUE AXIAL E RADIAL E EFICIENTE CONCENTRICIDADE DA BROCA; MONTADA SOBRE ANEIS DE BORRACHA SINTETICA; TORNA-SE SILENCIOSA PELA AUSENCIA DE VIBRACAO DA TURBINA COM O CORPO; CONTROLE DE ROTACAO ATRAVES DO PEDAL DE COMANDO. ROLAMENTOS COM ESFERA DE CERAMICA, A MAIS NOVA TECNOLOGIA EM ROLAMENTOS DE ALTA PERFORMANCE, COM ALTA DURABILIDADE E MAIOR EFICIENCIA NAS LUBRIFICACOES. CABECA MENOR QUE OS SISTEMAS CONVENCIONAIS FACILITA ACESSO AS FACES MAIS DIFICEIS DOS DENTES. PESO DE 38G, REDUZ O ESFORCO DO OPERADOR; SPRAY TRIPLO FACILITA O DIRECIONAMENTO DO LIQUIDO PARA REFRIGERACAO DA BROCA. RTOCAS FIXADAS POR MEIO DE LAMINA TRAVA NA CABECA DO CONTRA-ANGULO. RESISTENTE A TRACAO QUE ASSEGURA O TRAVAMENTO DA BROCA. UTILIZA-SE BROCAS STANDARD, HASTE TIPO 1. AJUSTE DO COMPRIMENTO DA BROCA DEFINIDO PELO CD; AO ENCAIXA-LA COM OS DEDOS NA PINCA, EVITA A QUEBRA E A DANIFICACAO DAS PONTAS, PRINCIPALMENTE AS DIAMANTADAS, LONGAS E FINAS. A NAO-UTILIZACAO DE SACA-BROCAS, QUE E DE DIFÍCIL DESINFECACAO, PROPORCIONA MAIOR VIDA UTIL AO CONJUNTO TURBINA/ROLAMENTO, EM FUNCAO DO MENOR ESFORCO APLICADO. CONSUMO DE AR DE 42,0 L/MIN \pm 2 E PRESSAO DE TRABALHO DE 30 PSI \pm 2. ACOMPANHA AGULHA PARA DESOBSTRUCAO DO SPRAY.

ESTERILIZACAO ATRAVES DE AUTOCLAVE ATE 135° C E 2,2 BAR NAO DANIFICA A PECA EM FUNCAO DA QUALIDADE DOS MATERIAIS EMPREGADOS NA FABRICACAO.

***MICROMOTOR COM CONEXAO ATRAVES DE TERMINAL TIPO BORDEN DOIS FUROS DE ACORDO COM A NORMA ISO 9168. SISTEMA TIPO INTRA DE ACORDO COM A NORMA ISO 3964, COM PINO TRAVA SIMPLES E PRATICA, TIPO ENGATE RAPIDO, PARA CONECTAR E DESCONECTAR A PECA RETA E O CONTRA-ANGULO. ADAPTADOR DE PONTAS PERMITE QUE OS ACESSORIOS ACOPLADOS SE TORNEM LIVRES NOS MOVIMENTOS NA MAO DO CD, FACILITA O ACESSO A QUALQUER QUADRANTE DA BOCA E EVITA A TENSAO DA MANGUEIRA, QUE PODE CAUSAR POSSIVEIS TENDINITES AO PROFISSIONAL.

CORPO EM ALUMINIO ANODIZADO E DESENHO ANATOMICO CONSTRUIDO A PARTIR DE PECAS MINIATURIZADAS QUE PERMITEM A COMPACTACAO DO APARELHO, PROPORCIONANDO MAIOR LEVEZA.

ANEL REGULADOR DA ROTACAO DO MICROMOTOR ATRAVES DE SISTEMA GIRATORIO POSSIBILITA A SELECAO DE VELOCIDADE EM AMBOS OS SENTIDOS ENTRE 3.000 E 20.000 RPM. INVERSAO DE ROTACAO PARA A ESQUERDA NO ANEL



Proposta Cliente : 23971

Cliente: PREF MUNIC IRAPUAN PINHEIRO CE

Processo: PE 8 26 1 2020

ITEM COD. PROD. QTDE UN.

VLR. UNITÁRIO VALOR TOTAL

PERMITE O USO DE REBOLOS. BAIXO RUIDO REDUZ A FADIGA DO CD E O STRESS DO PACIENTE. SISTEMA DE REFRIGERACAO ATRAVES DE SPRAY POR CONDUCAO INTERNA DO ACOPLAMENTO DA TORNEIRA DE CONEXAO ATE A BASE DO TERMINAL DO MICROMOTOR.

CONSUMO DE AR DE 65,0 L/MIN E PRESSÃO DE TRABALHO DE 60 A 80 PSI. ESTERILIZACAO ATRAVES DE AUTOCLAVE ATE 135° C E 2,2 BAR NAO DANIFICA A PECA EM FUNCAO DA QUALIDADE DOS MATERIAIS EMPREGADOS NA FABRICACAO, CORPO EM ALUMINIO ANODIZADO, CAMISA E ROTOR EM ACO INOX, DISCO DIANTEIRO E TAMPA TRASEIRA EM BRONZE OU LATAO.

***CONTRA-ANGULO DE FORMATO ANATOMICO COM SISTEMA TIPO INTRA DE ACORDO COM A NORMA ISO 3964; ACOPLAVEL AO MICROMOTOR; TORQUE E ROTACAO TRANSMITIDOS A BROCA ATRAVES DE UM CONJUNTO DE EIXOS E ENGRENAGENS COM RELACAO DE TRANSMISSAO 1:1, DESENVOLVIDO PARA TRABALHO EM BAIXA ROTACAO, ESPECIALMENTE PARA POLIMENTOS, PROFILAXIA, PREPARACAO DE CONDUTOS, PINOS E COROAS. ANGULO DE 20° ENTRE O EIXO E O PESCOCO DA CABECA; OS DOIS EIXOS DO ANGULO SAO APOIADOS SOBRE MANCAIS DE DESLIZAMENTO EM BRONZE, E O ACOPLAMENTO DESTES EIXOS E FEITO POR UM PAR DE ENGRENAGENS. EIXO PRINCIPAL DE SUPORTE DE BROCAS APOIADO SOBRE ROLAMENTOS DE ESFERAS COM SEPARADORES DE ACO, QUE SUPORTAM MELHOR OS MATERIAIS CORROSIVOS QUE PENETRAM NO INTERIOR DA CABECA E RECEBEM MOVIMENTO DOS EIXOS DO ANGULO POR UM PAR DE ENGRENAGENS A 90°. PINCA MECANICA LATCH TYPE (LT); TRAVA DA BROCA POR LAMINA DE ACO TEMPERADA DESLOCAVEL LATERALMENTE EM ANGULO, COM ENCAIXE PARA SE ADAPTAR AO CANAL DE BROCAS NORMAIS DE CONTRA-ANGULO COM ENCAIXE SUPERIOR E CANAL PARA TRAVA. PINCA ADAPTADORA DE BROCAS TIPO FG (FRICTION GRIP) PERMITE A UTILIZACAO DE BROCAS DE ALTA ROTACAO COM A UTILIZACAO DO SACADOR DE BROCAS. DIMENSOES REDUZIDAS COM FACIL ACESSO A TODOS OS QUADRANTES DA CAVIDADE ORAL, MESMO EM ODONTOPEDIATRIA. CORPO EM ALUMINIO E LATAO, GIRO LIVRE DE 360° SOBRE O MICROMOTOR. SISTEMA DE REFRIGERACAO ATRAVES DE SPRAY. ESTERILIZACAO ATRAVES DE AUTOCLAVE ATE 135° C E 2,2 BAR NAO DANIFICA A PECA EM FUNCAO DA QUALIDADE DOS MATERIAIS EMPREGADOS NA FABRICACAO, COMO ACO INOX, ALUMINIO ANODIZADO, MANCAIS DE BRONZE, EIXO PRINCIPAL E ENGRENAGENS COM BANHO SUPERFICIAL DE NIQUEL QUIMICO.

***PECA RETA DE FORMATO ANATOMICO COM SISTEMA TIPO INTRA DE ACORDO COM A NORMA ISO 3964; ACOPLAVEL AO MICROMOTOR, TORQUE E ROTACAO TRANSMITIDOS A BROCA ATRAVES DE UM CONJUNTO DE EIXOS E ENGRENAGENS COM RELACAO DE TRANSMISSAO 1:1, DESENVOLVIDA PARA TRABALHO EM BAIXA ROTACAO, ESPECIALMENTE PARA O AJUSTE DE PROTESE TOTAL, DESGASTE DE MOLDEIRA INDIVIDUAL, POLIMENTO DE MOLDEIRAS DE PROTESE TOTAL, REMOVIVEL OU FIXA.

PINCA ACIONADA POR MOLA PARA PRENDER E LIBERAR A BROCA ATRAVES DO ANEL RECARTEADO CENTRAL DO CORPO; CONJUNTO DE MANCAIS COM ROLAMENTO BLINDADO, AUMENTANDO A VIDA UTIL DA PECA. CORPO EM ALUMINIO E LATAO, GIRO LIVRE DE 360° C SOBRE O MICROMOTOR. SISTEMA DE REFRIGERACAO ATRAVES DE SPRAY. ESTERILIZACAO ATRAVES DE AUTOCLAVE ATE 135° C E 2,2 BAR NAO DANIFICA A PECA EM FUNCAO DA QUALIDADE DOS MATERIAIS EMPREGADOS NA FABRICACAO, COMO ACO INOX E ALUMINIO ANODIZADO. KIT ACOMPANHA OLEO LUBRIFICANTE

CONSULTE LISTA DE ITENS OPCIONAIS NO LINK [HTTPS://WWW.D700.COM.BR/DOWNLOAD/MANUAL-USUARIO-CONSULTORIOS.PDF](https://www.d700.com.br/download/manual-usuario-consulitorios.pdf) PARA SOLICITAR A INCLUSAO DO VALOR NO ORCAMENTO.

PLANTA DE INSTALACAO NO LINK [HTTPS://WWW.D700.COM.BR/DOWNLOAD/PL.PDF](https://www.d700.com.br/download/pl.pdf) SELECAO DAS CORES NO LINK [HTTPS://WWW.D700.COM.BR/DOWNLOAD/CATALOGO.PDF](https://www.d700.com.br/download/catalogo.pdf)

M - D700 FLEX F - ALLIAGE P - NAC RMS CADEIRA D1: 10069210062 / EQUIPO SYNCRUS G2: 10069210075 / UNIDADE AUXILIAR SYNCRUS G2: 10069210063 / REFLETOR PERSUS L: 10069210069 ALTA ROTACAO RMS 10069210065 BAIXA



Proposta Cliente : 23971

Cliente: PREF MUNIC IRAPUAN PINHEIRO CE

Processo: PE 8 26 1 2020

ITEM	COD. PROD.	QTDE	UN.	VLR. UNITÁRIO	VALOR TOTAL
------	------------	------	-----	---------------	-------------

ROTACAO RMS 10069210073

VLR UNITARIO: QUINZE MIL, SETECENTOS E VINTE E TRÊS REAIS E SESSENTA E NOVE CENTAVOS
VLR TOTAL: QUINZE MIL, SETECENTOS E VINTE E TRÊS REAIS E SESSENTA E NOVE CENTAVOS

TOTAL DA PROPOSTA: 22.688,75

VINTE E DOIS MIL, SEISCENTOS E OITENTA E OITO REAIS E SETENTA E CINCO CENTAVOS

VALOR TOTAL COM DESCONTO: 22.688,75

PREGAO ELETRONICO 08 26 1 2020

MENOR POR POR ITEM

CONTRATO ATE 31 DE DEZEMBRO DE 2020

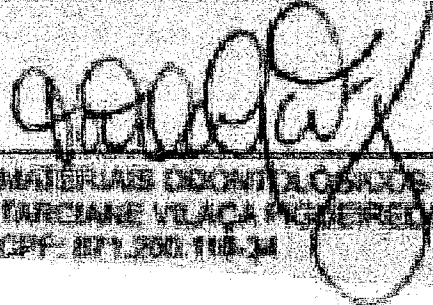
VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS CORRIDOS

ENTREGA 5 DIAS

PAGAMENTO 30 DIAS

CONTATO 031 25228199

BELO HORIZONTE MG 14 DE SETEMBRO DE 2020

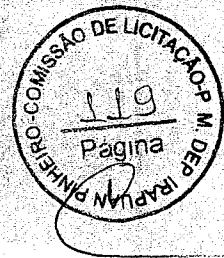

MATERIAS DE CONTABILIDADE LTDA
TARCIANE VELAÇA FIGUEIREDO
CPF: 027.290.116-24





Emigê

soluções
em saúde



DECLARAÇÃO

A

PREFEITURA MUNICIPAL DE DEPUTADO IRAPUAN PINHEIRO / CE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL
REF: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 08.26.1/2020

A empresa **EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA**, sediada a Rua Ere, nº 34 - 1º Andar - Bairro Prado - BH/MG, inscrita sob CNPJ nº. 71.505.564/0001-24; por intermédio do seu representante legal infra-assinado, declara que tem o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo 1 - Projeto Básico/Termo de Referência deste edital.

- Independente de declaração expressa, fica subentendida que no valor proposto estão incluídas todas as despesas necessárias ao fornecimento dos produtos, inclusive as relacionadas com:
 - encargos sociais, trabalhistas, previdenciários e outros;
 - tributos, taxas e tarifas, emolumentos, licenças, alvarás, multas e/ou qualquer infrações;
 - seguros em geral, da infortunística e de responsabilidade civil para quaisquer danos e prejuízos causados à Contratante e/ou a terceiros, gerados direta ou indiretamente pelo fornecimento dos produtos objeto desta licitação.

Atenciosamente

Belo Horizonte, 14 de Setembro de 2020.

EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA

TARCIANE VILAÇA FIGUEIREDO
C.I. 6608.612- SSPMG
CPF. 871.200.116-34

MARINHA CIRIACA DA SILVA
C.I. MG-7.266.156
CPF. 935.929.066-15

Tarciane Figueiredo

 TARCIANE ODONTOLÓGICOS LTDA
 TARCIANE VILAÇA FIGUEIREDO
 CPF: 871.200.116-34

71 505 564/0001-24

EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA

Rua Ere, 34 - 1º Andar

Bairro Prado - CEP 30411-052

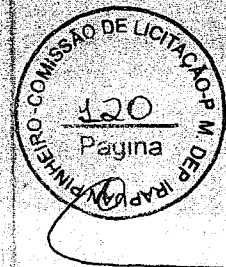
BELO HORIZONTE - MG

Rua: Ere nº 34 - Prado - BH/MG - CEP: 30.411.052 - Telefones: 031 2522-8171 | 3271-9838
CNPJ: 71.505.564/0001-24 - I. Est.: 062.871933.00-30 - E-mails: documentos@emigeodonto.com.br
licita@emigeodonto.com.br - licitacao1@emigeodonto.com.br - vendas@emigeodonto.com.br



Emigê

**soluções
em saúde**



CARTA PROPOSTA

A

PREFEITURA MUNICIPAL DE DEPUTADO IRAPUAN PINHEIRO / CE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL
REF: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 08.26.1/2020

A empresa EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA, sediada a Rua Erê, nº 34 - 1ª Andar - Bairro Prado - BH/MG, inscrita sob CNPJ nº. 71.505.564/0001-24; visando atender todas as exigências do edital, propõe a executar os serviços constantes neste anexo, obedecendo ao edital de licitação, esclarece que:

A) Tomou conhecimento e aceita todas as condições e exigências estabelecidas neste edital e seus anexos e o preço proposto inclui todas as despesas com administração, materiais, mão-de-obra, leis, todos os tributos incidentes e demais encargos, frete até o destino, enfim, todas as despesas necessárias para o fornecimento do objeto licitado.

B) A Empresa não possui qualquer pessoa que tenha sido servidor desta Instituição nos últimos 180 dias e nem está impedida de licitar ou contratar, com Órgão da Administração Pública.

C) Caso nos seja adjudicado o objeto da presente licitação, nos comprometemos a assinar o contrato no prazo determinado no edital, indicando a Sra. **TARCIANE VILAÇA FIGUEIREDO**, Identidade Nº MG 6608612 SSP/MG, CPF Nº 871.200.116-34, Brasileira, Casada, Psicóloga, Sócia Diretora desta Instituição, residente nesta Capital; como responsável legal desta Empresa.

D) Declaramos que executaremos o Objeto desta Licitação sem ônus adicionais para a CONTRATANTE, obedecendo aos prazos, e que em caso de não execução do objeto faremos as correções sem qualquer ônus para o Contratante.

E) Declaramos que esta proposta tem validade pelo prazo de 60 (sessenta) dias corridos contados da data de abertura.

F) Declaramos ainda que a entrega do material será de até 05 (cinco) dias conforme solicitado no Edital.

G) Declaramos também que o pagamento será de até 30 (trinta) dias conforme solicitado no Edital.

H) Declaramos que o local de entrega será conforme solicitado no edital.

I) Declaramos que os produtos cotados terão prazo de validade e garantia conforme solicitado no edital.

J) Declaramos ainda, que os produtos cotados atendem as normas da ABNT.

K) DOMICÍLIO BANCARIO; BANCO ITAU - AGÊNCIA 0637 - CONTA: 60.841-5

BANCO BRADESCO - AGÊNCIA 0462-6 - CONTA: 0113699-2

OBS: FAVOR CONSTAR NOS EMPENHOS OS DADOS PARA EMISSÃO DE NOTA FISCAL

RAZÃO SOCIAL:

CNPJ:

ENDEREÇO PARA FATURAMENTO E ENTREGA:

Belo Horizonte, 14 de Setembro de 2020.

EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA

TARCIANE VILAÇA FIGUEIREDO

C.I. 6.608.612 - SSP/MG

CPF. 871.200.116-34

MARINHA CIRIACA DA SILVA

C.I. MG-7.266.156

CPF. 935.929.066-15

71 505 564/0001-24

EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA

Rua Erê, 34 - 1º Andar

Bairro Prado - CEP 30411-052

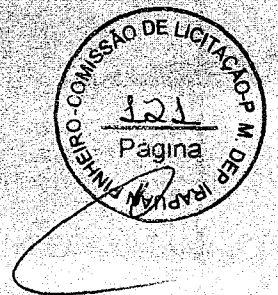
BELO HORIZONTE - MG

Rua: Erê nº 34 - Prado - BH/MG - CEP: 30.411.052 - Telefones: 031 2522-8171 | 3271-9838
CNPJ: 71.505.564/0001-24 - I. Est.: 062.871933.00-30 - E-mails: documentos@emigeodonto.com.br
licita@emigeodonto.com.br - licitacao1@emigeodonto.com.br - vendas@emigeodonto.com.br



Emigê

soluções
em saúde



DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA.

A

PREFEITURA MUNICIPAL DE DEPUTADO IRAPUAN PINHEIRO / CE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL
REF: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 08.26.1/2020

A EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA, sediada a Rua Erê, nº 34 - 1º Andar - Bairro Prado - BH/MG, inscrita sob CNPJ nº 71.505.564/0001-24, doravante denominado Licitante, para fins do disposto nos itens do Edital do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 08.26.1/2020, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

a) A proposta anexa foi elaborada de maneira independente e que o seu conteúdo não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do presente certame, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

b) A intenção de apresentar a proposta anexa não foi informada a, discutida com ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato do presente certame, por qualquer meio ou qualquer pessoa;

c) Que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato do presente certame, quanto a participar ou não da referida licitação;

d) Que o conteúdo da proposta anexa não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato do presente certame antes da adjudicação do objeto da referida licitação;

e) Que o conteúdo da proposta anexa não foi no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido do Órgão Licitante antes da abertura oficial das propostas e;

f) Que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Belo Horizonte, 14 de Setembro de 2020.

[Handwritten Signature]
Emigê
MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA
TARCIANE VILAÇA FIGUEIREDO
CPF: 871.200.116-34

EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA

TARCIANE VILAÇA FIGUEIREDO
C.I. 6608.612-SSPMG
CPF. 871.200.116-34

71.505.564/0001-24

EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA

MARINHA CIRIACA DA SILVA
C.I. MG-7.266.156
CPF. 935.929.066-15

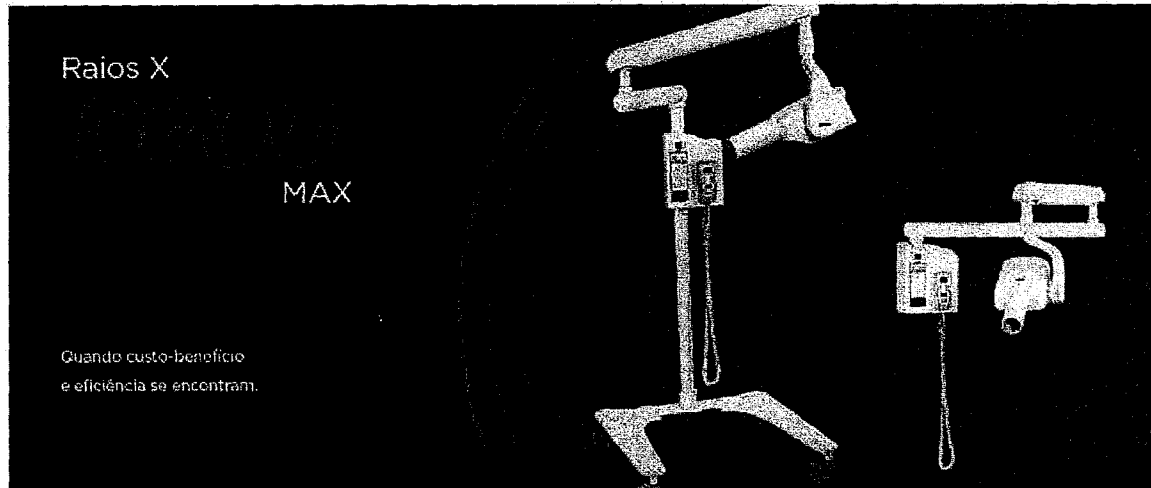
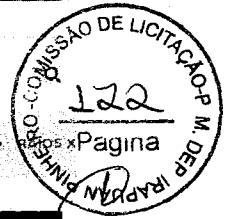
Rua Erê, 34 - 1º Andar

Bairro Prado - CEP: 30411-052

BELO HORIZONTE - MG

Rua: Erê nº 34 - Prado - BH/MG - CEP: 30.411.052 - Telefones: 031 2522-8171 | 3271-9838
CNPJ: 71.505.564/0001-24 - I. Est.: 062.871.933.00-30 - E-mails: documentos@emigeodonto.com.br
licita@emigeodonto.com.br - licitacao1@emigeodonto.com.br - vendas@emigeodonto.com.br

RAIOS X D700



Raios X

MAX

Quando custo-benefício e eficiência se encontram.

RAIOS X - COLUNA MÓVEL OU VERSÃO PAREDE

RAIOS X - COLUNA MÓVEL

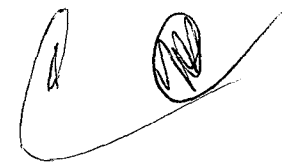
- Aparelho de raios-x com base móvel, sobre quatro rodízios duplos, com freios, que proporcionam boa estabilidade e melhor aproximação ao paciente e também o uso em mais de uma sala clínica.
- Braços articulados confeccionados em aço e aço com cobertura em ABS injetado de alto impacto, com alcance horizontal de 1104 mm e vertical até 620 mm; mecanicamente balanceados através de molas que compensam o peso do aparelho, fazem com que o posicionamento do cabeçote seja fácil e preciso, mesmo em radiografias mais difíceis.
- Cabeçote com sistema de aferramento para maior proteção ao operador; ampola importada marca Toshiba proporciona maior segurança quanto à eficiência e durabilidade em função da experiência internacional do fabricante; dois limitadores na articulação oferecem proteção aos cabos elétricos.
- Imersão em óleo garante refrigeração e isolamento eficazes, mesmo nos casos de uso intensivo.
- Câmara expansora de borracha com resistência potencial de elasticidade e tamanho garante proteção ao cabeçote, operador e paciente, pois o óleo aquecido a altas temperaturas, dilata com segurança reduzindo a pressão volumétrica, proporcionando a refrigeração ideal aos componentes do cabeçote, sem vazamento ou explosão.
- Filtração total com equivalência em alumínio de 2,71mm filtra os raios duros e retém os raios moles, eliminando a radiação secundária.
- Colimador primário, colocado após o filtro de alumínio filtra o feixe de raios-x para o diâmetro de 59 mm na saída do cilindro localizador, reduzindo radiações em outras direções evitando que o feixe de raios-x atinja as paredes do cilindro; com bom direcionamento, diminui a área irradiada após o filme, dando maior proteção ao paciente.
- Cilindro de orientação longo, utilizado para permitir o perfeito posicionamento do filme em relação ao feixe de raios-x; dimensionado para um sistema foco-filme de 200mm; revestido em chapa de chumbo de 0,5mm de espessura, retém a radiação secundária que por ventura possa se formar na colimação primária.
- Colimador secundário localizado, na extremidade do cilindro, elimina a radiação secundária que possa se formar após o colimador primário, aumentando a segurança do profissional.
- Ponto focal de 0,8 x 0,8mm proporciona maior nitidez e detalhe.
- Goniômetro utilizado para se conseguir o ângulo de inclinação desejado, graduado com divisões de 10 em 10 graus, tanto positivos quanto negativos.
- Tensão nominal 70 kVp; devido ao maior poder de penetração do feixe dos raios, pode-se operar com um menor tempo de exposição, reduzindo a possibilidade da radiação ser absorvida pelos tecidos, permitindo observação muito superior dos detalhes nas radiografias, inclusive dos tecidos moles.
- Corrente de 8 mA prolonga a vida dos componentes do cabeçote.
- Painel de comando com interruptor geral permite a visualização quando o aparelho está ligado.
- Controle remoto conectado ao painel de comando através de fio espiralado, com todos os controles agrupados, permite o comando a uma distância de até 3m fora da área de radiação secundária, permitindo a possibilidade de acompanhamento visual do exame clínico. *Opcional: Permite cabo de até 5 metros.
- Display indicador de tempo de exposição com escala graduada de 0,1 a 2,5 segundos oferece mais opções na escolha do tempo de exposição; o tempo de pré-aquecimento do cabeçote de 0,22 segundos já está incluso e é regulado através da seleção de tempo; deve ser somado ao valor indicado no painel, para se obter o tempo de aplicação de carga.
- Tecla de disparo deverá ser mantida acionada durante todo o tempo de exposição selecionado, que será acompanhado por um led amarelo aceso e um sinal audível indicando o tempo em que o aparelho estará emitindo radiação.
- Mecanismo de bloqueio contra disparos acidentais e consecutivos, eliminando exposições desnecessárias à radiação e ao superaquecimento.
- Cabeçote com certificado de teste quanto a radiação de fuga, atendendo o que determina o Regulamento Técnico do Ministério da Saúde aprovado pela Portaria SVS - 453, de 01-06-1998.

SOLICITE ORÇAMENTO

DOWNLOADS

CATÁLOGO

MANUAL

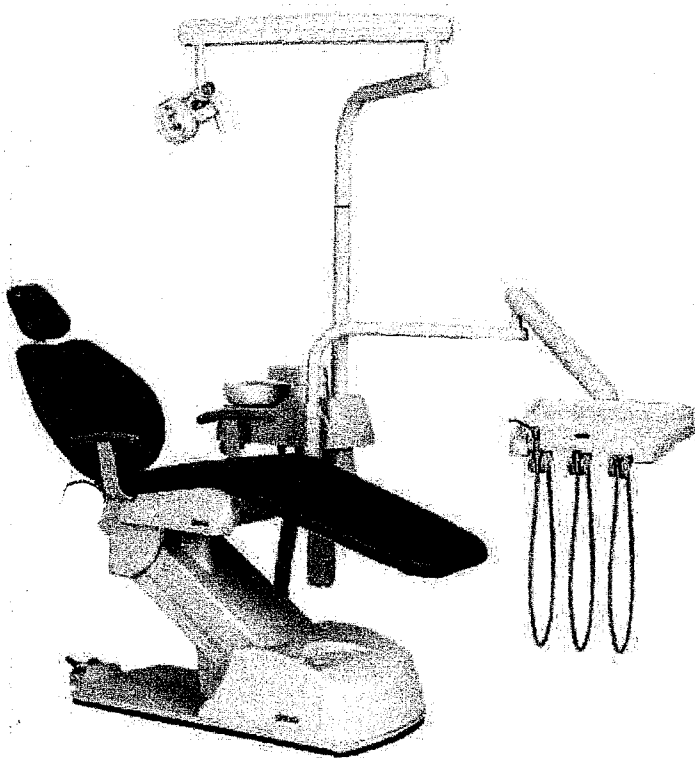


MAIS CONFORTO PARA VOCÊ. MAIS COMODIDADE PARA SEU TRABALHO.

Soluções inteligentes para o seu dia a dia com qualidade, durabilidade e baixa manutenção.

São três opções de equipo adaptados à necessidade de cada profissional nas versões com braço pneumático (Air), braço mecânico e Cart.

A linha D700 conta ainda com as opções de refletores com sistema de iluminação halógeno ou LED e sua base com debrum antiderrapante; dispensa fixação no piso. Além disso o pedal de comandos tipo joystick (com três programações de trabalho com a automática à posição zero) traz mais usabilidade no seu dia a dia.

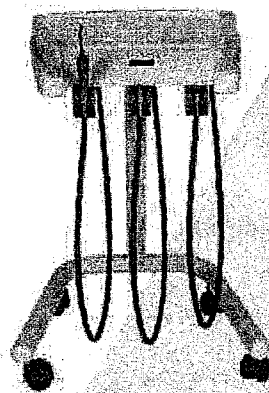
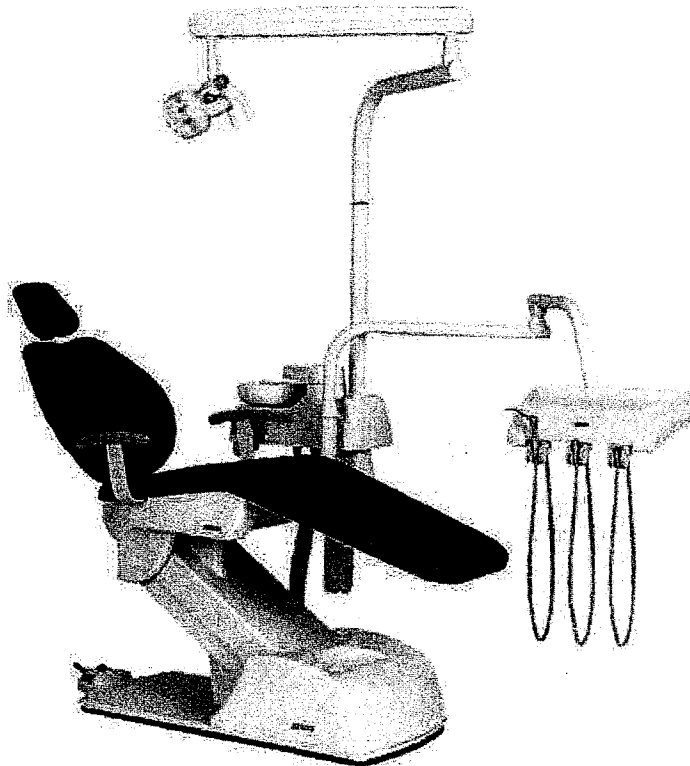
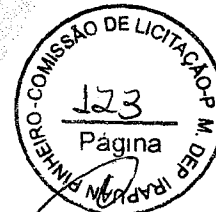


D700 AIR

Facilita o trabalho do profissional, com movimentos precisos, gera menor esforço e maior segurança durante a utilização.

D700

Braço fixo na coluna, permite ao profissional melhor adaptação e ergonomia.

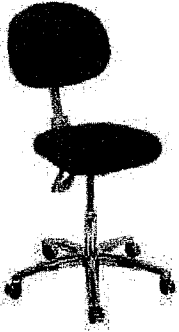


D700 CART

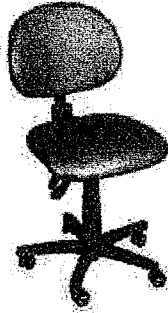
Equipo acoplado a um pedestal montado sobre quatro rodízios, trazendo estabilidade para todo o conjunto.

A handwritten signature in black ink, located at the bottom right of the page.

PREMIUM



PROFESSIONAL



PROFESSIONAL II



STANDARD



STANDARD FIT



CORES PARA ESTOFAMENTOS



ANGRA

MARINHO

CELESTE

OURO

GRIS

CONSULTÓRIO D700 COMPOSTO POR:

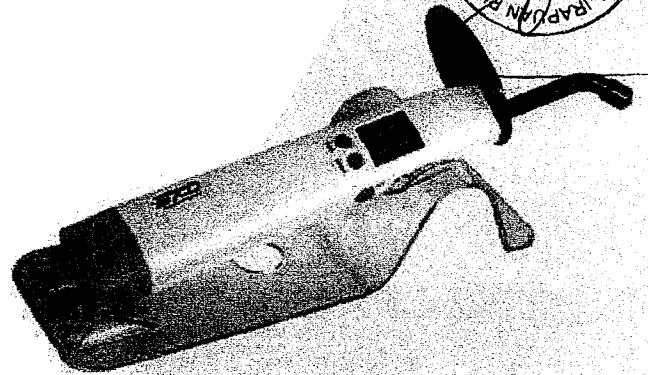
CADEIRA: ANVISA - 10069210062

EQUIPÓ: ANVISA - 10069210075

UNIDADE DE ÁGUA: ANVISA - 10069210063

REFLETOR: ANVISA - 10069210069

FOTOPOLIMERIZADOR OPTILIGHT COLOR



- Display digital;
- Bateria inteligente;
- Potência: 1.200 mWcm²;
- 3 modos programáveis de aplicação;
- Condutor de luz de fibra óptica;
- Tempo de fotoativação: 5, 10, 15 e 20 segundos com display digital;
- Sinal sonoro BIP a cada 5 segundos;
- Acompanha base de descanso;
- Protetor ocular giratório de fácil manuseio e posicionamento.

3 MODOS DE APLICAÇÃO

- Contínuo: máxima luminosidade do início ao fim da polimerização;
- Rampa: aumento gradual da intensidade da luz;
- Pulsado: acionamento pulsátil com ciclos de 1x1 segundo.

COMPRESSOR DE AR D700

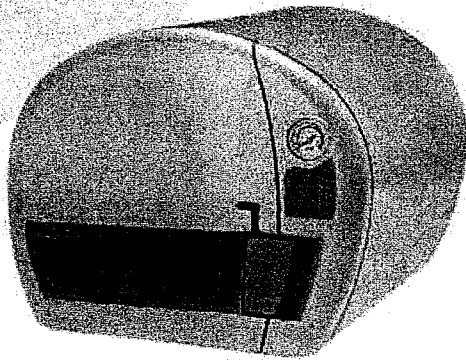
- Protetor térmico contra sobreaquecimento e filtro de saída de ar;
- Motor isento de óleo;
- Baixo nível de ruído;
- Disponíveis nas versões 65L (atende até 2 consultórios) e 40L (atende 1 consultório).



124
Pagina
RACAO P. M. DEB
RAPID
REFLETOR - COMISS

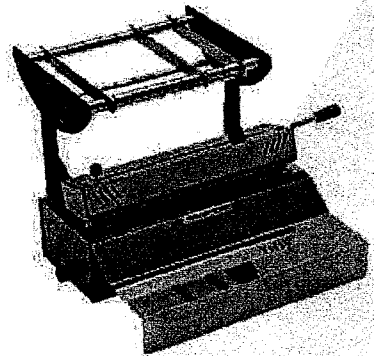
AUTOCLAVE 12L E 21L

- Tempo de esterilização pré-programado;
- Câmara de esterilização em aço inox;
- Secagem com a porta entreaberta;
- Vedação da porta em silicone de alta performance;
- Comandos manuais simples e precisos;
- Abastecimento manual da câmara;
- Sistema de segurança automático;
- 3 bandejas internas (21L);
- 2 bandejas internas (12L).



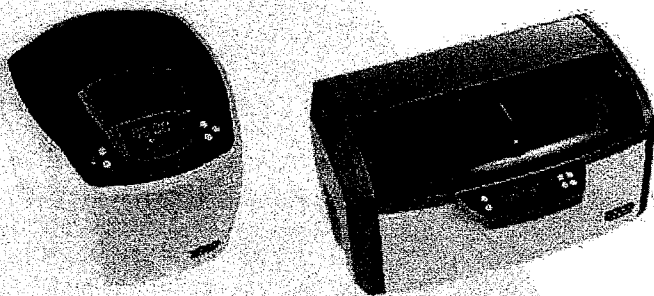
SELADORA BIOPACK

- Suporte para papel grau cirúrgico com espaçamento regulável;
- Regulagem de temperatura - permite ajuste para uma selagem segura e rápida;
- Cortador de papel tipo trilha: corta em ambos os sentidos;
- Corpo em aço inox;
- Resistência isolada: inibe o risco de queima do papel;
- Fechamento mediante alavanca manual com trava;
- Chave on/off com indicador luminoso;
- Chapa de apoio frontal desmontável: produto compacto e de fácil transporte;
- Espessura de selagem de 10mm.



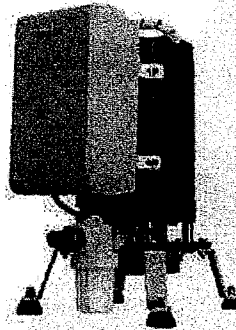
LAVADORA ULTRASSÔNICA BIOFREE 2L E 6L

- Visor LED digital do tempo de funcionamento e temperatura de água;
- Seletor para ajuste do tempo do ciclo de lavagem, com água aquecida;
- Iluminação LED interna da cuba;
- Geradores ultrassônicos de vibração: ondas uniformemente distribuídas, que proporcionam uma limpeza mais profunda alcançando áreas inacessíveis à lavagem manual;
- Trocadores de cerâmica: garantem maior segurança, eficiência e aumentam a vida útil do equipamento;
- Válvula de drenagem: facilita o esvaziamento da água da lavadora (6 litros);
- Função de desgasificação: relacionada à remoção de gotículas e bolhas de ar nas paredes do tanque, melhorando a eficiência da limpeza.



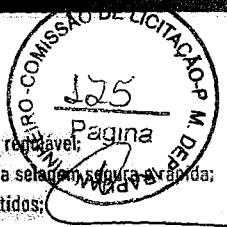
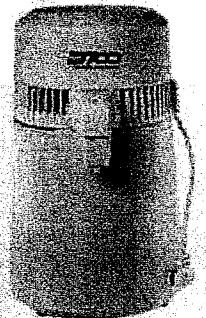
BOMBA DE VÁCUO

- Biossegurança ampliada por meio do sistema de sucção de alta potência para até quatro consultórios, com vazão de 200 litros por minuto, contribuindo para o controle de infecção e melhora da visualização do campo operatório;
- Bivolt;
- Partes internas em bronze, maior durabilidade;
- Pode ser instalada em todos os tipos de consultórios.



DESTILADORA BIOAQUA

- Capacidade do reservatório de 4 litros;
- Cuba interna em aço inox;
- Velocidade de destilação de 1 litro por hora;
- Botão de acionamento com desligamento automático;
- Parte superior desmontável, vedação entre as partes com anel de silicone;
- Compacta: formato cilíndrico e de fácil transporte.

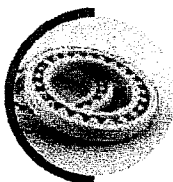
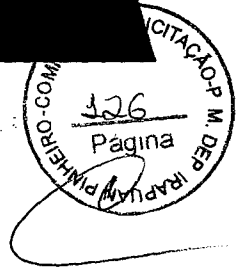


A handwritten signature in black ink, located at the bottom right of the page.

PEÇAS DE MÃO D700

SILENCIOSAS E RESISTENTES COM O MELHOR CUSTO-BENEFÍCIO.

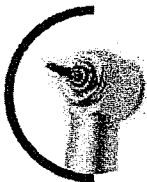
ALTA ROTAÇÃO



Rolamentos com esferas de cerâmica



Conexão tipo Borden/Midwest



Spray triplo

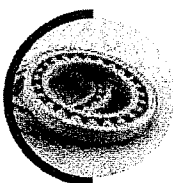


Fixação de brocas PUSH BUTTON

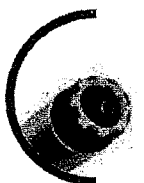
SL 30 PB

- Fabricado em alumínio ou latão com tratamento especial cromado.
- Autoclavável até 135°C.
- Conexão tipo Borden/Midwest.
- Spray triplo distribuído simetricamente em direção à ponta da broca, com fluxo de 60 ml/minuto.
- Rotação de 420.000 rpm.
- Rotores precisamente balanceados, com torque de 0.13 Ncm.
- Pressão de ar de trabalho entre 32 e 35 libras (psi).
- Peso ideal líquido inferior a 58 g (latão) e 32 g (alumínio).
- Baixo ruído de trabalho.
- Fixação das brocas acionada por meio de um botão localizado na parte de trás da cabeça da Peça de Mão (PUSH BUTTON).

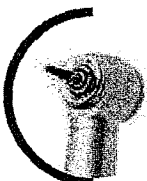
Não acompanha broca.



Rolamentos com esferas de cerâmica



Conexão tipo Borden



Spray triplo



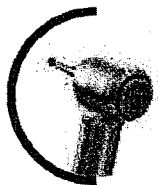
Fixação de brocas FRICTION GRIP

SL 30 FG

- Fabricado em alumínio ou latão com tratamento especial cromado.
- Autoclavável até 135°C.
- Conexão tipo Borden.
- Spray triplo distribuído simetricamente em direção à ponta da broca, com fluxo de 60 ml/minuto.
- Rotação de 420.000 rpm.
- Rotores precisamente balanceados, com torque de 0.13 Ncm.
- Pressão de ar de trabalho entre 32 e 35 libras (psi).
- Peso ideal líquido inferior a 58 g (latão) e 32 g (alumínio).
- Baixo ruído de trabalho.
- Fixação das brocas acionadas por atrito (Sistema FRICTION GRIP) com auxílio do saca-brocas.
- Também disponível na versão mini. Cabeça 30% menor. Facilita o manuseio, acesso aos dentes posteriores e atendimento em odontopediatria.

Não acompanha broca.

CONTRA-ÂNGULO



Fixação de brocas
PUSH BUTTON



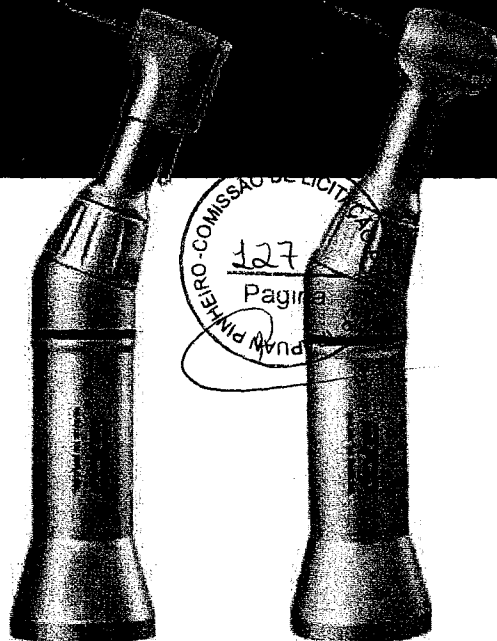
Fixação de brocas
Trave com haste

- Fabricado em alumínio.
- Autoclavável até 135°C.
- Fácil acoplamento.
- Rotação de 20.000 rpm.
- Transmissão 1:1.
- Peso ideal líquido inferior a 50 g.
- Baixo ruído de trabalho.
- Brocas fixadas por meio de giro do anel, com extrema simplicidade e rapidez.
- Resistente à tração superior, que assegura o travamento da broca.
- Utiliza brocas standard, haste tipo 2.
- Formato ergonômico: compacta, possui ranhuras antiderrapantes.

Não acompanha broca.

SL 30

SL 30 PB



PEÇA RETA

SL 30

- Fabricado em alumínio.
- Autoclavável até 135°C.
- Fácil acoplamento.
- Rotação de 20.000 rpm.
- Transmissão 1:1.
- Peso ideal líquido inferior a 50 g.
- Baixo ruído de trabalho.
- Brocas fixadas por meio de giro do anel, com extrema simplicidade e rapidez.
- Resistente à tração superior, que assegura o travamento da broca.
- Utiliza brocas standard, haste tipo 2.
- Formato ergonômico: compacta, possui ranhuras antiderrapantes.
- Adaptador para spray externo.

Não acompanha broca.



Adaptador para
spray externo



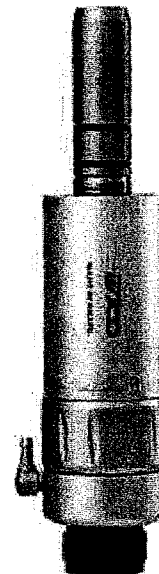
MICROMOTOR

SL 30

- Fabricado em alumínio.
- Autoclavável até 135°C.
- Ranhuras antiderrapantes e indicação de sentido no anel de regulagem de rotação.
- Rotação de 5.000 a 20.000 rpm.
- Possui regulagem de rotação/reversão no corpo do Micromotor.
- Pressão de ar de trabalho de 40 libras (psi).
- Peso ideal líquido inferior a 83 g.
- Sistema de acoplamento INTRA.
- Baixo ruído de trabalho.
- Alto torque.
- Disponível nas versões com e sem spray.
- Conexão tipo Borden/Midwest.



Conexão tipo
Borden/Midwest



Rodovia Abraão Assed, km 53 + 450m
Recreio Anhanguera | CEP 14097-500
Ribeirão Preto | SP | Brasil
www.d700.com.br

d700
SOLUÇÃO INTELIGENTE



À PREGOEIRA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE DEP. IRAPUAN PINHEIRO

PROCESSO: PREGÃO, NA FORMA ELETRÔNICA Nº 2020.08.26.1
DATA E HORA DA ABERTURA: 14.09.2020 ÀS 09:00HMIN

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE PARA ATENÇÃO BÁSICA EM SAÚDE BUCAL, EM CONFORMIDADE COM A PROPOSTA Nº 10247.269000/1180-04, DESTINADOS A UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DO RIACHO VERDE NO MUNICÍPIO DE DEPUTADO IRAPUAN PINHEIRO, CONFORME PROJETO BÁSICO/TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO AO EDITAL.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTDE LOTE I	MARCA	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
1	APARELHO DE RAIOS-X ODONTOLÓGICO. Especificação: Tensão: mínimo 7MA; Instalação: Coluna com braço convencional; Modo de operação: Digital. Garantia mínima de 12 (doze) meses. Registro na ANVISA 80422150001	UNIDADE	1	XDENT	R\$ 7.000,00 sete mil reais	R\$ 7.000,00 sete mil reais
VALOR TOTAL R\$						R\$ 7.000,00 sete mil reais

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTDE LOTE II	MARCA	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
2	CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (EQUIPO/SUGADOR/REFLETOR) Especificação: Comando da cadeira; Pedal; Cabeceira: Articulada; Refletor: Multifocal (mais de uma densidade); Equipos: Tipo cart ou acoplado; Unidade auxiliar: 01 Sugador; Cuba: Porcelana/Cerâmica; com Seringa triplice; Peça reta; Contra ângulo; Micro motor; Caneta de rotação; e, no mínimo 3 terminais. Garantia mínima de 12 (doze) meses. Registro na ANVISA 803496000007	UNIDADE	1	DENTEMED	R\$ 18.000,00 dezoito mil reais	R\$ 18.000,00 dezoito mil reais
VALOR TOTAL R\$						R\$ 18.000,00 dezoito mil reais

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA	R\$ 25.000,00	vinte e cinco mil reais
--------------------------	---------------	-------------------------

PRAZO DE ENTREGA: ATÉ 05 (CINCO) DIAS CORRIDOS, A CONTAR DA EXPEDIÇÃO DA ORDEM DE COMPRA
VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA) DIAS.

O LICITANTE DECLARA QUE TEM O PLENO CONHECIMENTO, ACEITAÇÃO E CUMPRIRÁ TODAS AS OBRIGAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I - PROJETO BÁSICO/TERMO DE REFERÊNCIA DESTE EDITAL

INDEPENDENTE DE DECLARAÇÃO EXPRESSA, FICA SUBENTENDIDA QUE NO VALOR PROPOSTO ESTÃO INCLUÍDAS TODAS AS DESPESAS NECESSÁRIAS AO FORNECIMENTO DOS PRODUTOS, INCLUSIVE AS RELACIONADAS COM:

ARGOS SOCIAIS, TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS E OUTROS;

TRIBUTOS, TAXAS E TARIFAS, EMOLUMENTOS, LICENÇAS, ALVARÁS, MULTAS E/OU QUALQUER INFRAÇÕES;

SEGUROS EM GERAL, DA INFORTUNÍSTICA E DE RESPONSABILIDADE CIVIL PARA QUAISQUER DANOS E PREJUÍZOS CAUSADOS À CONTRATANTE E/OU A TERCEIROS, GERADOS DIRETA OU INDIRETAMENTE PELO FORNECIMENTO DOS PRODUTOS OBJETO DESTA LICITAÇÃO

DECLARA AINDA, QUE CUMPRE OS REQUISITOS PARA SUA HABILITAÇÃO E QUE SUA PROPOSTA ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO EDITAL

11 DE SETEMBRO DE 2020