



MUNICÍPIO DE BENTO GONÇALVES  
**Secretaria Municipal de Finanças**

**OFÍCIO SIGA Nº SEFIN-OFI-2026/00532**

Bento Gonçalves, 27 de março de 2026.

À  
**Michele Agnolin**  
**Auxiliar de Saúde Bucal**  
**Coordenação de Saúde Bucal**

**Assunto:** Análise de Proposta (2ª Chamada) PE 237/25 Parte 2

**Prezada**

Bom dia.

Ao cumprimentá-la, venho por meio deste, apresentar as propostas resultantes e catálogos do PE 237/2025, este em andamento. Solicito, análise e parecer. Assim sendo, permanecemos à disposição para maiores esclarecimentos.

A documentação encontra-se na PASTA PUBLICA (P:) > PREGÃO 237.2025

Propostas:

PROPOSTA PORTO ALEGRENSE 6

Atenciosamente,

- assinado eletronicamente -  
**Janquiel Cristofoli**  
Assessor Administrativo

*Classif. documental*

00.01.01.01



Assinado com senha por JANQUIEL CRISTOFOLI.  
Documento Nº: 184620-8825 - consulta à autenticidade em  
<https://siga.bentogoncalves.rs.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=184620-8825>



SEFINOFI202600532A

MUNICÍPIO DE BENTO GONÇALVES  
**Secretaria Municipal de Finanças**



Assinado com senha por JANQUIEL CRISTOFOLI.  
Documento Nº: 184620-8825 - consulta à autenticidade em  
<https://siga.bentogoncalves.rs.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=184620-8825>





MUNICÍPIO DE BENTO GONÇALVES  
**Secretaria Municipal de Finanças**

**OFÍCIO SIGA Nº SEFIN-OFI-2026/00533**

Bento Gonçalves, 27 de março de 2026.

À  
**Michele Agnolin**  
**Auxiliar de Saúde Bucal**  
**Coordenação de Saúde Bucal**

**Assunto:** Análise de Proposta (2ª Chamada) PE 237/25 Parte 3

**Prezada**

Bom dia.

Ao cumprimentá-la, venho por meio deste, apresentar as propostas resultantes e catálogos do PE 237/2025, este em andamento. Solicito, análise e parecer. Assim sendo, permanecemos à disposição para maiores esclarecimentos.

A documentação encontra-se na PASTA PUBLICA (P:) > PREGÃO 237.2025

Propostas:

PROPOSTA EGR 1

PROPOSTA CALMED 2

Atenciosamente,

*Classif. documental*

00.01.01.01



Assinado com senha por JANQUIEL CRISTOFOLI.  
Documento Nº: 184692-8825 - consulta à autenticidade em  
<https://siga.bentogoncalves.rs.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=184692-8825>



MUNICÍPIO DE BENTO GONÇALVES  
**Secretaria Municipal de Finanças**

- assinado eletronicamente -  
Janquiel Cristofoli  
Assessor Administrativo



Assinado com senha por JANQUIEL CRISTOFOLI.  
Documento Nº: 184692-8825 - consulta à autenticidade em  
<https://siga.bentogoncalves.rs.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=184692-8825>





**PREFEITURA DE BENTO GONÇALVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE**  
**SETOR DE SAÚDE BUCAL**

**Tabela de análise 237/2025 2º CHAMADA**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	EMPRESA	PARECER
01	<p><b>CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO -</b></p> <p>CADEIRA ESTRUTURA CONSTRUÍDA EM AÇO MACIÇO, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E REVESTIDA EM POLIESTIRENO ALTO IMPACTO. BASE COM DEBRUM ANTIDERRAPANTE, DISPENSA FIXAÇÃO NO PISO. CAIXA DE LIGAÇÃO INTEGRADA. APRESENTA O BOTÃO ON/OFF LOCALIZADO NA LATERAL DA BASE DA CADEIRA.</p> <p><b>ESTOFAMENTO.</b> ESTOFAMENTO ANATÔMICO E ENVOLVENTE COM APOIO LOMBAR E MOVIMENTO AJUSTÁVEIS, ESTOFAMENTO EM COURO NATURAL CONFORME CARTELA DE CORES NO CATÁLOGO (ORIGINAL DE FÁBRICA ) MAIS RESISTENTE. BRAÇO ARTICULÁVEL DE APOIO PARA PACIENTE, REBATÍVEL EM 90°, COM ESTRUTURA INTERNA DE METAL. PEDAL DE COMANDOS PEDAL JOYSTICK • TRÊS POSIÇÕES DE TRABALHO E POSIÇÃO TRENDELEBURG • VOLTA À POSIÇÃO ZERO; • POSIÇÃO DE CUSPIR E RETORNO À ÚLTIMA POSIÇÃO; • BLOQUEIO DOS MOVIMENTOS DA CADEIRA; • ACIONAMENTO DO REFLETOR. SISTEMA DE ELEVAÇÃO ELETROMECÂNICO ACIONADO POR MOTO-REDUTOR DE BAIXA TENSÃO COM 24 VOLTS. SISTEMA ELETRÔNICO INTEGRADO E DE BAIXA VOLTAGEM: 24 VOLTS. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127 OU 220V ~ 50/60HZ. ENCOSTO DA CABEÇA ENCOSTO DE CABEÇA ANATÔMICO, REMOVÍVEL, BI-ARTICULÁVEL E COM REGULAGEM DE ALTURA, COM MOVIMENTOS ANTERIOR, POSTERIOR E LONGITUDINAL E SISTEMA DE TRAVA POR ALAVANCA. OS CONSULTÓRIOS TEM QUE SER <b>AMBIDESTRO</b> COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RAIO DE 120 KM. <b>POSSUIR</b></p>	<p><b>EGR</b></p>	<p>De acordo com o descritivo apresentado, este modelo apresentado não permite posição Trendeleburg à cadeira odontológica. Por não atender às especificações do edital, esta empresa está desclassificada.</p>

**REGISTRO DA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.**

- **EQUIPO** COMPOSIÇÃO: RESERVATÓRIO TRANSLÚCIDOS DE 1000 ML PARA: ÁGUA DAS PEÇAS DE MÃO E SERINGA TRÍPLICE **SERINGA TRÍPLICE. 1 TERMINAL COM SPRAY PARA ALTA ROTAÇÃO. 1 TERMINAL COM SPRAY PARA MICROMOTOR PNEUMÁTICO. BRAÇOS ARTICULÁVEIS E COM TRAVAMENTO PNEUMÁTICO, ACIONADO POR BOTÃO LOCALIZADO SOB O CORPO DO EQUIPO NA PEGA LATERAL. PEDAL PROGRESSIVO PARA O ACIONAMENTO DAS PEÇAS DE MÃO NOS TERMINAIS DO EQUIPO. SERINGA TRÍPLICE BICO GIRATÓRIO, REMOVÍVEL E AUTOCLAVÁVEL. MANGUEIRAS ARREDONDADAS, LEVES E FLEXÍVEIS. SUPORTE DAS PONTAS COM ACIONAMENTO PNEUMÁTICO INDIVIDUAL. TAMPO DE INOX REMOVÍVEL. FÁCIL DE LIMPAR. PINTURA NA COR BRANCA, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RAIO DE 120 KM. **POSSUIR REGISTRO DA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.****

**UNIDADE DE ÁGUA** SENSOR DE PROXIMIDADE COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO POR PROXIMIDADE, OU PEDAL DE ACIONAMENTO DA ÁGUA DA CUSPIDEIRA. CUBA DE LOUÇA PROFUNDA, REMOVÍVEL E COM RALO PARA RETENÇÃO DE SÓLIDOS E COBERTURA PARA EVITAR RESPINGOS. 2 SUCTORES: 1SUCTOR DE SALIVA A AR (SISTEMA VENTURI),E OUTRO 1SUCTOR DE BOMBA VÁCUO ACOMPANHA. UNIDADE DE ÁGUA E CUBA REBATÍVEL EM 60°. COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RAIO DE 120 KM. **POSSUIR REGISTRO DA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.**

**REFLETOR** SENSOR 3LEDS SISTEMA ÓPTICO COM 3 LEDES. INTENSIDADE DE 30.000 LUX – COM TRÊS INTENSIDADES (COM VARIAÇÃO DE +-10%). DIRECIONADO DIRETAMENTE A BOCA DO PACIENTE, SEM REBATER EM

ESPELHOS. NÃO UTILIZA LÂMPADAS. SENSOR DE PROXIMIDADE O ACIONAMENTO DO REFLETOR É REALIZADO EXCLUSIVAMENTE PELO SENSOR DE APROXIMAÇÃO LOCALIZADO NA PARTE INFERIOR DO CABEÇOTE, A SELEÇÃO DA INTENSIDADE DE LUZ TAMBÉM OCORRE ATRAVÉS DO SENSOR E O SISTEMA PERMITE PROGRAMAÇÃO. (DIMINUI O RISCO DE CONTAMINAÇÃO CRUZADA). FONTE DE LUZ FRIA NÃO GERA CALOR NO CAMPO OPERATÓRIO. FOCO DE LUZ RETANGULAR CABEÇOTE EM MATERIAL RESISTENTE, COM GIRO DE 620°. É LEVE, POSSUI ALTA DURABILIDADE E PERMITE AMPLA MOBILIDADE EM DIVERSAS POSIÇÕES. PUXADORES BILATERAIS EM FORMA DE ALÇA. REMOVÍVEIS E AUTOCLAVÁVEIS. O POSICIONAMENTO DOS PUXADORES POSSIBILITA VÁRIAS POSIÇÕES DE ENCAIXE DE ACORDO COM A NECESSIDADE. PROTETOR FRONTAL REMOVÍVEL E TRANSPARENTE, PROTEGE O SISTEMA ÓPTICO CONTRA AEROSSOL. COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RAIO DE 120 KM. **POSSUIR REGISTRO DA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.**

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO: SEGUNDO A NORMA NBR IEC 60601-1. ALIMENTAÇÃO: 127/220 V~ (SELECIONÁVEL INTERNAMENTE). FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO: EQUIPAMENTO DE CLASSE I - PARTE APLICADA DE TIPO B. MODO DE OPERAÇÃO: CONTÍNUA, COM CARGA INTERMITENTE - 1MIN. TRABALHO E 4 MIN. DESCANSO. PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA: IPX 0 - TODA A CADEIRA, COM EXCEÇÃO DO PEDAL DE COMANDO IPX1 - PEDAL DE COMANDO POTÊNCIA DE ENTRADA: 200VA. FUSÍVEIS DE PROTEÇÃO: F1 E F2 (127 OU 220V~) = 5A - AÇÃO RETARDADA. CAPACIDADE DE LEVANTAMENTO: CARGA DISTRIBUÍDA DE 200 KG (MASSA DO PACIENTE + ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS). PESO LÍQUIDO: 120 KG. CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA APLICADA NAS BANDEJAS DOS EQUIPOS: 2KG.

	<p><b>MOCHO ODONTOLÓGICO: 2 MOCHOS</b> ACOMPANHANDO CADA CONSULTÓRIO. DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO SISTEMA DE ELEVAÇÃO DO ASSENTO A GÁS ATRAVÉS DE ALAVANCA LATERAL. APOIO PARA OS PÉS AJUSTÁVEL. ENCOSTO COM AJUSTES VERTICAL, HORIZONTAL E INCLINAÇÃO ACIONADOS ATRAVÉS DE MANÍPULO OU ALAVANCA, PARA APOIO LOMBAR. BASE COM 5 RODÍZIOS, RESISTENTE (EM MATERIAL DE PU). DE FÁCIL LIMPEZA E ASSEPSIA, ESTOFAMENTO EM COURO NATURAL CONFORME CARTELA DE CORES NO CATÁLOGO(ORIGINAL DE FÁBRICA )MAIS RESISTENTE. COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO -</p>	
02	<p><b>CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO -</b></p> <p>CADEIRA ESTRUTURA CONSTRUÍDA EM AÇO MACIÇO, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E REVESTIDA EM POLIESTIRENO ALTO IMPACTO. BASE COM DEBRUM ANTIDERRAPANTE, DISPENSA FIXAÇÃO NO PISO. CAIXA DE LIGAÇÃO INTEGRADA. APRESENTA O BOTÃO ON/OFF LOCALIZADO NA LATERAL DA BASE DA CADEIRA.</p> <p><b>ESTOFAMENTO.</b> ESTOFAMENTO ANATÔMICO E ENVOLVENTE COM APOIO LOMBAR E MOVIMENTO AJUSTÁVEIS, ESTOFAMENTO EM COURO NATURAL CONFORME CARTELA DE CORES NO CATÁLOGO (ORIGINAL DE FÁBRICA ) MAIS RESISTENTE. BRAÇO ARTICULÁVEL DE APOIO PARA PACIENTE, REBATÍVEL EM 90°, COM ESTRUTURA INTERNA DE METAL. PEDAL DE COMANDOS PEDAL JOYSTICK • TRÊS POSIÇÕES DE TRABALHO E POSIÇÃO TRENDELENBURG • VOLTA À POSIÇÃO ZERO; • POSIÇÃO DE CUSPIR E RETORNO À ÚLTIMA POSIÇÃO; • BLOQUEIO DOS MOVIMENTOS DA CADEIRA; • ACIONAMENTO DO REFLETOR. SISTEMA DE ELEVAÇÃO ELETROMECHANICO ACIONADO POR MOTO-REDUTOR DE BAIXA TENSÃO COM 24 VOLTS. SISTEMA ELETRÔNICO INTEGRADO E DE BAIXA VOLTAGEM: 24 VOLTS. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127 OU 220V ~ 50/60HZ. ENCOSTO DA CABEÇA ENCOSTO DE CABEÇA</p>	<p><b>CALMED</b></p> <p>De acordo com o manual apresentado, não encontramos os registro na Anvisa separados de todas as partes da cadeira odontológica( refletor, cadeira, cuspideira e kart), como solicitado nas especificações do edital. Por não atender às especificações do edital, esta empresa está desclassificada.</p>

ANATÔMICO, REMOVÍVEL, BI-ARTICULÁVEL E COM REGULAGEM DE ALTURA, COM MOVIMENTOS ANTERIOR, POSTERIOR E LONGITUDINAL E SISTEMA DE TRAVA POR ALAVANCA. OS CONSULTÓRIOS TEM QUE SER **AMBIDESTRO** COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RAIO DE 120 KM. **POSSUIR REGISTRO DA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.**

- **EQUIPO** COMPOSIÇÃO: RESERVATÓRIO TRANSLÚCIDOS DE 1000 ML PARA: ÁGUA DAS PEÇAS DE MÃO E SERINGA TRÍPLICE **SERINGA TRÍPLICE. 1 TERMINAL COM SPRAY PARA ALTA ROTAÇÃO. 1 TERMINAL COM SPRAY PARA MICROMOTOR PNEUMÁTICO. BRAÇOS ARTICULÁVEIS E COM TRAVAMENTO PNEUMÁTICO, ACIONADO POR BOTÃO LOCALIZADO SOB O CORPO DO EQUIPO NA PEGA LATERAL. PEDAL PROGRESSIVO PARA O ACIONAMENTO DAS PEÇAS DE MÃO NOS TERMINAIS DO EQUIPO. SERINGA TRÍPLICE BICO GIRATÓRIO, REMOVÍVEL E AUTOCLAVÁVEL. MANGUEIRAS ARREDONDADAS, LEVES E FLEXÍVEIS. SUPORTE DAS PONTAS COM ACIONAMENTO PNEUMÁTICO INDIVIDUAL. TAMPO DE INOX REMOVÍVEL. FÁCIL DE LIMPAR. PINTURA NA COR BRANCA, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RAIO DE 120 KM. **POSSUIR REGISTRO DA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.****

**UNIDADE DE ÁGUA** SENSOR DE PROXIMIDADE COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO POR PROXIMIDADE, OU PEDAL DE ACIONAMENTO DA ÁGUA DA CUSPIDEIRA. CUBA DE LOUÇA PROFUNDA, REMOVÍVEL E COM RALO PARA RETENÇÃO DE SÓLIDOS E COBERTURA PARA EVITAR RESPINGOS. 2 SUCTORES: 1SUCTOR DE SALIVA A AR (SISTEMA VENTURI),E OUTRO 1SUCTOR DE BOMBA VÁCUO ACOMPANHA. UNIDADE DE ÁGUA E CUBA REBATÍVEL EM 60°. COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RAIO DE 120 KM. **POSSUIR REGISTRO DA ANVISA E**

**CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.**

**REFLETOR** SENSOR 3LEDS SISTEMA ÓPTICO COM 3 LEDES. INTENSIDADE DE 30.000 LUX – COM TRÊS INTENSIDADES (COM VARIAÇÃO DE +-10%). DIRECIONADO DIRETAMENTE A BOCA DO PACIENTE, SEM REBATER EM ESPELHOS. NÃO UTILIZA LÂMPADAS. SENSOR DE PROXIMIDADE O ACIONAMENTO DO REFLETOR É REALIZADO EXCLUSIVAMENTE PELO SENSOR DE APROXIMAÇÃO LOCALIZADO NA PARTE INFERIOR DO CABEÇOTE, A SELEÇÃO DA INTENSIDADE DE LUZ TAMBÉM OCORRE ATRAVÉS DO SENSOR E O SISTEMA PERMITE PROGRAMAÇÃO. (DIMINUI O RISCO DE CONTAMINAÇÃO CRUZADA). FONTE DE LUZ FRIA NÃO GERA CALOR NO CAMPO OPERATÓRIO. FOCO DE LUZ RETANGULAR CABEÇOTE EM MATERIAL RESISTENTE, COM GIRO DE 620°. É LEVE, POSSUI ALTA DURABILIDADE E PERMITE AMPLA MOBILIDADE EM DIVERSAS POSIÇÕES. PUXADORES BILATERAIS EM FORMA DE ALÇA. REMOVÍVEIS E AUTOCLAVÁVEIS. O POSICIONAMENTO DOS PUXADORES POSSIBILITA VÁRIAS POSIÇÕES DE ENCAIXE DE ACORDO COM A NECESSIDADE. PROTETOR FRONTAL REMOVÍVEL E TRANSPARENTE, PROTEGE O SISTEMA ÓPTICO CONTRA AEROSSOL. COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RAIO DE 120 KM. **POSSUIR REGISTRO DA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.**

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO: SEGUNDO A NORMA NBR IEC 60601-1. ALIMENTAÇÃO: 127/220 V~ (SELECIONÁVEL INTERNAMENTE). FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO: EQUIPAMENTO DE CLASSE I - PARTE APLICADA DE TIPO B. MODO DE OPERAÇÃO: CONTÍNUA, COM CARGA INTERMITENTE - 1MIN. TRABALHO E 4 MIN. DESCANSO. PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA: IPX 0 - TODA A CADEIRA, COM EXCEÇÃO DO PEDAL DE COMANDO IPX1 - PEDAL DE COMANDO POTÊNCIA DE ENTRADA: 200VA. FUSÍVEIS DE

	<p>PROTEÇÃO: F1 E F2 (127 OU 220V~) = 5A - AÇÃO RETARDADA. CAPACIDADE DE LEVANTAMENTO: CARGA DISTRIBUÍDA DE 200 KG (MASSA DO PACIENTE + ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS). PESO LÍQUIDO: 120 KG. CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA APLICADA NAS BANDEJAS DOS EQUIPOS: 2KG.</p> <p><b>MOCHO ODONTOLÓGICO:</b> 2 MOCHOS ACOMPANHANDO CADA CONSULTÓRIO. DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO SISTEMA DE ELEVAÇÃO DO ASSENTO A GÁS ATRAVÉS DE ALAVANCA LATERAL. APOIO PARA OS PÉS AJUSTÁVEL. ENCOSTO COM AJUSTES VERTICAL, HORIZONTAL E INCLINAÇÃO ACIONADOS ATRAVÉS DE MANÍPULO OU ALAVANCA, PARA APOIO LOMBAR. BASE COM 5 RODÍZIOS, RESISTENTE (EM MATERIAL DE PU). DE FÁCIL LIMPEZA E ASSEPSIA, ESTOFAMENTO EM COURO NATURAL CONFORME CARTELA DE CORES NO CATÁLOGO(ORIGINAL DE FÁBRICA )MAIS RESISTENTE. COM MONTAGEM E INSTALAÇÃO INCLUSA. CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO -</p>	
<p><b>03</b></p>	<p><b>FOTOPOLIMERIZADOR:</b></p> <p>TECNOLOGIA: WIRELESS(SEM FIO), LUZ AZUL GERADA POR LED DE ALTA POTÊNCIA(2500MW/CM2), BATERIA REMOVÍVEL E DE ALTA PERFORMANCE, MAIS DE 400 APLICAÇÕES DE 15 SEGUNDOS COM CARGA CHEIA.OUTRAS CARACTERÍSTICAS:DISPLAY DIGITAL, PROFUNDIDADE DE POLIMERIZAÇÃO DE 6 MM, DE LUZ. TEMPORIZADOR PARA POLIMERIZAÇÃO :5,10,15,20 SEGUNDOS.COM BIP SONORO INDICATIVO A CADA 5 SEGUNDOS E NO FINAL DA OPERAÇÃO.TEMPO MÁXIMO DE USO CONTÍNUO : 300 SEGUNDOS.COMANDOS DE PROGRAMAÇÃO NA PRÓPRIA CANETA.CORPO CONFECCIONADO EM ABS INJETADO.INTENSIDADE DE LUZ CONSTANTE,INDEPENDENTE DO NÍVEL DE CARGA DA BATERIA ,A SOLIDIFICAÇÃO (CURA) DA RESINA NÃO É AFETADA PELA DIFERENÇA DE CARGA DA BATERIA,TEMPO DE USO COM CARGA TOTAL-120 MINUTOS.SILENCIOSO,POIS NÃO NECESSITA</p>	<p>MORIMED</p> <p><b>APROVADO</b></p>

	<p>DE VENTILAÇÃO FORÇADA. BIVOLT AUTOMÁTICO 100-240V. PONTEIRA DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO (CORPO E PONTEIRA CONFECCIONADO EM ABS INJETÁVEL, PONTEIRA DE LED REMOVÍVEL E COM GIRO DE 360° ,LENTA DA PONTEIRA SUBSTITUÍDO ),AUTOCLAVÁVEL A 134°COM SISTEMA STAND BY,DESLIGA AUTOMATICAMENTE APÓS 2 MINUTOS SEM UTILIZAÇÃO,INCLUSO BATERIAS E CARREGADOR.</p>	
<p><b>06</b></p>	<p><b>COMPRESSOR ODONTOLÓGICO:</b></p> <p>CAPACIDADE TECNOLOGIA: TOTALMENTE ISENTO DE ÓLEO. . RESERVATÓRIO: CAPACIDADE MINÍMA DE 60 LITROS. COM TRATAMENTO INTERNO E EXTERNO ANTIOXIDANTE (PINTURA ELETROSTÁTICA). POSSUI ABERTURAS LATERAIS, PARA FUTURAS INSPEÇÕES. RESERVATÓRIO DE AR CERTIFICADO PELO INMETRO (SELO COMPULSÓRIO).</p> <p>MOTOR: COM 2 HP ,2 CABEÇOTE MODELO COM MAIOR REFRIGERAÇÃO E COMPONENTES INTERNOS CONFECCIONADOS EM CERÂMICA. POSSUIR REDUZIDO ATRITO INTERNO, DIMINUINDO O RUÍDO E AUMENTANDO SEU RENDIMENTO. SILENCIOSO: MOTOR COM NÍVEL REDUZIDO DE RUÍDO MENOR OU IGUAL A 58 DB(A).</p> <p>DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA: PRESSOSTATO COM CHAVE GERAL LIGA/DESLIGA. VÁLVULA DE SEGURANÇA. DISPOSITIVO DE ALÍVIO DO EXCESSO DE PRESSÃO. RELE TÉRMICO (PROTETOR DE SOBRECARGA DE TENSÃO). PROTEGE O MOTOR CONTRA QUEDAS OU PICOS DE TENSÃO DESLIGANDO -O AUTOMATICAMENTE EM CASOS DE TEMPERATURA EXCESSIVA.</p> <p>OUTRAS CARACTERÍSTICAS: DOIS MANÔMETROS: UM PARA VERIFICAR A</p>	<p>PORTO ALEGRENSE</p> <p>APROVADA</p>

PRESSÃO INTERNA DO RESERVATÓRIO E OUTRO PARA A PRESSÃO DE SAÍDA DE AR. FILTRO DE AR COM DRENAGEM AUTOMÁTICA (RETÉM A UMIDADE DO AR NO INTERIOR DO RESERVATÓRIO) E REGULADOR DE PRESSÃO DE SAÍDA DO AR. REGISTRO PARA DRENAGEM DA UMIDADE CONDENSADA NO RESERVATÓRIO DE ACESSO NA PARTE SUPERIOR(OBRIGATÓRIO) VENTONHA DE REFRIGERAÇÃO NO MOTOR. FILTRO DE ASPIRAÇÃO (ENTRADA DE AR NO RESERVATÓRIO). MANGUEIRA DO MOTOR METÁLICA E FLEXÍVEL. MAIOR SEGURANÇA NA ESTANQUEIDADE DO AR E DE GRANDE VIDA ÚTIL. VÁLVULA DE ALÍVIO (SOLENOIDE) CUJA FUNÇÃO É A DESPRESSURIZAÇÃO DOS CABEÇOTES, FAZENDO COM QUE O COMPRESSOR TRABALHE COM MENOS ESFORÇO. ALIMENTAÇÃO: 220V - MONOFÁSICO FLUXO DE AR (VAZÃO EFETIVA): 320 L/MIN. (11,4 PC/MIN.) .

Documento assinado digitalmente

**gov.br**

MICHELE AGNOLIN

Data: 06/04/2026 16:27:56-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>