

Relatório de Itens Cadastrados

Processo

Número: 55/2023
Modalidade: Pregão Eletrônico
Órgão: Prefeitura Municipal de São Borja
Processo interno: 26833/2023
Abertura: 22/11/2023 - 08:30
Município: São Borja

Código	Produto	Quantidade	Valor de Referência	Valor Total	Critério Participação	Situação
0001	AUTOCLAVE - Autoclave com capacidade de 21l, display em LCD, câmara em aço inox e três bandejas em alumínio anodizado, bivolt, com frequência de 50/60 HZ.Com desaeração e despressurização automática, secagem com porta fechada.Com diferentes programas de esterilização, incluindo instrumental embalado /instrumental desembalado /plásticos e algodão / kit Cirúrgico e tecidos /líquidos / secagem extra. Com registro na ANVISA.Garantia de dois anos.	23 UN	6.894,89	158.582,47	Ampla concorrência	Fechado
0001a	AUTOCLAVE - Autoclave com capacidade de 21l, display em LCD, câmara em aço inox e três bandejas em alumínio anodizado, bivolt, com frequência de 50/60 HZ.Com desaeração e despressurização automática, secagem com porta fechada.Com diferentes programas de esterilização, incluindo instrumental embalado /instrumental desembalado /plásticos e algodão / kit Cirúrgico e tecidos /líquidos / secagem extra. Com registro na ANVISA.Garantia de dois anos.	7 UN	6.894,89	48.264,23	Exclusivo	Fechado
0002	APARELHO DE ULTRASSOM E JATO DE BICARBONATO - Aparelho de ultrassom e profilaxia em um único aparelho. Com sistema piezoelétrico ativado através de partilhas cerâmicas; ultrassom com frequência de 30.000 Hz ; bivolt (127-220 v), potência de 60 VA. Bomba peristáltica com regulagem do fluxo de água. Reservatório de água removível translúcido com capacidade de 1 (um) litro, . Pressão de entrada da ar comprimido máxima de 80 PSI e mínima de 70 PSI. Peça de mão do jato de bicarbonato removível a autoclavável.Características do painel: comandos próximos, com seletores digitais; seletor digital de operação (jato de bicarbonato/ultrassom); três funções programáveis: Perio, Endo, Salling; ajuste fino com registro de ar exclusivo para jato de bicarbonato; ajuste fino de água sendo possível manter refrigeração constante e também trabalhar a seco quando for necessário; ajuste fino da potência; tecla liga/desliga com LED indicativa no painel.Com registro na Anvisa.	15 UN	4.141,58	62.123,70	Ampla concorrência	Fechado
0002a	APARELHO DE ULTRASSOM E JATO DE BICARBONATO - Aparelho de ultrassom e profilaxia em um único aparelho. Com sistema piezoelétrico ativado através de partilhas cerâmicas; ultrassom com frequência de 30.000 Hz ; bivolt (127-220 v), potência de 60 VA. Bomba peristáltica com regulagem do fluxo de água. Reservatório de água removível translúcido com capacidade de 1 (um) litro, . Pressão de entrada da ar comprimido máxima de 80 PSI e mínima de 70 PSI. Peça de mão do jato de bicarbonato removível a autoclavável.Características do painel: comandos próximos, com seletores digitais; seletor digital de operação (jato de bicarbonato/ultrassom); três funções programáveis: Perio, Endo, Salling; ajuste fino com registro de ar exclusivo para jato de bicarbonato; ajuste fino de água sendo possível manter refrigeração constante e também trabalhar a seco quando for necessário; ajuste fino da potência; tecla liga/desliga com LED indicativa no painel.Com registro na Anvisa.	5 UN	4.141,58	20.707,90	Exclusivo	Fechado
0003	BOMBA DE VÁCUO - Motor com potência de 1 HP; vazão de ar máxima de 460l/min; consumo de água de 0,4l/min. Motor com eixo central em inox.Com sistema de descarga automática (temporizador de varredura) e resíduos diretamente no esgoto, pré lavagem automática no filtro coletor, com turbina de alto rendimento.Deve ter temporizador de varredura: sistema através do qual a sucção permanece por aproximadamente 15 segundos a fim de limpar toda a tubulação interna. Com registro na ANVISA. Garantia de 10 anos.	2 UN	5.741,84	11.483,68	Exclusivo	Fechado



0004	CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA COM EQUIPO TIPO CART - CONJUNTO ODONTOLÓGICO COMPOSTO POR: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA; EQUIPO, SUGADOR, REFLETOR, MOCHO. A CADEIRA DEVE POSSUIR ESTABILIDADE DINÂMICA EM TODAS AS POSIÇÕES DE USO NA SUA CAPACIDADE MÁXIMA; BASE COM PROTEÇÃO EM BORRACHA, COM ESTABILIDADE SEM NECESSIDADE DE FIXAÇÃO NO PISO; REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO EM MATERIAL LAMINADO SEM COSTURA, NA COR AZUL MARINHO, COM PROTEÇÃO PLÁSTICA PARA OS PÉS DO PACIENTE; PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA LISA; BRAÇO DA CADEIRA COM FORMATO E FIXAÇÃO QUE FACILITEM O ACESSO AO PACIENTE; APOIO DE BRAÇO PARA O PACIENTE DOS DOIS LAOS DA CEDEIRA; ENCOSTO DA CABEÇA BIARTICULÁVEL COM MOVIMENTO LONGITUDINAL; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE COMANDOS ELÉTRICOS COM MOTORREDUTORES; CONTROLE DE PÉ PARA OS MOVIMENTOS E SUBIDA, DESCIDA DO ASSENTO E DO ENCOSTO COM TRAVAMENTO IMEDIATO DOS MOTORES AO PARAR O ACIONAMENTO DO MESMO; CONTROLE DE PEDAL PARA ACIONAMENTO DO REFLETOR E MOVIMENTOS DA CADEIRA COM, PELO MENOS TRÊS MOVIMENTOS AUTOMÁTICOS: UMA VOLTA ZERO E DOIS PROGRAMÁVEIS PELO CIRURGIÃO DENTISTA; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA 220V 60 HZ; A CADEIRA DEVE SER CAPAZ DE SUPORTAR E LEVANTAR UMA MASSA E PELO MENOS 150 KG MAIS A MASSA ADICIONAL DO EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO E ACESSÓRIOS MONTADOS NA CADEIRA. EQUIPO ODONTOLÓGICO: EQUIPO ACOPLADO COM BRAÇO ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, BATENTES DE FIM DE CURSO E MOVIMENTO PNEUMÁTICO; COM TRÊS TERMINAIS SENDO 1 (UM) PARA MICRO MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO COM PRAY (TIPO BORDEN), 2 (DOIS) TERMINAIS PARA ALTA ROTAÇÃO COM SPRAY (TIPO BORDEN) E 1 (UMA) SERINGA TRÍPLICE; SUPORTE DAS PONTAS COM ACIONAMENTO INDIVIDUAL E AUTOMÁTICO; PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA TOTALMENTE LISA; SISTEMA DE DESINFECÇÃO DE DUTOS DE ÁGUA E SPRAY COM VÁLVULA ANTI REFLUXO; PEDAL DE ACIONAMENTO DO EQUIPO COM CONTROLE VARIÁVEL (PROGRESSIVO) DA ROTAÇÃO DOS INSTRUMENTOS; MANGUEIRAS ARREDONDADAS LISAS CONTENDO TODOS OS ACESSÓRIOS PRA SEU INSTALAÇÃO; RESERVATÁRIO DE ÁGUA DO EQUIPO E SISTEMA DE DESINFEC	12 UN	23.971,25	287.655,00	Ampla concorrência	Fechado
0004a	CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA COM EQUIPO TIPO CART - CONJUNTO ODONTOLÓGICO COMPOSTO POR: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA; EQUIPO, SUGADOR, REFLETOR, MOCHO. A CADEIRA DEVE POSSUIR ESTABILIDADE DINÂMICA EM TODAS AS POSIÇÕES DE USO NA SUA CAPACIDADE MÁXIMA; BASE COM PROTEÇÃO EM BORRACHA, COM ESTABILIDADE SEM NECESSIDADE DE FIXAÇÃO NO PISO; REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO EM MATERIAL LAMINADO SEM COSTURA, NA COR AZUL MARINHO, COM PROTEÇÃO PLÁSTICA PARA OS PÉS DO PACIENTE; PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA LISA; BRAÇO DA CADEIRA COM FORMATO E FIXAÇÃO QUE FACILITEM O ACESSO AO PACIENTE; APOIO DE BRAÇO PARA O PACIENTE DOS DOIS LAOS DA CEDEIRA; ENCOSTO DA CABEÇA BIARTICULÁVEL COM MOVIMENTO LONGITUDINAL; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE COMANDOS ELÉTRICOS COM MOTORREDUTORES; CONTROLE DE PÉ PARA OS MOVIMENTOS E SUBIDA, DESCIDA DO ASSENTO E DO ENCOSTO COM TRAVAMENTO IMEDIATO DOS MOTORES AO PARAR O ACIONAMENTO DO MESMO; CONTROLE DE PEDAL PARA ACIONAMENTO DO REFLETOR E MOVIMENTOS DA CADEIRA COM, PELO MENOS TRÊS MOVIMENTOS AUTOMÁTICOS: UMA VOLTA ZERO E DOIS PROGRAMÁVEIS PELO CIRURGIÃO DENTISTA; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA 220V 60 HZ; A CADEIRA DEVE SER CAPAZ DE SUPORTAR E LEVANTAR UMA MASSA E PELO MENOS 150 KG MAIS A MASSA ADICIONAL DO EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO E ACESSÓRIOS MONTADOS NA CADEIRA. EQUIPO ODONTOLÓGICO: EQUIPO ACOPLADO COM BRAÇO ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, BATENTES DE FIM DE CURSO E MOVIMENTO PNEUMÁTICO; COM TRÊS TERMINAIS SENDO 1 (UM) PARA MICRO MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO COM PRAY (TIPO BORDEN), 2 (DOIS) TERMINAIS PARA ALTA ROTAÇÃO COM SPRAY (TIPO BORDEN) E 1 (UMA) SERINGA TRÍPLICE; SUPORTE DAS PONTAS COM ACIONAMENTO INDIVIDUAL E AUTOMÁTICO; PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA TOTALMENTE LISA; SISTEMA DE DESINFECÇÃO DE DUTOS DE ÁGUA E SPRAY COM VÁLVULA ANTI REFLUXO; PEDAL DE ACIONAMENTO DO EQUIPO COM CONTROLE VARIÁVEL (PROGRESSIVO) DA ROTAÇÃO DOS INSTRUMENTOS; MANGUEIRAS ARREDONDADAS LISAS CONTENDO TODOS OS ACESSÓRIOS PRA SEU INSTALAÇÃO; RESERVATÁRIO DE ÁGUA DO EQUIPO E SISTEMA DE DESINFEC	3 UN	23.971,25	71.913,75	Exclusivo	Fechado



0005	<p>CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA COM EQUIPO ACOPLADO - CONJUNTO ODONTOLÓGICO COMPOSTO POR: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA; EQUIPO, SUGADOR, REFLETOR, MOCHO. A CADEIRA DEVE POSSUIR ESTABILIDADE DINÂMICA EM TODAS AS POSIÇÕES DE USO NA SUA CAPACIDADE MÁXIMA; BASE COM PROTEÇÃO EM BORRACHA, COM ESTABILIDADE SEM NECESSIDADE DE FIXAÇÃO NO PISO; REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO EM MATERIAL LAMINADO SEM COSTURA, NA COR AZUL MARINHO, COM PROTEÇÃO PLÁSTICA PARA OS PÉS DO PACIENTE; PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA LISA; BRAÇO DA CADEIRA COM FORMATO E FIXAÇÃO QUE FACILITEM O ACESSO AO PACIENTE; APOIO DE BRAÇO PARA O PACIENTE DOS DOIS LAOS DA CEDEIRA; ENCOSTO DA CABEÇA BIARTICULÁVEL COM MOVIMENTO LONGITUDINAL; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE COMANDOS ELÉTRICOS COM MOTORREDUTORES; CONTROLE DE PÉ PARA OS MOVIMENTOS E SUBIDA, DESCIDA DO ASSENTO E DO ENCOSTO COM TRAVAMENTO IMEDIATO DOS MOTORES AO PARAR O ACIONAMENTO DO MESMO; CONTROLE DE PEDAL PARA ACIONAMENTO DO REFLETOR E MOVIMENTOS DA CADEIRA COM, PELO MENOS TRÊS MOVIMENTOS AUTOMÁTICOS: UMA VOLTA ZERO E DOIS PROGRAMÁVEIS PELO CIRURGIÃO DENTISTA; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA 220V 60 HZ; A CADEIRA DEVE SER CAPAZ DE SUPORTAR E LEVANTAR UMA MASSA E PELO MENOS 150 KG MAIS A MASSA ADICIONAL DO EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO E ACESSÓRIOS MONTADOS NA CADEIRA. EQUIPO ODONTOLÓGICO: EQUIPO ACOPLADO COM BRAÇO ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, BATENTES DE FIM DE CURSO E MOVIMENTO PNEUMÁTICO; COM TRÊS TERMINAIS SENDO 1 (UM) PARA MICRO MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO COM PRAY (TIPO BORDEN), 2 (DOIS) TERMINAIS PARA ALTA ROTAÇÃO COM SPRAY (TIPO BORDEN) E 1 (UMA) SERINGA TRÍPLICE; SUPORTE DAS PONTAS COM ACIONAMENTO INDIVIDUAL E AUTOMÁTICO; PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA TOTALMENTE LISA; SISTEMA DE DESINFECÇÃO DE DUTOS DE ÁGUA E SPRAY COM VÁLVULA ANTI REFLUXO; PEDAL DE ACIONAMENTO DO EQUIPO COM CONTROLE VARIÁVEL (PROGRESSIVO) DA ROTAÇÃO DOS INSTRUMENTOS; MANGUEIRAS ARREDONDADAS LISAS CONTENDO TODOS OS ACESSÓRIOS PRA SEU INSTALAÇÃO; RESERVATÁRIO DE ÁGUA DO EQUIPO E SISTEMA DE DESINFECÇ</p>	12 UN	24.108,75	289.305,00	Ampla concorrência	Fechado
0005a	<p>CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA COM EQUIPO ACOPLADO - CONJUNTO ODONTOLÓGICO COMPOSTO POR: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA; EQUIPO, SUGADOR, REFLETOR, MOCHO. A CADEIRA DEVE POSSUIR ESTABILIDADE DINÂMICA EM TODAS AS POSIÇÕES DE USO NA SUA CAPACIDADE MÁXIMA; BASE COM PROTEÇÃO EM BORRACHA, COM ESTABILIDADE SEM NECESSIDADE DE FIXAÇÃO NO PISO; REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO EM MATERIAL LAMINADO SEM COSTURA, NA COR AZUL MARINHO, COM PROTEÇÃO PLÁSTICA PARA OS PÉS DO PACIENTE; PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA LISA; BRAÇO DA CADEIRA COM FORMATO E FIXAÇÃO QUE FACILITEM O ACESSO AO PACIENTE; APOIO DE BRAÇO PARA O PACIENTE DOS DOIS LAOS DA CEDEIRA; ENCOSTO DA CABEÇA BIARTICULÁVEL COM MOVIMENTO LONGITUDINAL; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE COMANDOS ELÉTRICOS COM MOTORREDUTORES; CONTROLE DE PÉ PARA OS MOVIMENTOS E SUBIDA, DESCIDA DO ASSENTO E DO ENCOSTO COM TRAVAMENTO IMEDIATO DOS MOTORES AO PARAR O ACIONAMENTO DO MESMO; CONTROLE DE PEDAL PARA ACIONAMENTO DO REFLETOR E MOVIMENTOS DA CADEIRA COM, PELO MENOS TRÊS MOVIMENTOS AUTOMÁTICOS: UMA VOLTA ZERO E DOIS PROGRAMÁVEIS PELO CIRURGIÃO DENTISTA; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA 220V 60 HZ; A CADEIRA DEVE SER CAPAZ DE SUPORTAR E LEVANTAR UMA MASSA E PELO MENOS 150 KG MAIS A MASSA ADICIONAL DO EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO E ACESSÓRIOS MONTADOS NA CADEIRA. EQUIPO ODONTOLÓGICO: EQUIPO ACOPLADO COM BRAÇO ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, BATENTES DE FIM DE CURSO E MOVIMENTO PNEUMÁTICO; COM TRÊS TERMINAIS SENDO 1 (UM) PARA MICRO MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO COM PRAY (TIPO BORDEN), 2 (DOIS) TERMINAIS PARA ALTA ROTAÇÃO COM SPRAY (TIPO BORDEN) E 1 (UMA) SERINGA TRÍPLICE; SUPORTE DAS PONTAS COM ACIONAMENTO INDIVIDUAL E AUTOMÁTICO; PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA TOTALMENTE LISA; SISTEMA DE DESINFECÇÃO DE DUTOS DE ÁGUA E SPRAY COM VÁLVULA ANTI REFLUXO; PEDAL DE ACIONAMENTO DO EQUIPO COM CONTROLE VARIÁVEL (PROGRESSIVO) DA ROTAÇÃO DOS INSTRUMENTOS; MANGUEIRAS ARREDONDADAS LISAS CONTENDO TODOS OS ACESSÓRIOS PRA SEU INSTALAÇÃO; RESERVATÁRIO DE ÁGUA DO EQUIPO E SISTEMA DE DESINFECÇ</p>	3 UN	24.108,75	72.326,25	Exclusivo	Fechado



0006	COMPRESSOR ODONTOLÓGICO 40L - Compressor isento de óleo. Características do reservatório: capacidade de 40 litros, com pintura a pó eletrostática interna externa composta de epóxi e poliéster, com propriedades antibacteriana. Reservatório de ar certificado pelo INMETRO (Selo Compulsório) Características do motor: com 2,0 HP e dois pistões; silencioso, pressão de operação mínima de 80 ibf/pol², pressão de operação máxima de 120 ibf/pol²; deslocamento teórico (l/min) de 283, deslocamento teórico (pcm) 10. Com registro na ANVISA.	15 UN	4.734,20	71.013,00	Ampla concorrência	Fechado
0006a	COMPRESSOR ODONTOLÓGICO 40L - Compressor isento de óleo. Características do reservatório: capacidade de 40 litros, com pintura a pó eletrostática interna externa composta de epóxi e poliéster, com propriedades antibacteriana. Reservatório de ar certificado pelo INMETRO (Selo Compulsório) Características do motor: com 2,0 HP e dois pistões; silencioso, pressão de operação mínima de 80 ibf/pol², pressão de operação máxima de 120 ibf/pol²; deslocamento teórico (l/min) de 283, deslocamento teórico (pcm) 10. Com registro na ANVISA.	5 UN	4.734,20	23.671,00	Exclusivo	Fechado
0007	COMPRESSOR ODONTOLÓGICO 51L - Compressor de ar totalmente isento de óleo. Características do reservatório: capacidade de 51 litros, com tratamento interno e externo antioxidante (pintura eletrostática), deve possuir aberturas laterais para futuras inspeções. Com reservatório de ar certificado pelo INMETRO. Características do motor: Com 2 motores de 2,0 HP cada (total 4,0 HP e quatro cabeçotes) para maior rendimento; com componentes internos confeccionados em cerâmica. Características 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). Deve possuir também: dois manômetros: um para verificar a pressão interna do reservatório e outro para a pressão de saída de ar, filtro de ar com drenagem automática e regulador de pressão de saída do ar, registro para drenagem da umidade condensada no reservatório de acesso superior e fácil localização, ventoinha de refrigeração nos motores, rodízios para transporte, filtro de aspiração. Com registro na ANVISA	5 UN	5.821,85	29.109,25	Exclusivo	Fechado
0008	COMPRESSOR ODONTOLÓGICO 100L - Compressor isento de óleo. Características do reservatório: capacidade de 100 litros, com pintura a pó eletrostática interna externa composta de epóxi e poliéster, com propriedades antibacteriana. Reservatório de ar certificado pelo INMETRO (Selo Compulsório) Características do motor: com dois motores: 3 HP (2 X 1,5 HP) e 4 pistões (2x2); silencioso, pressão de operação mínima de 80 ibf/pol², pressão de operação máxima de 120 ibf/pol²; deslocamento teórico (l/min) de 510, deslocamento teórico (pcm) 18.	2 UN	6.464,23	12.928,46	Exclusivo	Fechado
0009	DESTILADOR DE ÁGUA - Destilador com tanque em aço inox, com capacidade de 4 litros, capacidade de destilação de 1 litro por hora.	20 UN	925,00	18.500,00	Exclusivo	Fechado
0010	FOTOPOLIMERIZADOR - Para fotopolimerização de resinas compostas, ionômeros e adesivos clareamento dental e fotopolimerização de barreiras gengivais.Com tecnologia Wirelss (sem fio) podendo ser usada com e sem fio. Com luz gerada por led de alta potência (1250mW/cm²); com profundidade de polimerização de 2mm, com ponteira de polimerização confeccionada em fibra óptica orientada para evitar fuga de luz, autoclavável a 134° e com giro de 360. Com uma bateria de reserva.Temporizador de polimerização de 5, 10 e 20 segundos, com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos; com sistema stand by	40 UN	1.271,23	50.849,20	Exclusivo	Fechado
0011	KIT ACADÊMICO COM TRÊS PEÇAS DE MÃO - Kit de peças de mão (todos da mesma marca) contendo:PEÇA DE MÃO: DE ALTA ROTAÇÃO Peça de mão de alta rotação: rolamentos com esferas cerâmicas para que haja maior resistência ao desgaste e consequentemente maior durabilidade; spay triplo ventilado, sendo três jatos de água direcionados simetricamente para a ponta da broca para garantir refrigeração eficiente na área de trabalho e três jatos de ar que previnam o refluxo do aerossol contaminado para dentro da turbina. Rotor com balanceamento eletrônico para que haja menor ruído (máximo de 65 DB); rotação de 290.000 a 420.000 rpm; autoclavável a 135°, corpo e cabeça em liga metálica de cobre e zinco para que se tenha maior resistência a impactos; conexão borden de 2 furos. Push button.MICROMOTOR ODONTOLÓGICO - Micromotor odontológico com conexão bordem de 2 furos; rotação de 5.000 a 20.000 rpm; acoplamento universal com giro de 360°; corpo confeccionado em alumínio para diminuir o peso; com spray externo; autoclavável a 135°.PEÇA DE MÃO: CONTRA ÂNGULO DE BAIXA ROTAÇÃO - Acoplamento universal com giro de 360°, cabeça em liga metálica de cobre e zinco para que se tenha maior resistência a impactos; corpo em alumínio para diminuir o peso; rotação de 5.000 a 20.000 rpm; fixação da broca através de trava lâmina; spray único externo. Autoclavável.	30 UN	1.284,80	38.544,00	Exclusivo	Fechado
0012	PEÇA DE MÃO: DE ALTA ROTAÇÃO	20 UN	1.022,89	20.457,80	Exclusivo	Fechado



0013	PEÇA DE MÃO: DE ALTA ROTAÇÃO - Peça de mão de alta rotação: rolamentos com esferas cerâmicas para que haja maior resistência ao desgaste e consequentemente maior durabilidade; spray triplo ventilado, sendo três jatos de água direcionados simetricamente para a ponta da broca para garantir refrigeração eficiente na área de trabalho e três jatos de ar que previnam o refluxo do aerossol contaminado para dentro da turbina. Rotor com balanceamento eletrônico para que haja menor ruído (máx de 65 DB); rotação de 290.000 a 420.000 rpm; autoclavável a 135º, corpo e cabeça em liga metálica de cobre e zinco para que se tenha maior resistência a impactos; conexão bordando 2 furos. Sem push button	20 UN	1.063,33	21.266,60	Exclusivo	Fechado
0014	MICROMOTOR ODONTOLÓGICOS - Micromotor odontológico com conexão bordando de 2 furos; rotação de 5.000 a 20.000 rpm; acoplamento universal com giro de 360º; corpo confeccionado em alumínio para diminuir o peso; com spray externo; autoclavável a 135º.	30 UN	562,36	16.870,80	Exclusivo	Fechado
0015	MOCHO ODONTOLÓGICO - Com sistema de elevação do assento a gás através de alavanca lateral; movimentos vertical, horizontal e inclinação do encosto acionados através de manipulador, proporcionando ajustes variados para o apoio lombar, permitindo que o profissional se sente corretamente, respeitando-se a hemodinâmica, ou seja, quando sentado o profissional deve estar com a coxa paralela ao solo e a planta dos pés apoiados no chão. Encosto anatómico tipo concha, com ajuste de altura e fácil adaptação à estatura do profissional proporcionando mais conforto. Base com 5 rodízios com banda de rodagem em poliuretano, proporcionando grande durabilidade, movimentação ágil e suave. Estofamento em material rígido e resistente, com revestimento sem costura, densidade adequada e que não deforma. Acabamento liso com cantos arredondados. Assento com elevação central e rebaixamento das bordas anteriores, que permite agradável sensação ao sentar-se e facilita a hemodinâmica, ou seja, permite que a circulação sanguínea ocorra de forma natural	20 UN	496,33	9.926,60	Exclusivo	Fechado
0016	MOTOR ENDODÔNTICO COM LOCALIZADOR APICAL - Composto por: 01 Contra Ângulo, 1 Cabo de Medição, 04 Suportes de Lima, 02 Clipes Labiais, 01 Fonte de Energia, 02 Adaptadores LED, 01 Cabo de Conexão USB, 01 Testador de Funções, 02 Luvas de Silicone Autoclaváveis, 02 Posicionadores do Stop de Silicone e 01 Adaptador de Lubrificação do Contra Ângulo. Características: Peça de mão Wireless (sem fio), com iluminação por LED (para que se tenha uma melhor visualização do campo de trabalho); com corpo da cabeça injetada em ABS, com indicadores de bateria e estado de conexão; autonomia da bateria de 2 horas em uso. Com três sistemas de funcionamento: preparação do Canal Radicular, medida do comprimento do canal radicular e função Integrada (Preparação Medida do Comprimento do Canal Radicular) Acionamento do motor na peça de mão, com rotação de 100 a 1000 RPM Tela frontal LCD de alta resolução brilhante e colorida; modo Standby automático de economia de energia da base e da peça de mão.	2 UN	5.926,00	11.852,00	Exclusivo	Fechado
0017	MOTOR DE BANCADA PARA PRÓTESE - Micromotor para acabamento e polimento de prótese, composto por: 1 Micromotor Marathon, 1 Pedal de acionamento, Peça de mão H37L1, Suporte de bancada para peça de mão. Características: Caneta com 4 rolamentos blindados e com sistema de vedação antipoeira; Controle manual de velocidade; Chave para rotação inversa; Pedal liga/desliga; Sistema overload para proteção de sobrecarga; Potência de 45W, bivolt (110-200v); Rotação máxima de 35.000 rpm; Registro na ANVISA e Garantia de 6 meses	2 UN	836,66	1.673,32	Exclusivo	Fechado
0018	PEÇA DE MÃO: CONTRA ÂNGULO DE BAIXA ROTAÇÃO - Acoplamento universal com giro de 360º, cabeça em liga metálica de cobre e zinco para que se tenha maior resistência a impactos; corpo em alumínio para diminuir o peso; rotação de 5.000 a 20.000 rpm; fixação da broca através de trava lâmina; spray único externo. Autoclavável.	30 UN	627,44	18.823,20	Exclusivo	Fechado
0019	PEÇA DE MÃO: PEÇA RETA - Corpo confeccionado em alumínio com camadas de anodização, para que seja leve e resistente a autoclavagem. Ponteira em liga metálica de cobre e zinco para dar maior resistência a impactos. Rotação de 5.000 a 20.000 RPM. Spray único externo	30 UN	525,98	15.779,40	Exclusivo	Fechado
0020	SENSOR RADIOGRÁFICO	2 UN	10.460,00	20.920,00	Exclusivo	Fechado
VALOR TOTAL:				R\$ 1.404.546,61		

