2013

4º PSF

Equipamentos (Total: 662 itens / R$ 141.455,00).

|  |
| --- |
| **Ambiente - Recepção** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 01** Balcão para recepção com tampos confeccionados em MDP 25mm com acabamento em filete reto 2,5mm em todo o contorno. Medidas : 160cm lado direito x 160cm lado esquerdo x 110cm altura total (até o último tampo) e 75cm altura até o tampo principal x 70cm profundidade. | 1 |  |
| **ITEM 02**  Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 1 |  |
| **ITEM 03** Arquivo de Aço 3 gavetas para pastas suspensas, com puxador modelo alça em PVC, sistema de deslizamento das gavetas com patins de nylon, arquivo em aço chapa 26 ( espessura 0,46mm ). Dimensões: 105 Cm A, 55 Cm L, 47 Cm P. | 3 |  |
| **ITEM 04**Banco/ Longarina 3 lugares, estruturas em tubo de aço com acabamento pintura epóxi-pó cor preta, assento e encosto em polipropileno de alta resistência, com furos para ventilação corporal do usuário. | 5 |  |
| **ITEM 05**Bebedouro tipo pressão com refrigeração; gabinete em aço inoxidável; duas torneiras em latão cromado, uma de jato para boca e aoutra para copo ambas com regulagem; pia em aço inoxidável polido; filtro de água com carvão ativado e vela sintetizada; reservatório de água em aço inoxidável com serpentina externa; termostato para ajuste da temperatura de 4° a 15°C; Dimensões: alt. 960mm x larg. 335mm x prof. 290mm; Alimentação 110V. | 1 |  |
| **ITEM 06**Cadeira giratória estofada, com apoio de braços, tipo escritório, base giratória, revestimento polipropileno, lavável, encosto regulável, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás. Peso suportado 100kg, profundidade 37cm, altura 87cm. | 2 |  |
| **ITEM 07**Cadeira com assento e encosto em espuma laminada, revestidos em courvin lavável, 4 pés fixos em tubo, base do encosto e sanfonada. | 2 |  |
| **ITEM 08**Computador, Processador 2.93 GHz, 3 MB L2 cache, 1066 MHz FSB; Memória 4GB DDR2 800MHz (4x1GB); Discos Rígidos 250GB SATA 7200 RPM; Monitor 22 polegadas ¿ Widescreen; Placa de Vídeo (512MB, 128-bit, 600MHz); placa de Áudio 7.1 Canais Integrados; Alto-Falantes Externos 1.2W; Mouse Óptico 500 DPI USB 2 Botões; Teclado USB em Português (ABNT2); Gravador de DVD/CD (Unidade DVD+/- RW 16x); Leitor de Cartões de Mídia USB 16 em 1; Documentação e Cabos de Alimentação; Placa de rede integrada 10/100/1000. Estabilizador microprocessado com 8 estágios de regulação (modelo bivolt); Filtro de linha integrado; Led no painel frontal; bivolt: entrada 115/ 127/ 220 V e saída 115 V Proteção contra surtos de tensão provenientes de rede elétrica; Proteção contra subtensão e sobretensão de rede elétrica com desligamento e rearme automático; Proteção contra sobrecarga e sobreaquecimento com desligamento automático; Proteção para internet, linha telefônica/ fax; Porta-fusível externo. Construído em plástico antichama. Chave liga/desliga embutida. Atende à norma brasileira para estabilizadores de tensão NBR: 14373:2006. | 1 |  |
| **ITEM 09**Impressora a laser monocromática, multifuncional, digitalização a cores, impressão a preto e branco, cópia a preto e branco, digitalização a preto e branco, comunicação USB 2.0, Velocidade de impressão de até 19ppm. Impressão em duas faces. Tempo de saída da primeira página inferior a 7 segundos. Memória interna de 32MB. Ciclo de trabalho mensal de até 8000 folhas A4, Velocidade de cópia de até 14cpm. Dimensionamento de 25 até 400%. Resolução de cópia de 600 x 600 ppp. Resolução óptica de digitalização até 1200 ppp. Formato máximo de 21,6 x 29,7 cm. Profundidade de 24 bits. Digitalização em cores. Cabo(s) de alimentação, guia de iniciação, folheto de apoio, CD com software do dispositivo e guia do utilizador eletrônico, película(s) para o painel de controlo, tabuleiro de entrada de 250 folhas, tabuleiro de saída de papel, Voltagem: 110v, dimensões aproximadas: 45,7x32,2x36,9cm (LxAxP), peso 8,6kg. | 1 |  |
| **ITEM 10**Mesa de Escritório: Tampo em MDP de 25mm, revestido em post-forming 180º branco, sem perfil, acabamento lateral em fita de borda, estrutura em tudo de aço 30x70mm, com passagem para fiação, pintura em tinta epóxi, na cor branca. Painel frontal em MDP 18mm. Teclado opcional regulável através de 2 manípulos. Comprimento: 1500mm. Largura: 700mm; Altura: 740mm. Três gavetas (Comprimento: 450mm; Largura: 400mm; Altura: 450mm), em MDP de 18mm, frente das gavetas revestido em post-forming branco 90º, na vertical e acabamento em fita de bordana horizontal, corrediça metálica, com deslizadores de nylon e fechadura múltipla de todas as gavetas simultaneamente. | 2 |  |
| Quantidade Total | 19 |

|  |
| --- |
| Ambiente – Sala de Espera |
| Item | Qtd. |  |
| **ITEM 11**Banco/ Longarina 3 lugares, estruturas em tubo de aço com acabamento pintura epóxi-pó cor preta, assento e encosto em polipropileno de alta resistência, com furos para ventilação corporal do usuário. | 6 |  |
| **ITEM 12**Bebedouro tipo pressão com refrigeração; gabinete em aço inoxidável; duas torneiras em latão cromado, uma de jato para boca e aoutra para copo ambas com regulagem; pia em aço inoxidável polido; filtro de água com carvão ativado e vela sintetizada; reservatório de água em aço inoxidável com serpentina externa; termostato para ajuste da temperatura de 4° a 15°C; Dimensões: alt. 960mm x larg. 335mm x prof. 290mm; Alimentação 110V. | 1 |  |
| **ITEM 13**Televisão 32 polegadas LCD (resolução 1.360 x 780 pixels) com 2 Entradas HDMI e Entrada PC. Contraste dinâmico 30.000:1. Áudio de 2 x 8 W. Proporção da imagem: Widescreen. Brilho: 400 cd/m². Tempo de resposta (típico): 8s. Ângulo de visão: 178° (H)/178°(V). Medida diagonal da tela: 32 polegada / 81 cm . Tipo de tela: LCD WXGA + Matriz Ativa TFT. Resolução no painel: 1366 x 768p. Consumo de Energia: 120W. Voltagem: bivolt 110/220V; 50/60Hz. -Temperatura ambiente: 5°C a 40°C. Sistema de áudio: mono, Estéreo, SAP. Alto-falantes internos: 2. Entrada da antena: 75 ohm tipo F. TV: NTSC M, PAL N, PAL M. Reprodução de vídeo: NTSC, SECAM, PAL (todas as versões). Faixas do sintonizador: Hiperbanda, S-Channel, UHF, VHF. Número de canais pré-sintonizados: 125. Conexões-AV 1: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), YPbPr. AV 2: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), YPbPr. AV 3: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), Entrada CVBS. Conexões frontais / laterais: HDMI v. 1.3, Entrada CVBS, Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), Saída para fone de ouvido. Saída de Vídeo, Entrada VGA do PC + Entrada E/D de áudio. HDMI 1: HDMI v. 1.3. Suporte para mesa. Cabo de alimentação. Guia para início rápido. Manual do usuário. Controle remoto. 2 pilhas AAA. Dimensões aproximadas do produto (com pedestal): 59,2x80x23,5cm(AxLxP). Dimensões aproximadas do produto (sem pedestal): 53,4x80x8cm(AxLxP). Peso líq. aproximado do produto: 10,3kg. | 1 |  |
| Quantidade Total | 8 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Consultório Médico/Odontológico** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 14**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 1 |  |
| **ITEM 15**Armário vitrine, porta com fechadura cilíndrica, fundo e teto em chapa de aço esmaltada. Portas e laterais de vidro cristal de 3 mm, com 04 prateleiras de vidro fantasia de 4 mm. Dimensões:0,65 m comp. x 0,40 m prof. x 1,65 m de altura. | 1 |  |
| **ITEM 16**Banqueta: Assento com espuma injetada de alta densidade, revestimento em courvim lavável, base giratória em nylon, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás.  | 1 |  |
| **ITEM 17**Biombo triplo construído em tubo redondo Ø 22,22 x 1,2mm. Montado em três faces com lonas. Pés com ponteiras. Dimensões: 1,75 x 1,80m. | 1 |  |
| **ITEM 18**Cadeira com assento e encosto em espuma laminada, revestidos em courvin lavável, 4 pés fixos em tubo, base do encosto e sanfonada. | 2 |  |
| **ITEM 19**Cadeira giratória estofada, com apoio de braços, tipo escritório, base giratória, revestimento polipropileno, lavável, encosto regulável, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás. Peso suportado 100kg, profundidade 37cm, altura 87cm. | 1 |  |
| **ITEM 20**Computador: Processador 2.93 GHz, 3 MB L2 cache, 1066 MHz FSB; Memória 4GB DDR2 800MHz (4x1GB); Discos Rígidos 250GB SATA 7200 RPM; Monitor 22 polegadas ¿ Widescreen; Placa de Vídeo (512MB, 128-bit, 600MHz); placa de Áudio 7.1 Canais Integrados; Alto-Falantes Externos 1.2W; Mouse Óptico 500 DPI USB 2 Botões; Teclado USB em Português (ABNT2); Gravador de DVD/CD (Unidade DVD+/- RW 16x); Leitor de Cartões de Mídia USB 16 em 1; Documentação e Cabos de Alimentação; Placa de rede integrada 10/100/1000. Estabilizador microprocessado com 8 estágios de regulação (modelo bivolt); Filtro de linha integrado; Led no painel frontal; bivolt: entrada 115/ 127/ 220 V e saída 115 V Proteção contra surtos de tensão provenientes de rede elétrica; Proteção contra subtensão e sobretensão de rede elétrica com desligamento e rearme automático; Proteção contra sobrecarga e sobreaquecimento com desligamento automático; Proteção para internet, linha telefônica/ fax; Porta-fusível externo. Construído em plástico antichama. Chave liga/desliga embutida. Atende à norma brasileira para estabilizadores de tensão NBR: 14373:2006. | 1 |  |
| **ITEM 21**Escadinha de dois degraus, estrutura tubular em aço redondo, piso revestido com borracha antiderrapante, pés protegidos por ponteiras plásticas. Dimensões: 0,40m largura x 0,50m comprimento x 0,35m altura. | 1 |  |
| **ITEM 22** Esfigmomanômetro: Aparelho de Pressão Grande Aneróide Adulto de Mesa/Parede. Acompanha braçadeira de brim fecho de metal adulto com manguito de látex. Possui local apropriado para acomodar braçadeira e pêra com válvula. | 1 |  |
| **ITEM 23**Estetoscópio completo com dois tubos (duplo) e auscultador duplo. 02 pares de olivas, 02 membranas e 03 sinos prolongadores. 01par de olivas rosqueável dura; 01 par de olivas rosqueável macia 01 par de olivas rosqueável de silicone 02 pares de membrana de plástico rígido; 02 anel rosqueado de cobre cromado base rosqueada de cobre cromado que possibilite troca do sino ou diafragma (adulto, adulto) câmera de som em liga de alumínio (oxidado ou anodizado) tubo rotatório central em cobre cromado tubo duplo de PVC ligado através de anéis metálicos fone bi auricular de cobre cromado diafragma aberto (sino prolongador) tamanho pequeno diafragma aberto (sino prolongador) tamanho médio diafragma aberto (sino prolongador) tamanho grande. Peso 300g. | 1 |  |
| **ITEM 24**Estetoscópio de Pinard fabricado em poliestireno resistente e atóxico. Produto não estéril. Utilizado na ausculta dos batimentos cardíacos fetais.  | 1 |  |
| **ITEM 25**Impressora a laser monocromática, multifuncional, digitalização a cores, impressão a preto e branco, cópia a preto e branco, digitalização a preto e branco, comunicação USB 2.0, Velocidade de impressão de até 19ppm. Impressão em duas faces. Tempo de saída da primeira página inferior a 7 segundos. Memória interna de 32MB. Ciclo de trabalho mensal de até 8000 folhas A4, Velocidade de cópia de até 14cpm. Dimensionamento de 25 até 400%. Resolução de cópia de 600 x 600 ppp. Resolução óptica de digitalização até 1200 ppp. Formato máximo de 21,6 x 29,7 cm. Profundidade de 24 bits. Digitalização em cores. Cabo(s) de alimentação, guia de iniciação, folheto de apoio, CD com software do dispositivo e guia do utilizador eletrônico, película(s) para o painel de controlo, tabuleiro de entrada de 250 folhas, tabuleiro de saída de papel, Voltagem: 110v, dimensões aproximadas: 45,7x32,2x36,9cm (LxAxP), peso 8,6kg. | 1 |  |
| **ITEM 26**Instrumentais em aço inoxidável, pinça hemostática halsted mosquito curva, 12cm. | 5 |  |
| **ITEM 27**Instrumentais em aço inoxidável, cuba redonda, 9cm. | 5 |  |
| **ITEM 28**Instrumentais em aço inoxidável, cuba rim oval 26 x 12 cm. | 5 |  |
| **ITEM 29**Instrumentais em aço inoxidável, pinça Cheron, 24cm. | 5 |  |
| **ITEM 30**Instrumentais em aço inoxidável, pinça hemostática halsted mosquito reta, 12cm. | 5 |  |
| **ITEM 31**Instrumentais em aço inoxidável, pinça Kelly curva, 14cm. | 5 |  |
| **ITEM 32**Instrumentais em aço inoxidável, pinça anatômica dente de rato, 16cm. | 5 |  |
| **ITEM 33**Lanterna Clínica: Caneta Lanterna clinica de bolso, confeccionada em duro alumínio, com LED de alta luminosidade. Cabo para 3 baterias de alta durabilidade. | 1 |  |
| **ITEM 34**Mesa de Escritório:Tampo em MDP de 25mm, revestido em post-forming 180º branco, sem perfil, acabamento lateral em fita de borda, estrutura em tudo de aço 30x70mm, com passagem para fiação, pintura em tinta epóxi, na cor branca. Painel frontal em MDP 18mm. Teclado opcional regulável através de 2 manípulos. Comprimento: 1500mm. Largura: 700mm; Altura: 740mm. Três gavetas (Comprimento: 450mm; Largura: 400mm; Altura: 450mm), em MDP de 18mm, frente das gavetas revestido em post-forming branco 90º, na vertical e acabamento em fita de bordana horizontal, corrediça metálica, com deslizadores de nylon e fechadura múltipla de todas as gavetas simultaneamente. | 1 |  |
| **ITEM 35**Mesa ginecológica revestida em fórmica também no interior, com 3 gavetas, 1 porta, armário com gaveteira interna,suporte para lençol papel,regulagem do dorso, suporte para instalação de colposcópio. Dimensões: 1.80 comprimento (na posição divã) 1.30 comprimento (na posição mesa ginecológica)55 cm largura, 80cm altura. Com porta coxa estofado em courvin da cor da mesa.  | 1 |  |
| **ITEM 36**Monitor Fetal/ Detector Fetal Freqüência da rede de alimentação = 50/60 Hz; Freqüência do Ultra-som = 2,25 MHz ± 10%; Faixa de medida do BCF = 50 ¿ 210 batimentos por minuto; Tensão (Volts) = 127/220 VAC ± 10%; Tipo de corrente = AC (alternada); Número de fases = Bifásico; Seletor de tensão de operação = Chave seletora manual; Proteção contra choque elétrico = Equipamento Tipo B - Classe I; Gabinete = Caixa metálica blindada com pintura eletrostática; Potência Máxima de consumo = 2,6 VA; Fusíveis = 50mA / 250V; Peso líquido = 1,7 Kg; Peso Bruto = 2,3 Kg; Dimensões do equipamento (mm) = Largura = 240; Profundidade = 180; Altura = 70; Controles = Liga/desliga, Volume e Tonalidade; Indicadores = Liga/desliga; Com Transdutor BCF e Fone de ouvido. | 1 |  |
| **ITEM 37**Negatoscópio 1 corpo para mesa ou parede, construído em chapa de aço 0,75mm, frente em acrílico, 110 volts. Dimensões: 40cm x 50cm. | 1 |  |
| **ITEM 38**Oftalmoscópio de luz Halógena, 4 aberturas; compacto, resistente a choques e a poeira. Lâmpada halógena; luz muito clara e branca, imagem brilhante. 4 diafragmas diferentes. Cabo e cabeça, duas peças separadas. Escala de lentes: - 20D a + 20D. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 54 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Sala de Enfermagem** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 39**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 1 |  |
| **ITEM 40**Armário com 4 gavetas para pasta suspensa, em melamínico 15mm, tampo do arquivo com perfil PVC arredondado. Gavetas com corrediças metálicas. Cor da madeira: marfim. Cor do acabamento: prata. | 1 |  |
| **ITEM 41**Armário vitrine, porta com fechadura cilíndrica, fundo e teto em chapa de aço esmaltada. Portas e laterais de vidro cristal de 3 mm, com 04 prateleiras de vidro fantasia de 4 mm. Dimensões:0,65 m comp. x 0,40 m prof. x 1,65 m de altura. | 1 |  |
| **ITEM 42**Balança Antropométrica: Balança digital, adulto, capacidade 200Kg, frações 100 gramas, tapete anti-derrapante em borracha, pés reguláveis em borracha sintética, voltagem: 110/220v (chave seletora), display com 5 dígitos; função da tecla “tara” no painel traseiro; Peso líquido 19,1 kg. | 1 |  |
| **ITEM 43**Balança Antropométrica: Balança infantil digital, capacidade para 30 kg. Divisões de 10 g. Pés reguláveis em borracha sintética. Concha anatômica em acrílico com medida de 540 x 290 mm. Chave seletora de tensão 110 / 220 V. Display com 6 dígitos. Função da tecla “tara” no painel frontal. Peso líquido de 5,845 kg. Peso embalado de 7,325 kg. | 1 |  |
| **ITEM 44**Balde porta detritos com pedal: Balde inox cilíndrico, com tampa acionada por pedal. Capacidade 15L. | 2 |  |
| **ITEM 45**Banqueta: Assento com espuma injetada de alta densidade, revestimento em courvim lavável, base giratória em nylon, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás.  | 1 |  |
| **ITEM 46**Biombo triplo construído em tubo redondo Ø 22,22 x 1,2mm. Montado em três faces com lonas. Pés com ponteiras. Dimensões: 1,75 x 1,80m. | 1 |  |
| **ITEM 47**Cadeira com assento e encosto em espuma laminada, revestidos em courvin lavável, 4 pés fixos em tubo, base do encosto e sanfonada. | 2 |  |
| **ITEM 48**Cadeira giratória estofada, com apoio de braços, tipo escritório, base giratória, revestimento polipropileno, lavável, encosto regulável, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás. Peso suportado 100kg, profundidade 37cm, altura 87cm. | 1 |  |
| **ITEM 49**Computador: Processador 2.93 GHz, 3 MB L2 cache, 1066 MHz FSB; Memória 4GB DDR2 800MHz (4x1GB); Discos Rígidos 250GB SATA 7200 RPM; Monitor 22 polegadas ¿ Widescreen; Placa de Vídeo (512MB, 128-bit, 600MHz); placa de Áudio 7.1 Canais Integrados; Alto-Falantes Externos 1.2W; Mouse Óptico 500 DPI USB 2 Botões; Teclado USB em Português (ABNT2); Gravador de DVD/CD (Unidade DVD+/- RW 16x); Leitor de Cartões de Mídia USB 16 em 1; Documentação e Cabos de Alimentação; Placa de rede integrada 10/100/1000. Estabilizador microprocessado com 8 estágios de regulação (modelo bivolt); Filtro de linha integrado; Led no painel frontal; bivolt: entrada 115/ 127/ 220 V e saída 115 V Proteção contra surtos de tensão provenientes de rede elétrica; Proteção contra subtensão e sobretensão de rede elétrica com desligamento e rearme automático; Proteção contra sobrecarga e sobreaquecimento com desligamento automático; Proteção para internet, linha telefônica/ fax; Porta-fusível externo. Construído em plástico antichama. Chave liga/desliga embutida. Atende à norma brasileira para estabilizadores de tensão NBR: 14373:2006. | 1 |  |
| **ITEM 50**Escadinha de dois degraus, estrutura tubular em aço redondo, piso revestido com borracha antiderrapante, pés protegidos por ponteiras plásticas. Dimensões: 0,40m largura x 0,50m comprimento x 0,35m altura. | 1 |  |
| **ITEM 51**Esfigmomanômetro: Aparelho de Pressão Grande Aneróide Adulto de Mesa/Parede. Acompanha braçadeira de brim fecho de metal adulto com manguito de látex. Possui local apropriado para acomodar braçadeira e pêra com válvula. | 1 |  |
| **ITEM 52**Estetoscópio completo com dois tubos (duplo) e auscultador duplo. 02 pares de olivas, 02 membranas e 03 sinos prolongadores. 01par de olivas rosqueável dura; 01 par de olivas rosqueável macia 01 par de olivas rosqueável de silicone 02 pares de membrana de plástico rígido; 02 anel rosqueado de cobre cromado base rosqueada de cobre cromado que possibilite troca do sino ou diafragma (adulto, adulto) câmera de som em liga de alumínio (oxidado ou anodizado) tubo rotatório central em cobre cromado tubo duplo de PVC ligado através de anéis metálicos fone bi auricular de cobre cromado diafragma aberto (sino prolongador) tamanho pequeno diafragma aberto (sino prolongador) tamanho médio diafragma aberto (sino prolongador) tamanho grande. Peso 300g. | 1 |  |
| **ITEM 53**Estetoscópio de Pinard fabricado em poliestireno resistente e atóxico. Produto não estéril. Utilizado na ausculta dos batimentos cardíacos fetais.  | 1 |  |
| **ITEM 54**Impressora a laser monocromática, multifuncional, digitalização a cores, impressão a preto e branco, cópia a preto e branco, digitalização a preto e branco, comunicação USB 2.0, Velocidade de impressão de até 19ppm. Impressão em duas faces. Tempo de saída da primeira página inferior a 7 segundos. Memória interna de 32MB. Ciclo de trabalho mensal de até 8000 folhas A4, Velocidade de cópia de até 14cpm. Dimensionamento de 25 até 400%. Resolução de cópia de 600 x 600 ppp. Resolução óptica de digitalização até 1200 ppp. Formato máximo de 21,6 x 29,7 cm. Profundidade de 24 bits. Digitalização em cores. Cabo(s) de alimentação, guia de iniciação, folheto de apoio, CD com software do dispositivo e guia do utilizador eletrônico, película(s) para o painel de controlo, tabuleiro de entrada de 250 folhas, tabuleiro de saída de papel, Voltagem: 110v, dimensões aproximadas: 45,7x32,2x36,9cm (LxAxP), peso 8,6kg | 1 |  |
| **ITEM 55**Instrumentais em aço inoxidável, pinça dente de rato, 10cm. | 10 |  |
| **ITEM 56**lInstrumentais em aço inoxidável, pinça Kelly curva, 14cm. | 10 |  |
| **ITEM 57**Instrumentais em aço inoxidável, pinça Allis, 15cm. | 5 |  |
| **ITEM 58**Instrumentais em aço inoxidável, pinça anatômica, 20cm. | 20 |  |
| **ITEM 59**Instrumentais em aço inoxidável, tesoura Iris curva, 11,5cm. | 5 |  |
| **ITEM 60**Instrumentais em aço inoxidável, tesoura Metzenbaum reta, 15cm. | 5 |  |
| **ITEM 61** Instrumentais em aço inoxidável, pinça Kelly reta, 14cm. | 10 |  |
| **ITEM 62**Instrumentais em aço inoxidável, tesoura Metzenbaum curva, 15cm. | 5 |  |
| **ITEM 63**Instrumentais em aço inoxidável, tesoura Iris reta, 11,5cm. | 5 |  |
| **ITEM 64**Instrumentais em aço inoxidável, tesoura cirúrgica ponta romba fina reta, 15cm. | 5 |  |
| **ITEM 65**Instrumentais em aço inoxidável, pinça mosquito reta, 12,5cm. | 10 |  |
| **ITEM 66**Instrumentais em aço inoxidável, pinça dente de rato, 12cm. | 10 |  |
| **ITEM 67**Instrumentais em aço inoxidável, porta algodão com mola, medindo 8 x 8cm. | 2 |  |
| **ITEM 68**Instrumentais em aço inoxidável, pinça mosquito curva, 12,5cm. | 10 |  |
| **ITEM 69**Instrumentais em aço inoxidável, tesoura cirúrgica ponta romba fina curva, 15cm. | 5 |  |
| **ITEM 70**Instrumentais em aço inoxidável, tambor 16 x 14cm. | 2 |  |
| **ITEM 71**Caneta Lanterna clinica de bolso, confeccionada em duro alumínio, com LED de alta luminosidade. Cabo para 3 baterias de alta durabilidade. | 1 |  |
| **ITEM 72**Mesa de Escritório: Tampo em MDP de 25mm, revestido em post-forming 180º branco, sem perfil, acabamento lateral em fita de borda, estrutura em tudo de aço 30x70mm, com passagem para fiação, pintura em tinta epóxi, na cor branca. Painel frontal em MDP 18mm. Teclado opcional regulável através de 2 manípulos. Comprimento: 1500mm. Largura: 700mm; Altura: 740mm. Três gavetas (Comprimento: 450mm; Largura: 400mm; Altura: 450mm), em MDP de 18mm, frente das gavetas revestido em post-forming branco 90º, na vertical e acabamento em fita de bordana horizontal, corrediça metálica, com deslizadores de nylon e fechadura múltipla de todas as gavetas simultaneamente. | 1 |  |
| **ITEM 73**Mesa de Mayo: Mesa auxiliar de mayo em inox. Dimensões: 0,68x0,47x0,85cm. Estrutura em tubo redondo de inóx de 1x 1,25 com anel de fixação. Suporte para bandeja em aço inóx. Bandeja em inóx medindo 0,48x0,32cm. Pés com rodízios. Altura máxima 1.20 m. | 1 |  |
| **ITEM 74**Mesa ginecológica revestida em fórmica também no interior, com 3 gavetas, 1 porta, armário com gaveteira interna,suporte para lençol papel,regulagem do dorso, suporte para instalação de colposcópio. Dimensões: 1.80 comprimento (na posição divã) 1.30 comprimento (na posição mesa ginecológica)55 cm largura, 80cm altura. Com porta coxa estofado em courvin da cor da mesa.  | 1 |  |
| **ITEM 75**Monitor Fetal/ Detector Fetal Freqüência da rede de alimentação = 50/60 Hz; Freqüência do Ultra-som = 2,25 MHz ± 10%; Faixa de medida do BCF = 50 ¿ 210 batimentos por minuto; Tensão (Volts) = 127/220 VAC ± 10%; Tipo de corrente = AC (alternada); Número de fases = Bifásico; Seletor de tensão de operação = Chave seletora manual; Proteção contra choque elétrico = Equipamento Tipo B - Classe I; Gabinete = Caixa metálica blindada com pintura eletrostática; Potência Máxima de consumo = 2,6 VA; Fusíveis = 50mA / 250V; Peso líquido = 1,7 Kg; Peso Bruto = 2,3 Kg; Dimensões do equipamento (mm) = Largura = 240; Profundidade = 180; Altura = 70; Controles = Liga/desliga, Volume e Tonalidade; Indicadores = Liga/desliga; Com Transdutor BCF e Fone de ouvido. | 1 |  |
| **ITEM 76**No Break 1.200 Watts. Proteções: para internet, linha telefônica/fax (acompanha cabo); no inversor contra sobrecarga e curtocircuito; contra surtos de tensão entre fase e neutro; contra sub/sobretensão na rede elétrica; contra descarga total das baterias; contra potência excedida em modo rede e bateria. Características: estabilizador interno: com 4 estágios de regulação; filtro de linha interno; microprocessado; gerenciador de baterias; recarga automática das baterias; Chave multifunção: liga-desliga, função que inibe o alarme sonoro e tecla embutida e iluminada; LED bicolor no painel frontal. Circuito desmagnetizador. Extensão com 3 tomadas de saída auxiliares. Porta fusível externo com unidade reserva. Voltagem: entrada 115-127V e saída 115V. Alimentação: 2 baterias; Dimensões aprox. da embalagem: 19,5x13x35,8cm (AxLxP); Peso aprox. com embalagem: 6,4kg. | 1 |  |
| **ITEM 77**Oftalmoscópio de luz Halógena, 4 aberturas; compacto, resistente a choques e a poeira. Lâmpada halógena; luz muito clara e branca, imagem brilhante. 4 diafragmas diferentes. Cabo e cabeça, duas peças separadas. Escala de lentes: - 20D a + 20D. | 1 |  |
| **ITEM 78**Régua Antropométrica trena em fibra de vidro. Retração automática e trava na extremidade da fita. Indicação visual, nas cores amarelo e vermelho, das medidas que podem trazer riscos a saúde. De um lado da fita indicação da faixa de risco para os homens e do outro, das mulheres. Tabela num círculo independente e giratório, variáveis peso e altura, para determinação do Índice de Massa Corporal. | 2 |  |
| **ITEM 79**Régua antropométrica de madeira com cursores em inóx, tamanho 1 m. Para medições pediátricas. | 1 |  |
| **ITEM 80**Suporte de Hamper: Armação em tubo quadrado 20 x 20 x 1,2mm. / Rodízios de Ø 50mm. / Acompanha saco de lona. Dimensões: 0,50 x 0,80m | 2 |  |
| **Quantidade Total** | 149 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Consultório Odontológico** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 81**Amalgamador odontológico automático, equipamento vibrador de cápsulas pré-dosificadas para formação de amálgama e ionômeros de vidro para restaurações dentárias. Peso liquido 4.395 kg. Peso Bruto 4.585 kg. Tensão 127/220v Bivolt. Consumo 100 W. Frequência de vibração 4000/min. Largura 21 cm. Altura 22 cm. Comprimento 20 cm. | 1 |  |
| **ITEM 82**Aparelho para Polimerização de Resinas: Potência de 750 mw/cm³; EMISSOR DE LUZ Azul 1 LED Luz fria (azul) gerada por led de alta potência; Timer até 100 seg com bips sonoros a cada 10 seg; Ponteiras de fotopolimerização e clareamento com lente concêntrica, confeccionadas em polímero especial, removíveis e com giro de 360o; Corpo em ABS alto impacto e alumínio anodizado; ALIMENTAÇÃO Bivolt automático 90/240V; Base de apoio metálica leve e estável. Comprimento de onda (luz) 440nm a 480nm peso da peça de mão 75g comprimento (sem ponteira) 14,5cm. | 1 |  |
| **ITEM 83**Armário modulado com duas Pias Centrais, composto por cuba aço inox, diâmetro de 35cm, torneira cromada com bica móvel, sistema de acionamento eletromagnético de água e lixeira aramada com pintura epóxi branca interna. Gaveteiro composto por 02 gavetas de 12cm e 01 gaveta de 18cm ambas com bojos em ABS e cantos arredondados, 01 gaveta de 24cm com fundo de madeira e laterais em aramado. Todas com corrediças de aço com pintura epóxi. Módulo com Prateleira Composto por 02 prateleiras internas e 03 divisões. Módulo Composto por 01 prateleira interna e 02 divisões. Caixas, rodapés e tampos fabricados em compensado e frentes de portas e gavetas em MDF. Puxadores em alumínio com ponteiras cromadas e pintura epóxi. Gavetas plásticas em poliestireno sem cantos vivos. Corrediças com pintura epóxi com rodízios. Frentes em MDF Post-Forming horizontal com linhas arredondadas e revestido interna e externamente. Largura 2,50 m Altura Tampo: 88 cm X Altura Frontão: 96 cm X Profundidade: 50 cm; Peso 200 Kg; cor branca; puxadores e rodapés na cor verde água. | 1 |  |
| **ITEM 84**Armário vitrine, porta com fechadura cilíndrica, fundo e teto em chapa de aço esmaltada. Portas e laterais de vidro cristal de 3 mm, com 04 prateleiras de vidro fantasia de 4 mm. Dimensões:0,65 m comp. x 0,40 m prof. x 1,65 m de altura. | 1 |  |
| **ITEM 85** Balde porta detritos com pedal: Balde inox cilíndrico, com tampa acionada por pedal. Capacidade 15L. | 2 |  |
| **ITEM 86**Cadeira Odontológica Completa (equipo/ sugador/ refletor) Equipamento com 04 terminais e 02 sugadores; ambidestro, braço movimento vertical, cadeira com encosto de cabeça bi-articulado. Mocho, Bandeja e Porta Copo. Pedal de comando; Braço bi articulado, o qual proporciona movimento horizontal e vertical; unidade auxiliar com porta copos acoplada a cadeira, com cuba em cerâmica, forma arredondada, removível. Cadeira: Assento e encosto com movimentos de subida e descida; assento com altura mínima de 43 cm e máxima de 73 cm; encosto com linhas arredondadas, com curvatura anatômica (largura de 60 cm) e apoio lombar; sistema pantográfico de elevação; braços direito e esquerdo; acendimento do refletor no pedal de comando; encosto de cabeça bi articulado; base da cadeira em chapa de aço maciça 3/8 (polegadas) de espessura; encosto e base do assento em vergalhão e chapa de aço; lâmina do encosto de cabeça pintada e guias de aço; superfícies metálicas com banho de proteção contra oxidação; superfícies aparentes com pintura lisa; transformador de 12 V para alimentação do refletor; relé de partida e fusível de proteção; estofamento com espuma de poliuretano no encosto e espuma laminada no assento, revestido em PVC - lavável e sem costura; fusível de proteção de rede (entrada): 10A (110/127 V); fusível de proteção do circuito: 5A. Equipo: acoplado, com braço curvo fixado na parte inferior da cadeira; linhas arredondadas; sistema de travamento manual; seleção automática das pontas, controlada por um bloco de acionamento pneumático; suporte de pontas; alma estrutural em aço. Corpo e capas em ABS; bandeja em aço inox; terminal para micro motor sem spray; terminal para alta rotação; seringa tríplice; mangueiras lisas, leves e flexíveis. Unidade Auxiliar: acoplada à cadeira, com cuba de cuspideira em cerâmica e formas arredondadas (destacável da unidade do corpo). Porta-copo; abertura lateral e removível; ralo separador de detritos; corpo da unidade com carenagem envolvente; um terminal para sucção, com mangueira do sugador; suporte de pontas; separadores de detritos e tela de aço inox; caixa de esgoto com respiro e abafador de ruídos; chassi em aço pintado; revestimento externo em poliestireno; suporte da unidade em aço pintado.Refletor: mono focal, acoplado ao braço vertical do fixo à cadeira; cabeçote com puxador incorporado; espelho multifacetado; campo de iluminação de 8 x 12 a 70 cm de distância com 20.000 Lux. Espelho em policarbonato transparente; braços com linhas arredondadas e pintura lisa; Lâmpada Halógena: 12V x 55W; fusível de proteção: 6A. Características Técnicas: comprimento máximo: 187 cm; largura máxima: 95 cm; Altura máxima: 190 cm; Peso líquido: 111 kg; Voltagem: 110V. | 1 |  |
| **ITEM 87**Compressor de Ar Pressão Máxima de Trabalho: 5 ~ 8 Bar ( 72,5 ~ 116 Lbs/pol); Deslocamento Teórico : 152 L/min; Velocidade: 1.750 RPM; Estágios (pistões): 2; Reservatório: 38 L; Nível de Ruído: 54 dB; Peso Liquido: 31 Kg; Peso Bruto: 38 Kg; Dimensões L x A x C : 41 x 62 x 41 cm; Voltagem: 110 v Monofásico; Freqüência: 60 Hz; Potencia e consumo de energia: 1 HP / 750 W - 0,75 Kw / hora. | 1 |  |
| **ITEM 88**Compressor odontológico isento de óleo, regulador de pressão, pintura interna. Volume Interno de Ar 40 Litros; Volume de Ar Aspirado 8 PCM 226 lts/min.; Pressão Máx. de Operação 120 Lbf/pol²; Número de Cabeçotes 1; Estágio 1; Nível de Ruído 85 dB; Pintura Interna; Regulador de Pressão; Acionamento do Motor Direto; Isento de Óleo; Dimensões C44 x L44 x A86 cm; Peso 32,5 kg. Potência 2,0 CV; Rotação 1700 rpm; Protetor Elétrico; Voltagem Bivolt. | 1 |  |
| **ITEM 89**Instrumentais em Aço Inoxidável Porta amálgama inox. | 5 |  |
| **ITEM 90**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps Infantil N° 44 p/ incisivos inferiores. | 2 |  |
| **ITEM 91**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps Nº 150 p/ pré molares /incisivos e raízes superiores. | 2 |  |
| **ITEM 92**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps Nº 101 universal p/ pré molares. | 2 |  |
| **ITEM 93**Instrumentais em Aço Inoxidável Espelho bucal nº 05, inox. | 5 |  |
| **ITEM 94**Instrumentais em Aço Inoxidável Seringa Carpule com carga lateral. | 5 |  |
| **ITEM 95**Instrumentais em Aço Inoxidável Extrator de tártaro Nº 34. | 5 |  |
| **ITEM 96**Instrumentais em Aço Inoxidável Extrator de tártaro Nº 03. | 5 |  |
| **ITEM 97**Instrumentais em Aço Inoxidável Pinça clínica. | 10 |  |
| **ITEM 98**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps infantil Nº69 p/ fragmentos e raízes superiores e inferiores. | 2 |  |
| **ITEM 99**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps Infantil Nº 27 p/ molares superiores de ambos os lados. | 2 |  |
| **ITEM 100**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps Nº 16 p/ molares inferiores de ambos os lados. | 2 |  |
| **ITEM 101**Instrumentais em Aço Inoxidável Extrator de tártaro Nº 33. | 5 |  |
| **ITEM 102**Instrumentais em Aço Inoxidável Espelho bucal nº 03, inox. | 5 |  |
| **ITEM 103**Instrumentais em Aço Inoxidável Espátula Nº 70. | 5 |  |
| **ITEM 104**Instrumentais em Aço Inoxidável Espátula nº 07. | 5 |  |
| **ITEM 105**Instrumentais em Aço Inoxidável Sindesmótomo Inox. | 5 |  |
| **ITEM 106**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps Infantil Nº 01 p/ incisivos superiores de ambos os lados. | 2 |  |
| **ITEM 107**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps Nº 151 p/ pré molares / incisivos e raízes inferiores. | 2 |  |
| **ITEM 108**Instrumentais em Aço Inoxidável Fórceps Nº 69 p/ fragmentos de raízes e raízes pequenas. | 2 |  |
| **ITEM 109**Instrumentais em Aço Inoxidável Extrator Mc Call Nº 11-12. | 5 |  |
| **ITEM 110**Instrumentais em Aço Inoxidável Extrator Mc Call Nº 1-10. | 5 |  |
| **ITEM 111**Instrumentais em Aço Inoxidável Espelho bucal nº 04, inox. | 5 |  |
| **ITEM 112**Instrumentais em Aço Inoxidável Sonda milimetrada Willians. | 5 |  |
| **ITEM 113**Instrumentais em Aço Inoxidável Alavanca Heiderbrink 1 infantil inox. | 5 |  |
| **ITEM 114**Instrumentais em Aço Inoxidável Alavanca Seldin 2 reta ponta fina inox. | 5 |  |
| **ITEM 115**Instrumentais em Aço Inoxidável Sonda exploradora Nº 47. | 5 |  |
| **ITEM 116**Instrumentais em Aço Inoxidável Esculpidor Hollamback Nº 03. | 5 |  |
| **ITEM 117**Jato de Bicarbonato/ Ultra Som Ultra-som piezo elétrico freqüência de 24-32khz-jato de bicarbonato caneta/transdutor do ultra-som com capa removível e autoclavável, seletor automático do ultra-som e jato de bicarbonato ao retirar a caneta do suporte, chave geral luminosa no painel, pedal de acionamento elétrico, base metálica em liga de duro-alumínio, caneta do jato de bicarbonato removível e autoclavável, filtro de ar com drenagem automática, conexões na parte traseira para ar e água com bitolas (diâmetros) desiguais. Desumidificador automático. Altura sem caneta (11,7cm); com caneta (12,9cm); largura / comprimento (cm) 21,8 - 22,0. Peso (kg) 3,90. Voltagem (vac) bi volt 127 / 220v. | 1 |  |
| **ITEM 118**Mesa Auxiliar Composta por 02 gavetas de 06cm e 02 gavetas de 12cm, ambas com bojos em ABS cantos arredondados e prateleira sob a base. Especificações Técnicas: Matéria Prima / Madeira: Mobiliário, confeccionado em MDF de 15mm, (colagem fenólica), revestimento interno em laminado melaminico brilhante. Revestimento externo em laminado melaminico. Puxadores: em alumínio com ponteiras cromadas e pintura epóxi. Gavetas plásticas em poliestireno 4 mm sem cantos vivos. Gavetas fabricadas em madeira. Corrediças em metal com pintura epóxi com rodízios. Tampo, confeccionado em MDF de 30mm, revestimento em laminado melaminico. Portas e Frentes de Gavetas: confeccionados em MDF de 18mm de espessura. Rodízios em nylon rígido de alta resistência. Módulos com fundos individuais. Medidas Externas: Largura 50 cm X Altura Tampo 80 cm X Profundidade 51 cm. Peso líquido: 35 Kg. Cor: Branca. | 1 |  |
| **ITEM 119**Mesa de Escritório Tampo em MDP de 25mm, revestido em post-forming 180º branco, sem perfil, acabamento lateral em fita de borda, estrutura em tudo de aço 30x70mm, com passagem para fiação, pintura em tinta epóxi, na cor branca. Painel frontal em MDP 18mm. Teclado opcional regulável através de 2 manípulos. Comprimento: 1500mm. Largura: 700mm; Altura: 740mm. Três gavetas (Comprimento: 450mm; Largura: 400mm; Altura: 450mm), em MDP de 18mm, frente das gavetas revestido em post-forming branco 90º, na vertical e acabamento em fita de bordana horizontal, corrediça metálica, com deslizadores de nylon e fechadura múltipla de todas as gavetas simultaneamente. | 1 |  |
| **ITEM 120**Mocho com pistão a gás que permite elevação e descida, estofamento em laminado de PVC sem costura, base plástica com cinco rodízios duplos, encosto em PU com apoio de braço e movimento giratório independente. | 2 |  |
| **ITEM 121**Negatoscópio 1 corpo para mesa ou parede, construído em chapa de aço 0,75mm, frente em acrílico, 110 volts. Dimensões: 40cm x 50cm. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 133 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Sala de Curativos** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 122**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 1 |  |
| **ITEM 123**Armário vitrine, porta com fechadura cilíndrica, fundo e teto em chapa de aço esmaltada. Portas e laterais de vidro cristal de 3 mm, com 04 prateleiras de vidro fantasia de 4 mm. Dimensões:0,65 m comp. x 0,40 m prof. x 1,65 m de altura. | 2 |  |
| **ITEM 124**Balança Antropométrica: Balança digital, adulto, capacidade 200Kg, frações 100 gramas, tapete anti-derrapante em borracha, pés reguláveis em borracha sintética, voltagem: 110/220v (chave seletora), display com 5 dígitos; função da tecla “tara” no painel traseiro; Peso líquido 19,1 kg. | 1 |  |
| **ITEM 125**Balança Antropométrica: Balança infantil digital, capacidade para 30 kg. Divisões de 10 g. Pés reguláveis em borracha sintética. Concha anatômica em acrílico com medida de 540 x 290 mm. Chave seletora de tensão 110 / 220 V. Display com 6 dígitos. Função da tecla “tara” no painel frontal. Peso líquido de 5,845 kg. Peso embalado de 7,325 kg. | 1 |  |
| **ITEM 126**Balde porta detritos com pedal: Balde inox cilíndrico, com tampa acionada por pedal. Capacidade 15L. | 2 |  |
| **ITEM 127**Cadeira com assento e encosto em espuma laminada, revestidos em courvin lavável, 4 pés fixos em tubo, base do encosto e sanfonada. | 2 |  |
| **ITEM 128**Carrinho de Curativos: Estrutura tubular em aço redondo cromado; tampo e prateleira em chapa de aço inox; varandas laterais em toda a volta; suporte para balde e bacia inox; rodízios de 2; dimensões: 0,40m largura x 0,80m comprimento x 0,80m altura. | 1 |  |
| **ITEM 129**Escadinha de dois degraus, estrutura tubular em aço redondo, piso revestido com borracha antiderrapante, pés protegidos por ponteiras plásticas. Dimensões: 0,40m largura x 0,50m comprimento x 0,35m altura. | 1 |  |
| **ITEM 130**Tesoura Iris curva, confeccionada em aço inox, medindo 11,5cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 131**Tesoura Metzenbaum reta, confeccionada em aço inox,medindo 15cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 132**Porta agulha Crile Wood, confeccionado em aço inox, medindo 15cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 133**Pinça Mosquito Reta, confeccionada em aço inox, medindo 12,5cm de comprimento. | 10 |  |
| **ITEM 134**Pinça Adson sem dente, confeccionada em aço inox, 12cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 135**Cabo de bisturi nº 03 para lâmina descartável de 10 a 15, confeccionado em aço inox. | 5 |  |
| **ITEM 136**Pinça Crille Reta, confeccionada em aço inox, medindo 16cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 137**Tesoura Metzenbaum curva, confeccionada em aço inox,medindo 15cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 138**Pinça Adson com dente, confeccionada em aço inox, 12cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 139**Pinça Kelly Reta, confeccionada em aço inox, medindo 14 cm de comprimento. | 10 |  |
| **ITEM 140**Pinça dente de rato, confeccionada em aço inox, 14cm de comprimento. | 10 |  |
| **ITEM 141**Pinça dente de rato, confeccionada em aço inox, 12cm de comprimento. | 10 |  |
| **ITEM 142**Tesoura Iris reta, confeccionada em aço inox, medindo 11,5cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 143**Tambor 16 x 14cm, confeccionado em aço inox. | 2 |  |
| **ITEM 144**Porta algodão com mola medindo 08 x 08cm, confeccionado em aço inox. | 2 |  |
| **ITEM 145**Pinça anatômica, confeccionada em aço inox, 20cm de comprimento. | 20 |  |
| **ITEM 146**Pinça dente de rato, confeccionada em aço inox, 10cm de comprimento. | 10 |  |
| **ITEM 147**Porta agulha Derf, confeccionado em aço inox, medindo 12cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 148**Pinça Allis, confeccionada em aço inox, medindo 15cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 149**Cabo de bisturi nº 04 para lâmina descartável de 20 a 24, confeccionado em aço inox. | 5 |  |
| **ITEM 150**Tesoura cirúrgica com ponta romba/fina curva, confeccionada em aço inox, medindo 15cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 151**Tesoura cirúrgica com ponta romba/fina reta, confeccionada em aço inox, medindo 15cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 152**Pinça Kelly Curva, confeccionada em aço inox, medindo 14 cm de comprimento. | 10 |  |
| **ITEM 153**Pinça Crille Curva, confeccionada em aço inox, medindo 16cm de comprimento. | 5 |  |
| **ITEM 154**Pinça Mosquito Curva, confeccionada em aço inox, medindo 12,5cm de comprimento. | 10 |  |
| **ITEM 155**Mesa de Escritório Tampo em MDP de 25mm, revestido em post-forming 180º branco, sem perfil, acabamento lateral em fita de borda, estrutura em tudo de aço 30x70mm, com passagem para fiação, pintura em tinta epóxi, na cor branca. Painel frontal em MDP 18mm. Teclado opcional regulável através de 2 manípulos. Comprimento: 1500mm. Largura: 700mm; Altura: 740mm. Três gavetas (Comprimento: 450mm; Largura: 400mm; Altura: 450mm), em MDP de 18mm, frente das gavetas revestido em post-forming branco 90º, na vertical e acabamento em fita de bordana horizontal, corrediça metálica, com deslizadores de nylon e fechadura múltipla de todas as gavetas simultaneamente. | 1 |  |
| **ITEM 156**Mesa de Exames: Estrutura em tubo de aço inox 1 1/4 x 1,2mm. Leito em chapa de aço inox, estofado revestido em courvin de 80mm. Suporte para papel em inox.  Pés com ponteira em PVC.  Dimensões: 1820mm (C) x 600mm (L) x 800mm (A). | 1 |  |
| **ITEM 157**Suporte de soro em aço, com pintura epóxi, altura regulável, com rodízio, base em tubo 30 x 20 x 1,2mm. Coluna em tubo Ø 25,4 x 1,2mm. Haste cromada com 2 ganchos e altura regulável. Pés com rodízios de Ø 50mm. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 183 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Sala de Cuidados Básicos** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 158**Ambu: Reanimador de silicone autoclavável infantil; Capacidade de 500ml; fabricado em silicone, autoclavável a 121ºC e esterilizável a Óxido de etileno. Possui válvula de segurança, reservatório de O2, máscara e conector. | 1 |  |
| **ITEM 159**Ambu: Reanimador de Silicone Autoclavável Recém-Nascido Capacidade de 250ml. Fabricado em silicone, autoclavável a 121ºC e esterilizável a Óxido de etileno. Possui válvula de segurança, reservatório de O2, máscara e conector. | 1 |  |
| **ITEM 160**Ambu: Reanimador de silicone autoclavável; para adulto capacidade de 1600ml; fabricado em silicone, autoclavável a 121ºC e esterilizável a Óxido de etileno. Possui válvula de segurança, reservatório de O2, máscara e conector. | 1 |  |
| **ITEM 161**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 2 |  |
| **ITEM 162**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 1 |  |
| **ITEM 163**Armário vitrine, porta com fechadura cilíndrica, fundo e teto em chapa de aço esmaltada. Portas e laterais de vidro cristal de 3 mm, com 04 prateleiras de vidro fantasia de 4 mm. Dimensões:0,65 m comp. x 0,40 m prof. x 1,65 m de altura. | 2 |  |
| **ITEM 164**Balança Antropométrica: Balança digital, adulto, capacidade 200Kg, frações 100 gramas, tapete anti-derrapante em borracha, pés reguláveis em borracha sintética, voltagem: 110/220v (chave seletora), display com 5 dígitos; função da tecla “tara” no painel traseiro; Peso líquido 19,1 kg. | 1 |  |
| **ITEM 165**Balança Antropométrica: Balança infantil digital, capacidade para 30 kg. Divisões de 10 g. Pés reguláveis em borracha sintética. Concha anatômica em acrílico com medida de 540 x 290 mm. Chave seletora de tensão 110 / 220 V. Display com 6 dígitos. Função da tecla “tara” no painel frontal. Peso líquido de 5,845 kg. Peso embalado de 7,325 kg. | 1 |  |
| **ITEM 166**Balde porta detritos com pedal: Balde inox cilíndrico, com tampa acionada por pedal. Capacidade 15L. | 2 |  |
| **ITEM 167**Cadeira com assento e encosto em espuma laminada, revestidos em courvin lavável, 4 pés fixos em tubo, base do encosto e sanfonada. | 1 |  |
| **ITEM 168**Cadeira giratória estofada, com apoio de braços, tipo escritório, base giratória, revestimento polipropileno, lavável, encosto regulável, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás. Peso suportado 100kg, profundidade 37cm, altura 87cm. | 2 |  |
| **ITEM 169**Cilindro com Gases Medicinais: Cilindro de aço. Capacidade para 40 litros. Com regulador. Fabricados de acordo com as normas regulamentadoras em aço inoxidável 316L sem costura, com espessura de parede, tamanho e capacidade apropriados, rosca de ¼ NPTF em ambos os lados, acabamento interno jateado e externo polido. Cilindro testado hidrostaticamente com 5/3 da pressão de trabalho. | 3 |  |
| **ITEM 170**Cilindro com Gases Medicinais: Cilindro de Oxigênio, portátil em liga de Alumínio. Fabricados sob norma DOT-3AL e inspecionados 100%. Pintura térmica de proteção. Peso do equipamento com a carga: 3 Kg. | 1 |  |
| **ITEM 171**Escadinha de dois degraus, estrutura tubular em aço redondo, piso revestido com borracha antiderrapante, pés protegidos por ponteiras plásticas. Dimensões: 0,40m largura x 0,50m comprimento x 0,35m altura. | 1 |  |
| **ITEM 172**Esfigmomanômetro: Aparelho de Pressão Grande Aneróide Adulto de Mesa/Parede. Acompanha braçadeira de brim fecho de metal adulto com manguito de látex. Possui local apropriado para acomodar braçadeira e pêra com válvula. | 2 |  |
| **ITEM 173**Estetoscópio completo com dois tubos (duplo) e auscultador duplo. 02 pares de olivas, 02 membranas e 03 sinos prolongadores. 01par de olivas rosqueável dura; 01 par de olivas rosqueável macia 01 par de olivas rosqueável de silicone 02 pares de membrana de plástico rígido; 02 anel rosqueado de cobre cromado base rosqueada de cobre cromado que possibilite troca do sino ou diafragma (adulto, adulto) câmera de som em liga de alumínio (oxidado ou anodizado) tubo rotatório central em cobre cromado tubo duplo de PVC ligado através de anéis metálicos fone bi auricular de cobre cromado diafragma aberto (sino prolongador) tamanho pequeno diafragma aberto (sino prolongador) tamanho médio diafragma aberto (sino prolongador) tamanho grande. Peso 300g. | 2 |  |
| **ITEM 174**Glicosímetro digital, tempo de leitura até 7 segundos; tela luminosa; área de inserção da tira luminosa; memória para 250 leituras; alerta sonoro; lancetador; 10 tiras reagentes; 10 lancetas; manual em português. Peso do Aparelho: 39,7g (aprox.). | 1 |  |
| **ITEM 175**Laringoscópio adulto inóx com lâminas curvas (número 1,2,3,4 e 5). | 1 |  |
| **ITEM 176**Laringoscópio infantil inóx com lâminas retas (número 1,2,3,4 e 5). | 1 |  |
| **ITEM 177**Mesa auxiliar em inóx. Tampo e prateleira em chapa de aço inóx 20. Pés em tubo redondo de 1 x 1.25mm, com ponteiras de borracha. Com rodízios. Tamanho: 40x80x80cm. | 1 |  |
| **ITEM 178**Mesa de Exames: Estrutura em tubo de aço inox 1 1/4 x 1,2mm. Leito em chapa de aço inox, estofado revestido em courvin de 80mm. Suporte para papel em inox.  Pés com ponteira em PVC.  Dimensões: 1820mm (C) x 600mm (L) x 800mm (A). | 1 |  |
| **ITEM 179**Nebulizador: Aparelho de aerossol com 04 saídas, com suporte para as máscara, 04 kits de nebulização,compressor isento de óleo, régua com válvula de impacto para retenção do ar, potência 1/3 ou 1/4 hp, 50/60 hz, rotação 1.750 rpm, 40 libras, 2,8 bar, protetor térmico que desliga o equipamento automaticamente quando o mesmo sofre aquecimento ou descarga elétrica, tensão 110/220v. | 1 |  |
| **ITEM 180**Suporte de soro em aço, com pintura epóxi, altura regulável, com rodízio, base em tubo 30 x 20 x 1,2mm. Coluna em tubo Ø 25,4 x 1,2mm. Haste cromada com 2 ganchos e altura regulável. Pés com rodízios de Ø 50mm. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 31 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Sala de Imunizações** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 181**Aparelho de ar condicionado tipo split. Capacidade de Refrigeração 12.000 BTU/h; Operação Eletrônico; Ciclo Quente/Frio; Tensão 220V; Cor Branco; Consumo 1132 W; Dimensões Unid. Interna (Larg x Alt x Prof) mm 872 x 283 x 178; Dimensões Unid. Externa (Larg x Alt x Prof) mm 443 x 563 x 370; Peso Líquido Unidade Interna 12 kg; Peso Líquido Unidade Externa 23 kg; Tubulação 1/2'''' e 1/4'''' (comprimento 10m); Compressor Rotativo. | 1 |  |
| **ITEM 182**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 2 |  |
| **ITEM 183**Armário vitrine, porta com fechadura cilíndrica, fundo e teto em chapa de aço esmaltada. Portas e laterais de vidro cristal de 3 mm, com 04 prateleiras de vidro fantasia de 4 mm. Dimensões:0,65 m comp. x 0,40 m prof. x 1,65 m de altura. | 1 |  |
| **ITEM 184**Armário com 4 gavetas para pasta suspensa, em melamínico 15mm, tampo do arquivo com perfil PVC arredondado. Gavetas com corrediças metálicas. Cor da madeira: marfim. Cor do acabamento: prata. | 1 |  |
| **ITEM 185**Balde porta detritos com pedal: Balde inox cilíndrico, com tampa acionada por pedal. Capacidade 15L. | 2 |  |
| **ITEM 186**Cadeira giratória estofada, com apoio de braços, tipo escritório, base giratória, revestimento polipropileno, lavável, encosto regulável, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás. Peso suportado 100kg, profundidade 37cm, altura 87cm. | 2 |  |
| **ITEM 187**Computador: Processador 2.93 GHz, 3 MB L2 cache, 1066 MHz FSB; Memória 4GB DDR2 800MHz (4x1GB); Discos Rígidos 250GB SATA 7200 RPM; Monitor 22 polegadas ¿ Widescreen; Placa de Vídeo (512MB, 128-bit, 600MHz); placa de Áudio 7.1 Canais Integrados; Alto-Falantes Externos 1.2W; Mouse Óptico 500 DPI USB 2 Botões; Teclado USB em Português (ABNT2); Gravador de DVD/CD (Unidade DVD+/- RW 16x); Leitor de Cartões de Mídia USB 16 em 1; Documentação e Cabos de Alimentação; Placa de rede integrada 10/100/1000. Estabilizador microprocessado com 8 estágios de regulação (modelo bivolt); Filtro de linha integrado; Led no painel frontal; bivolt: entrada 115/ 127/ 220 V e saída 115 V Proteção contra surtos de tensão provenientes de rede elétrica; Proteção contra subtensão e sobretensão de rede elétrica com desligamento e rearme automático; Proteção contra sobrecarga e sobreaquecimento com desligamento automático; Proteção para internet, linha telefônica/ fax; Porta-fusível externo. Construído em plástico antichama. Chave liga/desliga embutida. Atende à norma brasileira para estabilizadores de tensão NBR: 14373:2006. | 1 |  |
| **ITEM 188**Geladeira/Refrigerador: Equipamento para armazenamento de Vacinas, medicamentos e semelhados. Capacidade: 8.100 doses (em ampolas de 5 ml). Sistema de comando digital micro processado, funcionamento de +2°C a +8°C. Interior totalmente construído em aço inoxidável; sistema de gavetas construídas em aço inoxidável. Voltagem: 110/220V (bivolt). | 1 |  |
| **ITEM 189**Impressora a laser monocromática, multifuncional, digitalização a cores, impressão a preto e branco, cópia a preto e branco, digitalização a preto e branco, comunicação USB 2.0, Velocidade de impressão de até 19ppm. Impressão em duas faces. Tempo de saída da primeira página inferior a 7 segundos. Memória interna de 32MB. Ciclo de trabalho mensal de até 8000 folhas A4, Velocidade de cópia de até 14cpm. Dimensionamento de 25 até 400%. Resolução de cópia de 600 x 600 ppp. Resolução óptica de digitalização até 1200 ppp. Formato máximo de 21,6 x 29,7 cm. Profundidade de 24 bits. Digitalização em cores. Cabo(s) de alimentação, guia de iniciação, folheto de apoio, CD com software do dispositivo e guia do utilizador eletrônico, película(s) para o painel de controlo, tabuleiro de entrada de 250 folhas, tabuleiro de saída de papel, Voltagem: 110v, dimensões aproximadas: 45,7x32,2x36,9cm (LxAxP), peso 8,6kg. | 1 |  |
| **ITEM 190**Mesa de Exames: Estrutura em tubo de aço inox 1 1/4 x 1,2mm. Leito em chapa de aço inox, estofado revestido em courvin de 80mm. Suporte para papel em inox.  Pés com ponteira em PVC.  Dimensões: 1820mm (C) x 600mm (L) x 800mm (A). | 1 |  |
| **ITEM 191**Mesa de Escritório Tampo em MDP de 25mm, revestido em post-forming 180º branco, sem perfil, acabamento lateral em fita de borda, estrutura em tudo de aço 30x70mm, com passagem para fiação, pintura em tinta epóxi, na cor branca. Painel frontal em MDP 18mm. Teclado opcional regulável através de 2 manípulos. Comprimento: 1500mm. Largura: 700mm; Altura: 740mm. Três gavetas (Comprimento: 450mm; Largura: 400mm; Altura: 450mm), em MDP de 18mm, frente das gavetas revestido em post-forming branco 90º, na vertical e acabamento em fita de bordana horizontal, corrediça metálica, com deslizadores de nylon e fechadura múltipla de todas as gavetas simultaneamente. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 14 |

|  |
| --- |
| **Ambiente - Farmácia** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 192**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 4 |  |
| **ITEM 193**Cadeira giratória estofada, com apoio de braços, tipo escritório, base giratória, revestimento polipropileno, lavável, encosto regulável, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás. Peso suportado 100kg, profundidade 37cm, altura 87cm. | 2 |  |
| **ITEM 194**Computador: Processador 2.93 GHz, 3 MB L2 cache, 1066 MHz FSB; Memória 4GB DDR2 800MHz (4x1GB); Discos Rígidos 250GB SATA 7200 RPM; Monitor 22 polegadas ¿ Widescreen; Placa de Vídeo (512MB, 128-bit, 600MHz); placa de Áudio 7.1 Canais Integrados; Alto-Falantes Externos 1.2W; Mouse Óptico 500 DPI USB 2 Botões; Teclado USB em Português (ABNT2); Gravador de DVD/CD (Unidade DVD+/- RW 16x); Leitor de Cartões de Mídia USB 16 em 1; Documentação e Cabos de Alimentação; Placa de rede integrada 10/100/1000. Estabilizador microprocessado com 8 estágios de regulação (modelo bivolt); Filtro de linha integrado; Led no painel frontal; bivolt: entrada 115/ 127/ 220 V e saída 115 V Proteção contra surtos de tensão provenientes de rede elétrica; Proteção contra subtensão e sobretensão de rede elétrica com desligamento e rearme automático; Proteção contra sobrecarga e sobreaquecimento com desligamento automático; Proteção para internet, linha telefônica/ fax; Porta-fusível externo. Construído em plástico antichama. Chave liga/desliga embutida. Atende à norma brasileira para estabilizadores de tensão NBR: 14373:2006. | 2 |  |
| **ITEM 195**Estante Estante de aço; com reforço Omega na parte interna de cada bandeja; dobras duplas nas laterais e triplas nas partes frontais e posteriores; com 48 parafusos com porcas sextavadas zincados de 1/4 x 1/2 e 4 sapatas plásticas; tratada pelo processo anti-corrosivo à base de fosfato de zinco; pintura eletrostática a pó com camada de 30 a 40 mícron; na cor cinza ; confeccionado em chapa de aço nº 20; coluna L 3; dimensões externas: 0,30 - 0,40 - 0,60 cm profundidade; 0,90cm largura; 1,98cm – altura. | 6 |  |
| **ITEM 196**Impressora a laser monocromática, multifuncional, digitalização a cores, impressão a preto e branco, cópia a preto e branco, digitalização a preto e branco, comunicação USB 2.0, Velocidade de impressão de até 19ppm. Impressão em duas faces. Tempo de saída da primeira página inferior a 7 segundos. Memória interna de 32MB. Ciclo de trabalho mensal de até 8000 folhas A4, Velocidade de cópia de até 14cpm. Dimensionamento de 25 até 400%. Resolução de cópia de 600 x 600 ppp. Resolução óptica de digitalização até 1200 ppp. Formato máximo de 21,6 x 29,7 cm. Profundidade de 24 bits. Digitalização em cores. Cabo(s) de alimentação, guia de iniciação, folheto de apoio, CD com software do dispositivo e guia do utilizador eletrônico, película(s) para o painel de controlo, tabuleiro de entrada de 250 folhas, tabuleiro de saída de papel, Voltagem: 110v, dimensões aproximadas: 45,7x32,2x36,9cm (LxAxP), peso 8,6kg. | 1 |  |
| **ITEM 197**Mesa de Escritório Tampo em MDP de 25mm, revestido em post-forming 180º branco, sem perfil, acabamento lateral em fita de borda, estrutura em tudo de aço 30x70mm, com passagem para fiação, pintura em tinta epóxi, na cor branca. Painel frontal em MDP 18mm. Teclado opcional regulável através de 2 manípulos. Comprimento: 1500mm. Largura: 700mm; Altura: 740mm. Três gavetas (Comprimento: 450mm; Largura: 400mm; Altura: 450mm), em MDP de 18mm, frente das gavetas revestido em post-forming branco 90º, na vertical e acabamento em fita de bordana horizontal, corrediça metálica, com deslizadores de nylon e fechadura múltipla de todas as gavetas simultaneamente. | 1 |  |
| **ITEM 198**No Break 1.200 Watts. Proteções: para internet, linha telefônica/fax (acompanha cabo); no inversor contra sobrecarga e curtocircuito; contra surtos de tensão entre fase e neutro; contra sub/sobretensão na rede elétrica; contra descarga total das baterias; contra potência excedida em modo rede e bateria. Características: estabilizador interno: com 4 estágios de regulação; filtro de linha interno; microprocessado; gerenciador de baterias; recarga automática das baterias; Chave multifunção: liga-desliga, função que inibe o alarme sonoro e tecla embutida e iluminada; LED bicolor no painel frontal. Circuito desmagnetizador. Extensão com 3 tomadas de saída auxiliares. Porta fusível externo com unidade reserva. Voltagem: entrada 115-127V e saída 115V. Alimentação: 2 baterias; Dimensões aprox. da embalagem: 19,5x13x35,8cm (AxLxP); Peso aprox. com embalagem: 6,4kg. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 17 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Sala de Preparo de Material** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 199**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 3 |  |
| **ITEM 200**Autoclave horizontal, capacidade 42L, temperatura 121ºC , 127ºC e 134ºC; bomba à vácuo para auxiliar na secagem; totalmente automática, microprocessada, 08 ciclos de esterilização (sendo 5 com secagem), ciclo extra somente de secagem, 10 níveis de alarme, painel digital com visor alfanumérico, 02 bandejas removíveis, duplo estágio de fechamento com trava de segurança com guarnição de silicone para vedação, válvula de segurança para sobrepressão, válvula de segurança para sobretemperatura, transdutor de pressão digital, termostato de segurança.  | 1 |  |
| **ITEM 201**Cadeira giratória estofada, com apoio de braços, tipo escritório, base giratória, revestimento polipropileno, lavável, encosto regulável, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás. Peso suportado 100kg, profundidade 37cm, altura 87cm. | 2 |  |
| **ITEM 202**Mesa de reunião retangular medindo 2,50 x 1,10 , tampo 25 mm. Pés com passagem para cabos. 10 pessoas. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 7 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Sala de Atendimento em Grupo / Sala de Reuniões** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 203**Aparelho para DVD; reproduz discos multiformatos: DVD, DVD-R, DVD-RW (modo Vídeo), DVD+R, DVD+RW, CD, CD-R, CD-RW,VCD, SVCD; reproduz arquivos de fotos com extensão JPEG; reproduz arquivos MP3 e WMA; reproduz DivX, MPEG4 e AVI. Entrada USB 2.0. Conversor de vídeo: DAC 14 bits/108MHz. Conversor digital analógico de áudio de 24 bits/192kHz. Saída vídeo componente; saída vídeo composto; saída de áudio digital coaxial; saída de Áudio Analógico 2 canais; Controle remoto; Cabo AV; Manual de instruções; Voltagem: bivolt; Consumo: 8W; Dimensões aproximadas do produto: 3,7x36x20,2cm (AxLxP); Peso líq. Aproximado do produto: 1,28Kg. | 1 |  |
| **ITEM 204**Aparelho de ar condicionado tipo split. Capacidade de Refrigeração 12.000 BTU/h; Operação Eletrônico; Ciclo Quente/Frio; Tensão 220V; Cor Branco; Consumo 1132 W; Dimensões Unid. Interna (Larg x Alt x Prof) mm 872 x 283 x 178; Dimensões Unid. Externa (Larg x Alt x Prof) mm 443 x 563 x 370; Peso Líquido Unidade Interna 12 kg; Peso Líquido Unidade Externa 23 kg; Tubulação 1/2'''' e 1/4'''' (comprimento 10m); Compressor Rotativo. | 1 |  |
| **ITEM 205**Cadeira giratória estofada, com apoio de braços, tipo escritório, base giratória, revestimento polipropileno, lavável, encosto regulável, rodízios giratórios e ajuste de altura através de sistema à gás. Peso suportado 100kg, profundidade 37cm, altura 87cm. | 2 |  |
| **ITEM 206**Cadeira com assento e encosto em espuma laminada, revestidos em courvin lavável, 4 pés fixos em tubo, base do encosto e sanfonada. | 30 |  |
| **ITEM 207**Computador: Processador 2.93 GHz, 3 MB L2 cache, 1066 MHz FSB; Memória 4GB DDR2 800MHz (4x1GB); Discos Rígidos 250GB SATA 7200 RPM; Monitor 22 polegadas ¿ Widescreen; Placa de Vídeo (512MB, 128-bit, 600MHz); placa de Áudio 7.1 Canais Integrados; Alto-Falantes Externos 1.2W; Mouse Óptico 500 DPI USB 2 Botões; Teclado USB em Português (ABNT2); Gravador de DVD/CD (Unidade DVD+/- RW 16x); Leitor de Cartões de Mídia USB 16 em 1; Documentação e Cabos de Alimentação; Placa de rede integrada 10/100/1000. Estabilizador microprocessado com 8 estágios de regulação (modelo bivolt); Filtro de linha integrado; Led no painel frontal; bivolt: entrada 115/ 127/ 220 V e saída 115 V Proteção contra surtos de tensão provenientes de rede elétrica; Proteção contra subtensão e sobretensão de rede elétrica com desligamento e rearme automático; Proteção contra sobrecarga e sobreaquecimento com desligamento automático; Proteção para internet, linha telefônica/ fax; Porta-fusível externo. Construído em plástico antichama. Chave liga/desliga embutida. Atende à norma brasileira para estabilizadores de tensão NBR: 14373:2006. | 1 |  |
| **ITEM 208**Mesa de reunião retangular medindo 2,50 x 1,10 , tampo 25 mm. Pés com passagem para cabos. 10 pessoas. | 1 |  |
| **ITEM 209**Projetor Multimídia. Resolução Nativa: SVGA (800 x 600); Resolução Máxima: XGA (1024 x 768). Luminosidade: 2500 ANSI Lúmens. Lâmpada: 220W 2000/3000 horas (Normal/Econômico) . Lente: F = 2,55~2,65, f = 20,95~23,00. Painel: Liga e desliga/menu/seletor de entrada/ajuste de keystone. Zoom Digital 2x. Conexões: (PC)RGB Analógico D-sub 15 pinx1, A/V, Vídeo Componente D-Sub 15 pinos (compartilhados com conector RGB analógico), S-Video Mini Din 4 pinx1, Vídeo Composto RCAx1,Áudio Stereo Mini Jackx1, Terminais de saída PC D-sub 15 pinx1, Áudio 1 Alto-falante de 2 Watts. Guia de iniciação rápida, CD doManual do utilizador, Cabo VGA, Cabo de Alimentação, Telecomando com Pilha. Voltagem: bivolt. Dimensões aproximadas do produto: 25,5x9x21,4cm (AxLxP). Peso: 2,2kg. | 1 |  |
| **ITEM 210**Televisão 32 polegadas LCD (resolução 1.360 x 780 pixels) com 2 Entradas HDMI e Entrada PC. Contraste dinâmico 30.000:1. Áudio de 2 x 8 W. Proporção da imagem: Widescreen. Brilho: 400 cd/m². Tempo de resposta (típico): 8s. Ângulo de visão: 178° (H)/178°(V). Medida diagonal da tela: 32 polegada / 81 cm . Tipo de tela: LCD WXGA + Matriz Ativa TFT. Resolução no painel: 1366 x 768p. Consumo de Energia: 120W. Voltagem: bivolt 110/220V; 50/60Hz. -Temperatura ambiente: 5°C a 40°C. Sistema de áudio: mono, Estéreo, SAP. Alto-falantes internos: 2. Entrada da antena: 75 ohm tipo F. TV: NTSC M, PAL N, PAL M. Reprodução de vídeo: NTSC, SECAM, PAL (todas as versões). Faixas do sintonizador: Hiperbanda, S-Channel, UHF, VHF. Número de canais pré-sintonizados: 125. Conexões-AV 1: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), YPbPr. AV 2: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), YPbPr. AV 3: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), Entrada CVBS. Conexões frontais / laterais: HDMI v. 1.3, Entrada CVBS, Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), Saída para fone de ouvido. Saída de Vídeo, Entrada VGA do PC + Entrada E/D de áudio. HDMI 1: HDMI v. 1.3. Suporte para mesa. Cabo de alimentação. Guia para início rápido. Manual do usuário. Controle remoto. 2 pilhas AAA. Dimensões aproximadas do produto (com pedestal): 59,2x80x23,5cm(AxLxP). Dimensões aproximadas do produto (sem pedestal): 53,4x80x8cm(AxLxP). Peso líq. aproximado do produto: 10,3kg. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 38 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Copa/ Cozinha** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 211**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 2 |  |
| **ITEM 212** Geladeira/Refrigerador com controle de temperatura; com sistema que torna desnecessário fazer o degelo; trava da porta do congelador; compartimento extra frio; lâmpada; prateleiras de vidro temperado; gaveta de legumes; pés estabilizadores com proteção; prateleira latas removível; prateleira laticínios removível; separador de garrafas; prateleira diversos removível; porta-ovos removível; prateleira garrafas removível; prateleira do congelador removível; formas de Gelo. Cor branco. Voltagem 110V. Consumo de energia: 36.6 kWh/mês. Capacidade de armazenagem - congelador: 47L. Capacidade de armazenagem - refrigerador: 295L. Dimensões aproximadas do produto: 169,8x63,1x69,5cm (AxLxP); Peso líq. aproximado do produto: 55kg. | 1 |  |
| **Quantidade Total** | 3 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Guarda de Material e Insumos** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 213**Prateleira: Estante de aço; com reforço Omega na parte interna de cada bandeja; dobras duplas nas laterais e triplas nas partes frontais e posteriores; com 48 parafusos com porcas sextavadas zincados de 1/4 x 1/2 e 4 sapatas plásticas; tratada pelo processo anti-corrosivo à base de fosfato de zinco; pintura eletrostática a pó com camada de 30 a 40 mícron; na cor cinza ; confeccionado em chapa de aço nº 20; coluna L 3; dimensões externas: 0,30 - 0,40 - 0,60 cm profundidade; 0,90cm largura; 1,98cm – altura. | 3 |  |
| **Quantidade Total** | 3 |

|  |
| --- |
| **Ambiente – Sala para Material de Limpeza** |
| **Item** | **Qtd.** |  |
| **ITEM 214**Armário de aço com 02 portas de abrir e 04 prateleiras reguláveis. Fecho vertical tipo cremona com fechadura tipo yale. Medindo externamente 1,90m de altura x 0,90m de largura x 0,40m de profundidade, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75m). Chapa tratada contra oxidação com fosfato de zinco e pintura em esmalte sintético especial. | 1 |  |
| **ITEM 215**Suporte de Hamper: Armação em tubo quadrado 20 x 20 x 1,2mm. / Rodízios de Ø 50mm. / Acompanha saco de lona. Dimensões: 0,50 x 0,80m. | 2 |  |
| **Quantidade Total** | 3 |