




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

ANEXO I
PROPOSTA DE PREÇOS

DADOS BÁSICOS	
NOME FANTASIA	
CNPJ	
ENDEREÇO	
CEP	
CIDADE/UF	
TELEFONES	
E-MAIL	

ESPECIFICAÇÃO DOS ITENS					
ITEM	DESCRIÇÃO	UND. DE MEDIDA	QUANT. CONSUMO	QUANT. REGISTRO	VALOR UNIT. VALOR TOTAL
1	<p>Aparador/ Penteadeira estilo Luís XV. Dimensões: Altura 87 cm, Largura 101 cm, Profundidade 40 cm; Cor: Preta.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 	UNID.	3	6	R\$ R\$
2	<p>Aspirador de Pó e Líquidos. Filtro lavável 1400W 220 Volts; Capacidade de 10 litros e Mangueira de 1,5 metros; Vácuo 140 mbar;</p>	UNID.	3	10	R\$ R\$




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Volume total do recipiente de 10 L; Capacidade útil (água 3,4 l/ pó 7 l); Filtro espuma e pano lavável; Aspira pó e água; Ruído 127v / 220v 92 / 96 db(A); Comprimento cabo elétrico 2 m; Comprimento mangueira 1,5 m; Bocal de sopro; Dimensões (cxlxa) 28 x 28 x 38,5 cm; Peso 3 kg; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Garantia de 12 meses (1 ano).</p>					
3	<p>Banqueta Alta. Produzida em madeira maciça; Assento estofado preenchido com espuma D23 Acabamento em verniz cor imbuia Tecido de alta qualidade linho verde escuro (musgo) Produto entregue montado Altura total: 100 cm Altura do encosto: 26 cm Altura para sentar: 74 cm Largura total: 36 cm Largura do assento: 38/33 cm Profundidade total: 46 cm Profundidade do assento: 34 cm Peso: 8 kg Peso máximo suportado (cadeira): 140 kg Garantia de 12 meses (1 ano).</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	5	15	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	 <p>LARG. 36 CM</p> <p>ALT. 100 CM</p> <p>PROF. 46 CM</p> <p>ALT. ASSENTO 74 CM</p>					
4	<p>Banqueta metal industrial. Banco Alto Bancada Cozinha Sala Ferro Acabamento da Estrutura: Lacado Materiais da Estrutura: Ferro, Metal Profundidade: 38cm Diâmetro:32cm Largura: 31cm Peso: 5kg Peso Máximo Suportado: 130kg Quantidade de pés: 4 IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID	6	36	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
5	<p>Cafeteira Elétrica. Capacidade de 1,2 litros; Tipo de cafeteira: coadora; Modo de operação: manual; Voltagem: 127 V; Dimensões do Produto: 26,5 Px16,8Lx30,2A ; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO Garantia de 12 meses (1 ano).</p>	UNID.	25	50	R\$	R\$
6	<p>Cadeira auditório Plus com prancheta e revestimento em couro ecológico. Descrição do Produto: Estrutura: Em dois tubos de aço carbono, de seção elíptica ou oblonga ou oval, medindo, no mínimo, 20 x 30 x 1,90 mm apoiados em chapa de aço de espessura mínima de 3,00 mm, com furação na base horizontal. Todos os componentes fundidos por meio do processo Metal Inert Gás. Tais componentes são tratados com banho desengraxante, decapagem e acabamento com pintura do tipo epóxi-pó, aplicada por deposição eletrostática com cura em estufa em temperatura superior à 200 °C. Fechamento das estruturas metálicas centrais e laterais por meio de painéis injetados em polipropileno copolímero, material 100% reciclável, sendo que, o fechamento se dá por meio de painel que segue de baixo do apoio de braço até a estrutura próxima do piso nos painéis laterais e, nas centrais, a porção abaixo do assento é aberta, sendo que a carenagem protege e oferece acabamento na porção superior (do assento até o apoio braço) do montante. Assento e encosto: Auto rebatíveis, acionamento por mecanismo dotado de molas e buchas plásticas para diminuição de ruídos. Nenhum elemento que ofereça risco do "efeito tesoura" ou de cisalhamento que possa ocasionar situações de aprisionamento de cabelo e membros dos usuários deve estar exposto entre o assente e encosto durante o movimento de rebatimento do móvel, de maneira que o sistema de rebatimento do assento e encosto deve</p>	UNID.	66	132	R\$	R\$




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

<p>estar devidamente embutidos no interior das blindagens de assento e encosto e/ou das estruturas centrais e laterais (montantes). Estruturais em madeira compensada multilaminada de formato anatômico, com espessura mínima de 10,5 mm ou injetados em polipropileno com nervuras de reforço e suportes de fixação ao mecanismo, composto por componentes metálicos, unidos pelo sistema de solda MIG que são tratados com banho desengraxante e decapagem e acabamento com pintura epóxi-pó. Acabamento em blindagem termoplástica de polipropileno copolímero injetado em alta pressão texturizado, que perfaz o acabamento e proteção inclusive das bordas, além de contra encosto e contra assento. Espumas flexíveis de poliuretano injetadas (moldadas) para assento e encosto com espessura média de, no mínimo, 35 mm. Revestimento de assento e encosto em laminado sintético espalmado, de PVC, sobre forro e modelado em costuras para perfeito acabamento dos estofados. Braço e prancheta: Apoia braço injetado em PU integrado à estrutura metálica central e lateral dotado de mecanismo de escamoteamento do apoio de braço, no sentido transversal, para acomodar o conjunto de prancheta dentro da lateral quando em não uso. Tampo da prancheta em chapa de aço cortada a laser com pintura epóxi a pó ou injetada em resina ABS ou ainda injetado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática à pó na cor preta, qualquer que seja a opção escolhida pelo licitante, esta não deverá apresentar arestas cortantes ou pontas perfurantes, de sorte que, quando a prancheta em uso, o usuário ainda consegue apoiar o seu antebraço no apoio superior em poliuretano, sem prejuízo do uso da prancheta ou do apoio braço referente. Aspectos dimensionais (em mm): Largura da superfície do assento: mínimo 470 mm Profundidade da superfície do assento mínimo 450 mm Extensão vertical do encosto mínimo 550 mm Largura do encosto na região do apoio lombar: mínimo de 430 mm Medida entre eixos: entre 550 ±10% Altura da borda superior do encosto em relação à superfície do piso quando fechado: mínimo 900 mm Profundidade total fechado: máximo 450 mm Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental: Certificado de Conformidade emitido por OCP acreditado pelo Inmetro para todos os requisitos da ANBT NBR 15878:2011. Relatório de Ensaio ou Laudo emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro para todos os requisitos da ABNT NBR 15878:2011. No laudo há imagens do produto para o mesmo que possa ser identificado. Certificação de Rotulagem Ecológica de Produto conforme preconizações das Normas ABNT NBR ISO 14020:2002 e ABNT NBR ISO 14024:2004, em Sistema 5, emitido por OCP acreditado pelo Inmetro. Laudo de queima do revestimento conforme NBR ISO ou ISO 3795 emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro com resultado igual ou menor a 100 mm/min de queima. Laudo de queima da espuma de poliuretano conforme ABNT NBR 9178:2015 com tolerância máxima de 100 mm/min para velocidade da queima. Laudo emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro para Normas de avaliação de toxicidade de polímeros sob queima, alguma das opções a seguir: conforme NES 713:2013 ou versão posterior OU ASTM E 662:2021 ou versão posterior. Relatório de Ensaio emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro demonstrando que o esgarçamento padrão da costura do revestimento do assento e do encosto não excede a 5 mm conforme ABNT NBR 9925:2009 ou versão posterior.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>					
---	--	--	--	--	--




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
7	<p>Cadeira auditório Plus obeso com prancheta e revestimento em couro ecológico. Descrição do Produto: Estrutura: Em dois tubos de aço carbono, de seção elíptica ou oblonga ou oval, medindo, no mínimo, 20 x 30 x 1,90 mm apoiados em chapa de aço de espessura mínima de 3,00 mm, com furação na base horizontal. Todos os componentes fundidos por meio do processo Metal Inert Gás. Tais componentes são tratados com banho desengraxante, decapagem e acabamento com pintura do tipo epóxi-pó, aplicada por deposição eletrostática com cura em estufa em temperatura superior à 200 °C. Fechamento das estruturas metálicas centrais e laterais por meio de painéis injetados em polipropileno copolímero, material 100% reciclável, sendo que, o fechamento se dá por meio de painel que segue de baixo do apoio de braço até a estrutura próxima do piso. Assento e encosto: Auto rebatíveis, acionamento por mecanismo dotado de molas e buchas plásticas para diminuição de ruídos. Nenhum elemento que ofereça risco do “efeito tesoura” ou de cisalhamento que possa ocasionar situações de aprisionamento de cabelo e membros dos usuários deve estar exposto entre o assente e encosto durante o movimento de rebatimento do móvel, de maneira que o sistema de rebatimento do assento e encosto deve estar devidamente embutidos no interior das blindagens de assento e encosto e/ou das estruturas centrais e laterais (montantes). Estruturais em madeira compensada multilaminada de formato anatômico, com espessura mínima de 10,5 mm ou injetados em polipropileno com nervuras de reforço e suportes de fixação ao mecanismo, composto por componentes metálicos, unidos pelo sistema de solda MIG que são tratados com banho desengraxante e decapagem e acabamento com pintura epóxi-pó. Acabamento em blindagem termoplástica de polipropileno copolímero que perfaz o acabamento e proteção inclusive das bordas, além de contra encosto e contra assento. Espumas flexíveis de poliuretano injetadas (moldadas) para assento e encosto com espessura média de, no mínimo, 35 mm. Braço e prancheta: Apoia braço injetado em PU integrado à estrutura metálica central e lateral dotado de mecanismo de escamoteamento do apoio de braço, no sentido transversal, para acomodar o conjunto de prancheta dentro da lateral quando em não uso. Tambo da prancheta em chaa de aço cortada a laser com pintura epóxi a pó ou injetada em resina ABS ou ainda injetado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática à pó na cor preta, qualquer que seja a opção escolhida pelo licitante, esta não deverá apresentar arestas cortantes ou pontas perfurantes, de sorte que,</p>	UNID.	2	4	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>quando a prancheta em uso, o usuário ainda consegue apoiar o seu antebraço no apoio superior em poliuretano, sem prejuízo do uso da prancheta ou do apoio braço referente. Aspectos dimensionais (em mm): Largura da superfície do assento: mínimo 750 mm Profundidade da superfície do assento mínimo 450 mm Extensão vertical do encosto mínimo 550 mm Largura do encosto na região do apoio lombar: mínimo de 750 mm Altura da borda superior do encosto em relação à superfície do piso quando fechado: mínimo 900 mm Profundidade total fechado: máximo 450 mm Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental: Certificado de Conformidade emitido por OCP acreditado pelo Inmetro para todos os requisitos da ANBT NBR 15878:2011. Relatório de Ensaio ou Laudo emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro para todos os requisitos da ABNT NBR 15878:2011. No laudo há imagens do produto para o mesmo que possa ser identificado. Certificação de Rotulagem Ecológica de Produto conforme preconizações das Normas ABNT NBR ISO 14020:2002 e ABNT NBR ISO 14024:2004, em Sistema 5, emitido por OCP acreditado pelo Inmetro. Laudo de queima do revestimento conforme NBR ISO ou ISO 3795 emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro com resultado igual ou menor a 100 mm/min de queima. Laudo de queima da espuma de poliuretano conforme ABNT NBR 9178:2015 com tolerância máxima de 100 mm/min para velocidade da queima. Laudo emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro para Normas de avaliação de toxicidade de polímeros sob queima, alguma das opções a seguir: conforme NES 713:2013 ou versão posterior OU ASTM E 662:2021 ou versão posterior. Relatório de Ensaio emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro demonstrando que o esgarçamento padrão da costura do revestimento do assento e do encosto não excede a 5 mm conforme ABNT NBR 9925:2009 ou versão posterior.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
8	<p>Cadeira auditório Plus PMR com prancheta e revestimento em couro ecológico. Descrição do Produto: Estrutura: Em dois tubos de aço carbono, de seção elíptica ou oblonga ou oval, medindo, no mínimo, 20 x 30 x 1,90 mm apoiados em chapa de aço de espessura mínima de 3,00 mm, com furação na base horizontal. Todos os componentes fundidos por meio do processo Metal Inert Gás. Tais componentes são tratados com banho</p>	UNID.	2	4	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

<p>desengraxante, decapagem e acabamento com pintura do tipo epóxi-pó, aplicada por deposição eletrostática com cura em estufa em temperatura superior à 200 °C. Fechamento das estruturas metálicas centrais e laterais por meio de painéis injetados em polipropileno copolímero, material 100% reciclável, sendo que, o fechamento se dá por meio de painel que segue de baixo do apoio de braço até a estrutura próxima do piso, exceto na lateral PMR. Assento e encosto: Auto rebatíveis, acionamento por mecanismo dotado de molas e buchas plásticas para diminuição de ruídos. Nenhum elemento que ofereça risco do “efeito tesoura” ou de cisalhamento que possa ocasionar situações de aprisionamento de cabelo e membros dos usuários deve estar exposto entre o assente e encosto durante o movimento de rebatimento do móvel, de maneira que o sistema de rebatimento do assento e encosto deve estar devidamente embutidos no interior das blindagens de assento e encosto e/ou das estruturas centrais e laterais (montantes). Estruturais em madeira compensada multilaminada de formato anatômico, com espessura mínima de 10,5 mm ou injetados em polipropileno com nervuras de reforço e suportes de fixação ao mecanismo, composto por componentes metálicos, unidos pelo sistema de solda MIG que são tratados com banho desengraxante e decapagem e acabamento com pintura epóxi-pó. Acabamento em blindagem termoplástica de polipropileno copolímero injetado em alta pressão texturizado, que perfaz o acabamento e proteção inclusive das bordas, além de contra encosto e contra assento. Espumas flexíveis de poliuretano injetadas (moldadas) para assento e encosto com espessura média de, no mínimo, 35 mm. Revestimento de assento e encosto em laminado sintético espalmado, de PVC, sobre forro e modelado em costuras para perfeito acabamento dos estofados. Braço e prancheta: Apoia braço injetado em PU integrado à estrutura metálica central e lateral dotado de mecanismo de escamoteamento do apoio de braço, no sentido transversal, para acomodar o conjunto de prancheta dentro da lateral quando em não uso. Tampo da prancheta em chapa de aço cortada a laser com pintura epóxi a pó ou injetada em resina ABS ou ainda injetado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática à pó na cor preta, qualquer que seja a opção escolhida pelo licitante, esta não deverá apresentar arestas cortantes ou pontas perfurantes, de sorte que, quando a prancheta em uso, o usuário ainda consegue apoiar o seu antebraço no apoio superior em poliuretano, sem prejuízo do uso da prancheta ou do apoio braço referente. Braço oposto na extremidade da fileira com sistema de basculamento em 90 graus para facilitar acesso de pessoa portadora de mobilidade reduzida (PMR) ao assento. Aspectos dimensionais (em mm):</p> <p>Largura da superfície do assento: mínimo 470 mm Profundidade da superfície do assento mínimo 450 mm Extensão vertical do encosto mínimo 550 mm Largura do encosto na região do apoio lombar: mínimo de 430 mm Medida entre eixos: entre 550 ±10% Altura da borda superior do encosto em relação à superfície do piso quando fechado: mínimo 900 mm Profundidade total fechado: máximo 450 mm Certificações de evidência mínima da qualidade e compromisso ambiental: Certificado de Conformidade emitido por OCP acreditado pelo Inmetro para todos os requisitos da ANBT NBR 15878:2011. Relatório de Ensaio ou Laudo emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro para todos os requisitos da ABNT NBR 15878:2011. No laudo há imagens do produto para o mesmo que possa ser identificado. Certificação de Rotulagem Ecológica de Produto conforme preconizações das Normas ABNT NBR ISO 14020:2002 e ABNT NBR ISO 14024:2004, em Sistema 5, emitido por OCP acreditado pelo Inmetro. Laudo de queima do revestimento conforme NBR ISO ou ISO 3795 emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro com resultado igual ou menor a 100 mm/min de queima. Laudo de queima da espuma de poliuretano conforme ABNT NBR 9178:2015 com tolerância máxima de 100 mm/min para velocidade da queima. Laudo emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro para Normas de avaliação de toxicidade de polímeros sob queima, alguma das opções a seguir: conforme NES 713:2013 ou versão posterior OU ASTM E 662:2021 ou versão posterior. Relatório de Ensaio emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro demonstrando que o esgarçamento padrão da costura do revestimento do assento e do encosto não excede a 5 mm conforme ABNT NBR 9925:2009 ou versão posterior.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>					
---	--	--	--	--	--




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
9	<p>Cadeira Empilhável. Cadeira empilhável, (possibilita empilhamento de no mínimo 10 cadeiras verticalmente) com assento e encosto disposto de maneira independente, bi partido, injetados em termoplástico copolímero polipropileno tendo o encosto com respiradores permeando o espaldar possibilitando desse modo a perspiração. Dimensões do encosto mínima de 400 mm de largura na região da proeminência do encosto para apoio da região lombar e extensão vertical do encosto mínima de 240 mm, sendo essas medidas aceitas como mínimas. Assento com pouca conformação da base para facilitar alternância postural, além de apresentar leve conformação da borda anterior do assento para baixo, bem como arredondamento da borda frontal. Largura do assento no eixo de simetria longitudinal de, no mínimo, 410 mm. Na porção inferior do assento, na região de acomodação da travessa tubular de sustentação da concha, o assento apresenta, no mínimo, dez aletas de reforço com espessura mínima de 2,0 mm. Profundidade de superfície do assento, aferida no eixo de simetria no plano transversal, entre 400 e 480 mm. Tanto no encosto, como no assento, a espessura de parede mínima da concha é de 4,0 mm. Estrutura da cadeira de aço carbono tubular, tendo a base da cadeira em formato de “V” ou “U” invertido ou geometria similar, que possibilite o empilhamento vertical de, no mínimo, 10 cadeiras na mesma pilha. Tubo de aço carbono de seção cilíndrica, com diâmetro externo mínimo inicial de 25,4 mm com espessura de parede mínima de 1,20 mm. Nas terminações de tais pernas são utilizadas sapatas injetadas em polipropileno copolímero, para isolamento do atrito do aço com o piso, tais sapatas apresentam projeção em relação ao tubo para minimizar a possibilidade de riscos ou demais formas de degradação do produto em função do empilhamento com outras cadeiras do mesmo modelo. Travessa tubular de sustentação do assento e encosto, em tubo de aço carbono de seção oblonga ou elíptica ou semi oblonga ou comprovadamente similar tecnicamente, e dois suportes paralelos dispostos em “L” para fixação do encosto fabricado em aço carbono tubular de seção oblonga, fundido à travessa longitudinal. Tratamento de superfície dos elementos metálicos da estrutura por meio de pintura eletrostática e pó de cor preta, resistência à corrosão e com apropriada aderência ao substrato. Estrutura deve dispor de dois dispositivos injetados em polipropileno, de mesma cor do assento e encosto, que possibilitem o encaixe ou acoplamento de duas ou mais cadeiras de modo a realizar um alinhamento em fileira ou em arco à partir desse acoplamento de várias cadeiras. De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.</p>	UNID	45	90	R\$	R\$




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Garantia de 6 anos.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
10	<p>Cadeira Escritório Fixa.</p> <p>Cadeira fixa composta por encosto e assento em duas peças independentes, unificadas por chapa de aço de 2 mm de espessura e largura de 50 mm, fixada ao assento por dois parafusos allen de 24 mm de comprimento.</p> <p>Encosto estofado confeccionado com madeira laminada de 8 mm de espessura e espuma laminada com densidade controlada, revestido em couro com costuras formando gomos e acabamento com uma barra de costura no revestimento em toda sua extensão. Dimensões do encosto: altura de 510 mm e largura de 435 mm.</p> <p>Assento com profundidade de 460 mm, largura de 450 mm e 40 mm de espessura, confeccionado com madeira laminada de 8 mm de espessura e espuma laminada com densidade controlada, revestido em couro com costuras formando gomos e acabamento com barra de costura em toda sua extensão.</p> <p>O conjunto de assento e encosto é fixado a uma estrutura cromada, com dois pés frontais e uma estrutura traseira em formato "U", confeccionada com tubo de aço de 1,5 mm de espessura de parede e 25 mm de diâmetro.</p> <p>As partes frontal e traseira da estrutura são unidas e fixadas por tubo chato de 18 mm de espessura, soldado aos pés frontais com dois tubos de 22 mm de espessura soldados nas laterais ao tubo chato e posteriormente encaixados no tubo dos pés traseiros. Os dois tubos são unidos por parafusos allen de 49 mm de comprimento.</p> <p>A parte traseira da estrutura é fixada ao assento com dois parafusos allen de 39 mm de comprimento. A parte frontal dos pés se estende até a metade do encosto, formando os braços da cadeira.</p> <p>Os braços são confeccionados em tubo cromado de 25 mm de diâmetro e parede de 1,5 mm, fixados na extremidade superior por chapa de aço de 5 mm de espessura, soldada à estrutura e parafusada ao encosto com parafusos allen cabeça reta de 20 mm de comprimento.</p>	UNID.	90	300	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>A estrutura na altura dos braços possui apoios injetados em polipropileno preto, com comprimento de 323 mm, encaixados no tubo.</p> <p>Os dois pés frontais possuem acabamento com bucha de nylon injetada de 23 mm de diâmetro e 15 mm de profundidade, com três círculos internos que proporcionam efeito "garra" para melhor fixação no tubo.</p> <p>Na parte traseira da estrutura, há duas sapatas de 12 mm de espessura, encaixadas na furação do tubo por meio de pinos injetados.</p> <p>Dimensões gerais: Altura total (do piso até o topo do encosto): 920 mm Altura do assento ao piso: 420 mm Profundidade total: 690 mm Profundidade interna: 460 mm. Garantia mínima de 5 anos. De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
11	<p>Cadeira Giratória de Escritório.</p> <p>Tela Mesh, composta por fios de aço com microfuros que facilitam a ventilação, sendo também resistentes a água, maresias e produtos de limpeza, apoio de cabeça fixo, tecido 100% poliéster com retardante de fogo. Braço 3D regulável em altura, movimento horizontal, frontal ou lateral, apoio em PU soft touch.</p> <p>Encosto composto por polipropileno +33% de fibra de vidro garantindo durabilidade e flexibilidade de lombar. Mecanismo borboleta 3,0mm, que permite ajuste de altura do assento e inclinação do encosto. Base de 340mm em nylon com rodízio de 50mm em nylon. Estrutura interna do assento em madeira compensado garantindo maior estabilidade resistência, tornando-a capaz de suportar o peso e uso diário ao longo do tempo.</p>	UNID.	60	200		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Garantia mínima de 2 anos. De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
12	<p>Cadeira longarina tipo aeroporto, 4 lugares, com estofado preto. Cadeira tipo longarina com base fixa; base fixa em formato de "y" em aço cromado com quatro sapatas; encosto com estrutura em aço perfurado e estofamento revestido em couro poliuretano; assento com estrutura em aço perfurado e estofamento revestido em couro poliuretano; braço em aço cromado com formato anatômico; dimensões: estão na imagem do anúncio peso máximo recomendado: 150kg por assento; Cadeira de 4 lugares com estofados em todos os assentos e encostos; Altura total 81 cm; Profundidade do assento 47 cm;</p>	UNID.	45	150		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Largura do assento 50 cm; Altura do apoio de braço 20 cm; Largura do apoio de braço 3,5 cm; Comprimento do apoio de braço 33 cm; Altura do assento ao solo 39 cm; Encosto com inclinação de 14 graus; Assento com inclinação de 8 graus; Largura do pés de 56 cm; Altura dos pés 26 cm; Largura total de 230 cm; Profundidade total 68 cm; Garantia mínima de 5 anos. De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
13	<p>Cadeira Plus Size Fixa - 150 kg. Cor: Preta Poltrona fixa com braços com dimensões e estruturação especiais para diálogo ou interlocução ou espera para pessoas de no mínimo 130 kg de massa corporal. Assento e encosto manufacturados em espumas flexíveis de poliuretano injetadas (moldadas) para assento e encosto com espessura média predominante de, no mínimo, 40 mm para ambos, sendo estes estruturados em compensado anatômico, multilaminado, resinado e prensado, com espessura mínima de 15 mm. Conjunto de assento e encosto com característica de pouca ou nenhuma conformação na base do assento, garantindo devida alternância postural e borda frontal arredondada para não prejudicar a circulação sanguínea dos membros inferiores do usuário, em consonância com disposto na Norma Regulamentadora nº 17. Revestimento de assento, encosto e contra encosto em laminado espalmado/sintético, popularmente conhecido como couro ecológico, de cor preta, provido de costuras perimetrais ou laterais para perfeita modelagem dos estofados. Características dimensionais: Extensão vertical do encosto: 580 mm (± 50 mm). Largura do encosto na porção central ou lombar: 580 mm (± 50 mm). Largura do assento: 580 mm (± 50 mm). Profundidade de Superfície do assento: 480 mm (± 50 mm). Assento e encosto unidos por meio de chapa de aço de espessura mínima de 7,00 mm, do tipo lâmina com tratamento de superfície por meio de pintura epóxi pó preta, através do processo de deposição eletrostática. Possui travessa, de junção, como reforço estrutural metálico interno fabricado em aço SAE 1010/1020 integrado a lâmina que suporta o encosto dando maior resistência contra fraturas nas madeiras. Estrutura fixa do tipo balanço ou em "S", na qual o assento fica em suspensão, manufacturada a partir de tubo de aço carbono de seção elíptica, cuja medida é 20 x 45 e a espessura mínima de parede é de 1,90 mm, sendo dobrado de forma contínua em dobradeiras computadorizadas, sem danificar o</p>	UNID.	10	25		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>tubo nos raios de dobra. Tal estrutura metálica recebe reforços estruturais fabricados em barra chata cuja medida é 3/4" x 1/8". Apoios de braço executados a partir do prolongamento da estrutura ligados as laterais do encosto cuja distância interna entre apoias não deve ser inferior à largura útil do assento. Tais componentes são fundidos por meio do processo Metal Inert Gás, livre de respingos e imperfeições na peça, com tratamento de superfície por meio de pintura eletrostática a pó na cor preta, passando pelos processos de desengraxe, estabilização, tratamento anti ferruginoso e posterior secagem e polimerização em estufa a 220 °C.</p> <p>De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.</p> <p>Garantia mínima de 5 anos.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
14	<p>Cadeira Operativa Plus Size Fixa 4 Pés - 180 kg. Cor: Preta Estrutura: Sua estrutura é fixa com quatro pés, fabricada em tubo industrial de construção mecânica de aço carbono com diâmetro de 25,4 mm e espessura de 2,25 mm. Possui duas travessas de aço carbono de secção quadrada 20 x 20 mm com 1,9 mm de espessura, unidos entre si pelo processo de soldagem MIG. A estrutura contem quatro deslizadores articulados, desenvolvidos para manter a base apoiada sobre o piso e principalmente evitar o contato direto do metal com a superfície de apoio, fabricados em polipropileno, pelo processo de injeção.</p> <p>Toda estrutura recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto.</p> <p>Assento: Conjunto constituído por compensado de madeira com espessura de 18 mm, usinadas e furadas de maneira a se obter a configuração do produto. Na localização dos furos são inseridas porcas de fixação com garras. Na estrutura do</p>	UNID.	10	25		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

assento é colada uma almofada de espuma flexível à base de poliuretano (PU), fabricada pelo processo de laminação. Esta almofada possui densidade de 50 kg/m³, podendo ocorrer variações na ordem de +/- 10%, e espessura média de 70 mm.

O conjunto é revestido com tecido pelo processo de tapeçamento. Suas dimensões são aproximadamente 599 mm de largura x 483 mm de profundidade apresentando em suas extremidades cantos arredondados. O conjunto recebe uma fita de borda em toda sua extensão com função de acabamento do produto.

Apoia Braços: Sua estrutura é desenvolvida em tubo de aço carbono, na configuração oblonga, com as medidas de 25,0 x 50,0 mm e espessura de 1,5 mm, conformada pelo processo mecânico de curvamento. Em suas extremidades são soldadas duas chapas de aço com função de ligação no assento e no encosto.

Possui ainda uma capa, com aproximadamente 315 mm de comprimento e 53 mm de largura, para melhor acomodação dos braços do usuário.

Toda a estrutura metálica recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica e revestimento eletroestático epóxi em pó que garante proteção e maior vida útil ao conjunto.

Encosto: Conjunto constituído por compensado de madeira com espessura de 18 mm, usinadas e furadas de maneira a se obter a configuração do produto. Na localização dos furos são inseridas porcas de fixação com garras. Na estrutura do encosto é fixada uma almofada de espuma flexível à base de poliuretano (PU), fabricada pelo processo de laminação. Esta almofada possui densidade controlada de 45 kg/m³, podendo ocorrer variações na ordem de +/- 10%, e espessura média de 70 mm.

O conjunto é revestido com tecido pelo processo de tapeçamento. Suas dimensões são aproximadamente 577 mm de largura x 634 mm de altura apresentando em suas extremidades cantos arredondados.

O conjunto recebe uma fita de borda em toda sua extensão com função de acabamento do produto.

A lamina que liga o encosto ao assento é fabricada em chapas de aço carbono com 6,35 mm de espessura e 75 mm de largura.

De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.

Garantia mínima de 5 anos.

IMAGEM ILUSTRATIVA






DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

15	<p>Cadeira Operativa Plus Size Fixa 4 Pés - 250 kg. Cor: Preta Estrutura: Fixa com 4 pés, fabricada em tubo de aço carbono com diâmetro de 25,4 mm e espessura de 2,25 mm. Possui duas travessas de aço carbono em tubo de seção quadrada 20x20 mm com 1,9 mm de espessura, unidos em si pelo processo de soldagem MIG. A estrutura contém quatro deslizadores articulados, desenvolvidos para manter a base apoiada sobre o piso e principalmente evitar o contato direto do metal com a superfície de apoio, fabricados em polipropileno, pelo processo de injeção. Assento: Conjunto constituído por compensado de madeira com espessura de 18 mm, usinadas e fradas de maneira a se obter a configuração do produto. Na estrutura do assento é colada uma almofada de espuma flexível à base de poliuretano (PU), fabricada pelo processo de laminação. Está almofada possui densidade de 50 kg/m³, podendo ocorrer variações na ordem de +/- 10%, e espessura média de 70 mm. O conjunto é revestido com tecido pelo processo de tapeçamento. Suas dimensões são aproximadamente 771 mm de largura x 507 mm de profundidade apresentando em suas extremidades cantos arredondados. O conjunto recebe uma fita de borda em toda sua extensão com função de acabamento do produto. Apoio Braços: Sua estrutura é desenvolvida em tubo de aço carbono, na configuração oblonga, com as medidas de 25,0 x 50,0 mm e espessura de 1,5 mm, conformada pelo processo mecânico de curvamento. Em suas extremidades são soldadas duas chapas de aço com função de ligação no assento e no encosto. Possui ainda uma capa, com aproximadamente 315 mm de comprimento e 53 mm de largura, para melhor acomodação dos braços do usuário. Toda a estrutura metálica recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica e revestimento eletroestático epóxi em pó que garante proteção e maior vida útil ao conjunto. Encosto: Conjunto constituído por compensado de madeira com espessura de 18 mm, usinadas e furadas de maneira a se obter a configuração do produto. Na localização dos furos são inseridas porcas de fixação com garras. Na estrutura do encosto é fixada uma almofada de espuma flexível à base de poliuretano (PU), fabricada pelo processo de laminação. Esta almofada possui densidade controlada de 45 kg/m³, podendo ocorrer variações na ordem de +/- 10%, e espessura média de 70 mm. O conjunto é revestido com tecido pelo processo de tapeçamento. Suas dimensões são aproximadamente 747 mm de largura x 655 mm de altura apresentando em suas extremidades cantos arredondados. O conjunto recebe uma fita de borda em toda sua extensão com função de acabamento do produto. A lamina que liga o encosto ao assento é fabricada em chapas de aço carbono com 6,35 mm de espessura e 75 mm de largura. De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho. Garantia mínima de 5 anos.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	10	25		
----	---	-------	----	----	--	--



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
16	<p>Cadeira para Escritório Giratória, cor preta. Cor: Preta; Tipo de Encosto: Membrana interna flexível em Polipropileno copolímero com 4mm de espessura; Barra redonda maciça em aço SAE 1020 com 12,7mm de diâmetro; Acabamento inferior/superior em polímero de engenharia Poliamida 6; Espuma expandida/laminada com 10mm de espessura média a densidade de 28Kg/m³; Manta em fibra com 20mm de espessura; Revestimento em tecido CEC, Couro, Haven e Politex. Tipo de Assento: Estrutura confeccionada em copolímero de engenharia de alta resistência; Espuma injetada anatomicamente com 45mm de espessura média e densidade de 45 a 55kg/m³; Espuma expandida/laminada com 10mm de espessura média e densidade de 28kg/m³; Plataforma com regulagem da profundidade acoplada à carenagem do assento, com acionamento por gatilho que permite 6 estágios de regulagem, totalizando 50mm de curso: Revestimento em tecido CEC, Couro, Haven e Politex. Apoio Lombar: Estrutura do apoio lombar em nylon injetado; Possui 280mm de curso para regulagem de altura; Revestimento em tecido CEC, Couro, Haven e Politex. Tipo de Mecanismo: Mecanismo do tipo Sincron com 4 estágios de regulagem e travamento da posição desejada, ou relax livre. Possui ajuste de tensão da mola por manípulo frontal e possui alavanca de comando independente para regulagem de inclinação do encosto e para a regulagem da altura do assento. Tipo de Pistão: Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, rolamento axial de giro, esferas e arruelas de aço temperado de alta resistência, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola a gás, regulagem feita por alavanca. Tipo de Base: Base Twin (Alumínio injetado em dois tons).</p>	UNID.	15	50		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

Tipo de Regulagens:

Altura do Assento

Profundidade do Assento

Apoio Lombar

Inclinação do Encosto com Travamento

Regulagem dos Braços

Tipo de Braço:

Apoia braços 4D, em poliuretano injetado soft touch, regulagem de altura, giro horizontal para dentro com 16°, deslocamento lateral com travamento feito por manípulo inferior e deslocamento frontal. Estrutura em poliamida com reforço de fibra de vidro, possui 6 posições de regulagem de altura e 65mm de curso.

Tipo de Rodízio:

Rodízio em Nylon de 65mm de diâmetro

Capacidade de Carga:

110 KG;

Garantia mínima de 5 anos.

De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.

IMAGEM ILUSTRATIVA





DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

17	<p>Cadeira para Escritório Giratória, cor caramelo. Cor: Caramelo; Tipo de Encosto: Membrana interna flexível em Polipropileno copolímero com 4mm de espessura; Barra redonda maciça em aço SAE 1020 com 12,7mm de diâmetro; Acabamento inferior/superior em polímero de engenharia Poliamida 6; Espuma expandida/laminada com 10mm de espessura média a densidade de 28Kg/m³; Manta em fibra com 20mm de espessura; Revestimento em tecido CEC, Couro, Haven e Politex. Tipo de Assento: Estrutura confeccionada em copolímero de engenharia de alta resistência; Espuma injetada anatomicamente com 45mm de espessura média e densidade de 45 a 55kg/m³; Espuma expandida/laminada com 10mm de espessura média e densidade de 28kg/m³; Plataforma com regulagem da profundidade acoplada à carenagem do assento, com acionamento por gatilho que permite 6 estágios de regulagem, totalizando 50mm de curso: Revestimento em tecido CEC, Couro, Haven e Politex. Apoio Lombar: Estrutura do apoio lombar em nylon injetado; Possui 280mm de curso para regulagem de altura; Revestimento em tecido CEC, Couro, Haven e Politex. Tipo de Mecanismo: Mecanismo do tipo Sincron com 4 estágios de regulagem e travamento da posição desejada, ou relax livre. Possui ajuste de tensão da mola por manipulo frontal e possui alavanca de comando independente para regulagem de inclinação do encosto e para a regulagem da altura do assento. Tipo de Pistão: Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, rolamento axial de giro, esferas e arruelas de aço temperado de alta resistência, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola a gás, regulagem feita por alavanca. Tipo de Base: Base Twin (Alumínio injetado em dois tons). Tipo de Regulagens: Altura do Assento Profundidade do Assento Apoio Lombar Inclinação do Encosto com Travamento Regulagem dos Braços Tipo de Braço: Apoia braços 4D, em poliuretano injetado soft touch, regulagem de altura, giro horizontal para dentro com 16°, deslocamento lateral com travamento feito por manipulo inferior e deslocamento frontal. Estrutura em poliamida com reforço de fibra de vidro, possui 6 posições de regulagem de altura e 65mm de curso. Tipo de Rodízio: Rodízio em Nylon de 65mm de diâmetro Capacidade de Carga: 110 KG; Garantia mínima de 5 anos. De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	15	50		
----	--	-------	----	----	--	--




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>MECANISMOS Mecanismo Synchro de 4 eixos com regulagem de tensão por mola por tensão frontal e regulagem de profundidade do assento.</p> <p>REVESTIMENTOS Revestimento em Couro Natural, CEC-5000. Costura e fivelas com opções de costura contráctil e selos para cada cor.</p> <p>ENCOSTO FLEXÍVEL Encosto com estrutura flexível, capaz de se adaptar à mudança de posição.</p> <p>BRAÇOS Braço 4D regulável em 4 dimensões ou Braço 3D regulável em altura, avante e ângulo do apoio P.M.</p> <p>APOIO LOMBAR Apoio lombar ajustável (curso de 250mm) à anatomia do corpo.</p>					
18	<p>Cadeira presidente. Cadeira presidente, composta por encosto e assento em duas peças independentes unificadas por mecanismo. Encosto em tela de poliéster com estrutura reforçada injetada em nylon. Apoio de cabeça com carenagem em nylon injetado com espuma revestida em tecido poliéster, com 03 opções de regulagens, sendo 04 verticais de altura por acionamento de botão com curso de 43mm, 04 steps de rotação regular, e regulagem de inclinação por manipulo na parte superior traseira do encosto. Cor: Preta Medidas: Altura do assento ao piso- 545mm, Profundidade Total- 745mm, Profundidade interna (assento)-595mm, Largura externa (à medida do braço)- 675mm, Largura interna (entre os braços)- 510mm. Peso máximo suportado: 110kg; Garantia mínima de 5 anos. De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	44	145		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
19	<p>Chaleira Elétrica. Capacidade: 1,8 Litros Material: Aço Inoxidável Característica: Desligamento automático Voltagem: 110 V Potência: 1200 watts Dimensões do Produto: 21,3 C, 21,3 Largura, 23,2 Altura Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO; Garantia de 12 meses (1 ano).</p>	UNID.	25	50		
20	<p>Conjunto Mesa Plástica com 4 Cadeiras, sem braços. Kit com 1 mesa e 4 cadeiras Material : Polipropileno 100% virgem Mais resistente (De acordo com a nova portaria do INMETRO nº341 e 342/2014 Proteção conta os raios UV Peso máximo suportado (cadeira): 140kg Dimensões da cadeira: Largura: 44cm Altura: 88cm Comprimento: 49cm Dimensões da mesa: Comprimento: 70,00 Largura: 70,00 Altura: 70,5cm Garantia: 12 meses (1 ano).</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	15	50		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
21	<p>Depurador de Ar para Instalação em Copa (Parede ou Armário). Descrição Técnica: Depurador de ar elétrico, tipo slim ou convencional, com as seguintes especificações mínimas: Instalação: Parede ou sob armário de cozinha (fixação superior ou traseira); Largura compatível com fogões de até 4 bocas (mínimo 60 cm); Potência mínima: 120 W; Tensão: 127V com plugue no padrão brasileiro (NBR 14136); Velocidades: Mínimo de 2 velocidades; Capacidade de sucção mínima: 280 m³/h; Tipo de funcionamento: Modo depurador (com filtro de carvão ativado) e/ou exaustor (com saída para duto externo); Filtros: 1 ou 2 filtros metálicos laváveis (gordura); 1 filtro de carvão ativado (odores); Cor predominante: INOX Requisitos adicionais: Equipamento novo, em linha de produção e com garantia mínima de 12 meses; Manual em português e assistência técnica autorizada nacionalmente; Deve atender às normas de segurança elétrica vigentes (ex.: NBR IEC 60335-1 e 2-31). Marcas similares de referência: Suggar, Tramontina, Electrolux, Fischer, Philco.</p>	UNID.	3	6		
22	<p>Enceradeira industrial lava e lustra, completa. Motor elétrico: 0,75 HP - bivolt , com cabo em aço com pintura eletrostática; caixa de ligação em plástico termo - resistente, alavancas de acionamento em plástico ABS; Motores bivolt monofásicos enrolados a cobre; Sistema único de câmara de transmissão por engrenagens helicoidais de nylon tecnew com lubrificação permanente; INMETRO Certificado: NCC 13.02464 Portaria Inmetro n.º 371 de 29 de dezembro 2009; Processo: 20540/13.1 IEC 60335-1:2006 Ed. 4.2 - IEC 60335-2-67; Escova: 350mm Motor elétrico: 0,75 HP, Tensão: 110V/220V; Capacidade operacional: 1500 m2 Alto rendimento/baixo consumo - Maior resistência e durabilidade; Maior índice de segurança, dispositivo de segurança, através de alavanca de acionamento liga/desliga; Características dimensões do produto para uso: Largura: 41,00 cm, Altura: 50,00 cm, Comprimento: 116,00 cm;</p>	UNID.	3	12		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Dimensões da Embalagem Largura: 41,00 cm, Altura: 50,00 cm, Comprimento: 116,00 cm, Peso do Produto: 30kg; Escova de 350mm, Rotação da escova 175 rpm, 220v; Voltagem: Bivolt com chave seletora; Peso: 28,9 kg; Alto rendimento/baixo consumo - Maior resistência e durabilidade; Recomendação de Uso: Qualquer tipo de piso; Conteúdo Embalagem: 01 Enceradeira, 01 suporte para discos, 01 escova de nylon, 01 disco verde e 01 disco branco; Funcionalidade: Lavar e lustrar; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Garantia: 12 meses (1 ano).</p>					
23	<p>Fogão de Piso com 4 bocas. Tipo de fogão: A Gás, de Piso; Temperatura do forno (grau célsius): 170-290; Mesa de Vidro Temperado; Potência do queimador do forno (watts) de 2100 W; Botões com Base vermelha Removível; Capacidade do Forno (litros) de 48,1 L; Queimadores de aço esmaltado em preto fosco; Com 4 (quatro) grades individuais em ferro fundido com 6 (seis) ponto de apoio; Proteção térmica; Queimador família de 2000 W e queimador médio de 1700 W; Tipo de gás GLP; Classificação Eficiência Energética A na mesa e no forno; Prateleiras do forno com duas grades ajustáveis, Porta de vidro; Válvula de Segurança no forno; Acendimento automático total, na mesa e no forno; Luz no Interior do Forno; Puxador do Forno em Alumínio; Acabamento do interior do forno total clean; Automático Bivolt; Cor Branca; Medidas do Produto Altura 91cm, Largura 48,5cm Profundidade 62 cm, Peso 23 Kg; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO Garantia de 12 meses (1 ano).</p>	UNID.	3	12		
24	<p>Fogão industrial 6 bocas inox. Fogão Industrial de Baixa Pressão à Gás GLP (BOTIJÃO); Cor: Cinza; Tipo de gás: Gás Natural e Gás de Botijão (GLP); Seis Grelha de 30x30cm: Grelhas em ferro fundido 30x30CM (6 dedos); com 6 (seis): 03 Queimadores Duplos 130mm e 03 Simples 100mm em ferro fundido; Estrutura em aço Inox 430; Material de Fabricação: Linha Economy Inox; Mesa Perfil 5; Bandeja coletora de resíduo; Dimensões do Produto: Altura: 81,5 cm, Largura: 151,9 cm e Comprimento: 113,7 cm; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel;</p>	UNID.	2	4		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	Garantia de 12 meses (1 ano).					
25	Fogão por Indução com 2 bocas. Tipos de alimentação: elétrica Tipo de ignição: eletrônico. Quantidade de bocas: 2. Tipo de controle: tátil. Materiais da superfície: vidro. Tipo de montagem: de chão. Voltagem: 110/127 V Níveis de potência: 3.5 kW Cor: Preto Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO Garantia de 12 meses (1 ano).	UNID.	2	4		
26	Fragmentadora de papel (150 folhas). Fragmenta automaticamente até 150 folhas Fragmenta até 8 folhas no compartimento manual Nível de Segurança (DIN): P-4 Destroi cliques e grampos pequenos fixados em papéis Tritura cartões magnéticos Possui cesto com capacidade de 44 litros Tem recurso de economia de energia É silenciosa, com nível de ruído de 55dB Garantia de 2 anos contra defeitos de fabricação Automática: Sim Capacidade de Fragmentação: 150 folhas (automático) Capacidade do cesto: 44 litros Corrente: 1.2 A Corte: super corte em partículas; Tamanho da Partícula: 4x35 mm; Conformidade com a Norma Regulamentadora 12 (NR 12) - Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos e seus anexos; Garantia: 12 meses (1 ano).	UNID.	3	10		
27	Freezer horizontal 220 litros. Cor: branco; Capacidade total de 220L; Degelo manual; Freezer Horizontal; Congelamento rápido, Função turbo, Freezer Geral, modos Congelador e Refrigerador; Controle de Temperatura; 1 porta; Cesto interno; Altura de 94 cm, Largura de 72,9 cm e Profundidade de 78 cm; Peso de 47 kg; Voltagem de 110 V; Eficiência energética tipo A; Consumo de 37 kWh; Frequência de 60 Hz; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel;	UNID.	4	8		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO; Garantia de 12 meses (1 ano).					
28	Freezer horizontal 260 litros. Cor: branco; Capacidade total de 260L; Degelo manual; Freezer Horizontal; Congelamento rápido, Função turbo, Freezer Geral, modos Congelador e Refrigerador; Controle de Temperatura; 1 porta; Cesto interno; Altura de 82 cm, Largura de cm e Profundidade de 54,5 cm; Peso de 48 kg; Voltagem de 110 V; Eficiência energética tipo A; Consumo de 40 kWh; Frequência de 60 Hz; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO; Garantia de 12 meses (1 ano).	UNID.	4	10		
29	Frigobar 117 L de capacidade. Funções de refrigerador e freezer; Tipo degelo manual; Capacidade: refrigerador bruta: 120 litros; - refrigerador líquida: 109 litros; - freezer líquida: 08 litros; Prateleiras fixas; com compartimento para cesto, gaveta e porta latas para 8 unidades; Controle de temperatura interno; Potência de 80w, consumo aproximado de energia 18 KWh/mês, alimentação de 110 volts e Eficiência energética tipo A; Dimensões da embalagem com o produto: altura 87,4cm, profundidade 56,3cm, largura 51,5cm, peso 32kg; Dimensões do produto: altura 86 cm, profundidade 51,6 cm largura 47,8 cm, peso 30 kg; Classificação energética tipo A; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO; Garantia de 12 meses (1 ano).	UNID.	9	30		
30	Geladeira/Refrigerador Frost Free Duplex. Tipo duas portas; Capacidade de 310L, Capacidade líquida do refrigerador 247 L e Capacidade líquida do freezer 63 L; Cor Branca; Número de grades da geladeira: 2 grades; Frequência 60hz; Voltagem 127 V; Altura do produto 171,5 cm; Profundidade do produto 61, cm; Peso do produto 55 kg; Material das prateleiras em vidro temperado; Com gaveta para vegetais, gaveta multiuso, porta latas, controle de temperatura do refrigerador, controle de temperatura do freezer; Selo INMETRO Dispenser de gelo;	UNID.	5	15		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Alarme de porta aberta; Luz interior; Selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO; Conteúdo da embalagem: Produto, manual de instruções; Garantia de 12 meses (1 ano).</p>					
31	<p>Guilhotina semi industrial A4 A5, B5, B6 e B7 Até 400 Folhas. Feita em aço; Capacidade de corte: Até 400 folhas; Faca com trava automática; Pés emborrachados; Comprimento máximo de corte: 315mm; Dimensões da máquina (CXLXA) 610 X 390 X 210 mm. Peso: 18 kg.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 	UNID.	5	10		
32	<p>Liquidificador de 3 litros. Com 12 velocidades, função pulsar, Função autolimpeza e função ice; Capacidade total do copo 3 litros; Voltagem 127 V; Copo com 6 lâminas; Alça do copo anatômica; Cobertura da alça removível para limpeza; Copo com sistema de fácil encaixe; Tampa que permite servir sem retirá-la (posições fechada e servir);</p>	UNID.	3	15		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Tampinha dosadora graduação; Possui filtro; Dimensões (a x L x p): 42 x 22,5 x 22,5; Potência (W): 1200 W; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Garantia de 12 meses (1 ano).</p>					
33	<p>Liquidificador industrial 4 litros. Copo monobloco sem soldas, que evita acúmulo de resíduos em frestas no interior do copo; Gabinete e copo em aço inox escovado; Fácil limpeza; Perfeita vedação na tampa; Sistema de encaixe sextavado do eixo; Capacidade: 4,0 litros; Potência: 0,5 cv; Frequência: 60 Hz; Voltagem: 110v; Peso: 4,5 kg; Rotação: 4500 RPM; Dimensões (AxLxP): 66 x 29 x 28 cm; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO; Garantia de 12 meses (1 ano).</p>	UNID.	3	10		
34	<p>Mesa bistrô. Produzido em Madeira Maciça Acabamento Verniz Imbuia Tampo MDF Laca Verde Escuro (Musgo) Produto Entregue Desmontado Altura Total: 101cm Largura Total: 65cm Profundidade Total: 65cm Peso: 14kg Altura Total: 101cm Largura Total: 65cm Profundidade Total: 65cm Peso: 14kg IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	3	10		

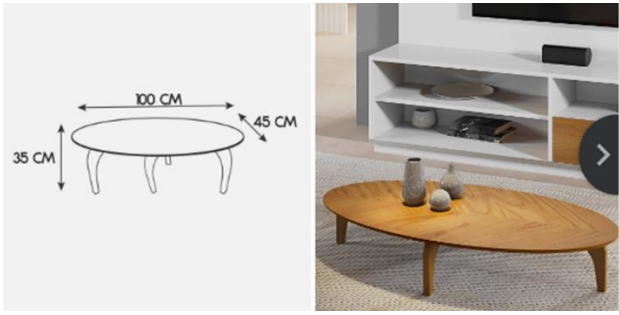
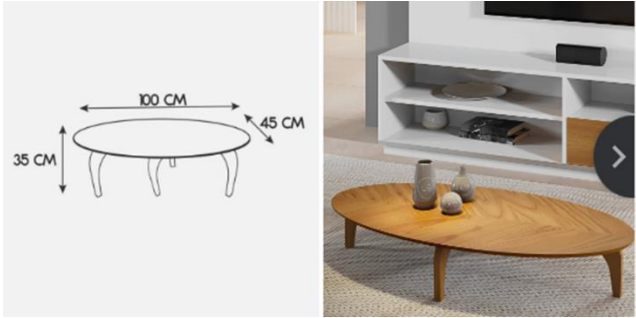


DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	 <p>LARG. 65 CM</p> <p>ALT. 101 CM</p>					
35	<p>Mesa de centro oval 100x45cm - castanho médio. Tampo em MDF revestida com lâmina de madeira sustentável (CINAMOMO) Lâmina em marchetaria no formato de folha Borda chanfrada 45° Acabamento em verniz alta resistência Pés em madeira tratada e seca em estufa Acabamento nos pés em verniz alta resistência Medidas: Altura: 35 cm Comprimento: 100 cm Largura: 45 cm Cor: Castanho médio (formato folha) Pés (formato) Wide: madeira (castanho médio)</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	3	10		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
36	<p>Mesa de centro oval 100x45cm - preta fosca. Tampo em MDF revestida com lâmina de madeira sustentável (CINAMOMO) Lâmina em marchetaria no formato de folha Borda chanfrada 45° Acabamento em preto fosco Pés em madeira tratada e seca em estufa Acabamento nos pés em verniz alta resistência Medidas: Altura: 35 cm Comprimento: 100 cm Largura: 45 cm Cor: Preto Fosco (formato folha) Pés (formato) Wide: Madeira (preto fosco)</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 	UNID.	3	10		
37	<p>Mesa lateral de canto redonda. Peso suportado: 35Kg Material dos pés: Aço Material do tampo: madeira MDP 15mm Acabamento da estrutura dos pés: pintura eletrostática epóxi Cor dos pés: preto fosco Cor do Tampo: preto fosco Mesa de Canto</p>	UNID.	3	10		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>MEDIDAS: Diâmetro do Tampo: 45Cm Altura dos pés: 50Cm Altura Total: 51.8Cm Número de pés: 4</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
38	<p>Mesa lateral redonda. Material da estrutura: madeira maciça Cor: castanho médio Espessura do material da estrutura (mm): 25 mm Diâmetro: 60 cm Altura: 66 cm Largura: 60 cm Profundidade: 60 cm Material dos pés: madeira maciça (castanho médio) Número de pés: 4</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	3	10		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
39	<p>Mesa em aço. Cor: preta Material: em aço carbono com pintura eletroestática Dimensão: 80x80x74 Peso: 15,9kg</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	4	8		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
40	<p>Micro-ondas 20L de capacidade. Cor Branca; Painel inteligente; com função tira odor; Medidas do produto sem embalagem: altura de 26,25 cm, profundidade de 34,8 cm, largura de 45,5 cm, peso de 11,1 kg; Medidas do produto com embalagem: altura de 28,75 cm, profundidade de 38 cm, largura de 50 cm, peso de 11,4 kg; Eficiência energética em % de 54,1 (127V); Tensão de 127V; Classificação energética tipo A; Diâmetro do prato: 24,5 cm; Conteúdo da embalagem: produto, manual de instruções; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO Garantia de 12 meses (1 ano).</p>	UNID.	7	30		
41	<p>Micro-ondas 34 L de capacidade. Cor Branca; Painel inteligente; com 10 níveis de potência, diversos ajustes de potência para cozinhar diferentes receitas; Puxador embutido na cor prata; Potência 1300 w; Voltagem: 110 Volts; Frequência: 60 Hz; Diâmetro do Prato: 32,5 cm; Eficiência Energética classe A; Funções - Receitas pré-programadas;</p>	UNID.	6	18		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Peso aproximado: 16kg; Largura 52 cm, Altura 32,5 cm e Profundidade 44,5 cm; Conteúdo da embalagem: Produto, manual de instruções; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Com normas da ABNT e às resoluções nº 13 de 2006, nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO; Garantia de 12 meses (1 ano).</p>					
42	<p>Namoradeira decorativa. Material: Madeira Maciça Cor da madeira: Preto Fosco Tecido: Linho Cor: Verde Musgo Características: Produto feito com espuma de qualidade D23 SOFT; Dimensões e peso: Altura: 85 cm Largura: 1,30 cm Profundidade: 80 cm Suporta até 250 Kg <i>OBS: item padrão com o item 40.</i></p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 	UNID.	3	10		
43	<p>Namoradeira decorativa. Material: Madeira Maciça Cor da madeira: Castanho Médio</p>	UNID.	3	10		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Tecido: Linho Cor: Verde Musgo Características: Produto feito com espuma de qualidade D23 SOFT; Dimensões e peso: Altura: 85 cm Largura: 1,30 cm Profundidade: 80 cm Suporta até 250 Kg <i>OBS: item padrão com o item 39.</i></p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
44	<p>Painel de LED. Tipo: INDOOR (interno); Tipo de LED: SMD P2.5MM; Tecnologia de ligação entre módulos; Dimensões: Largura: 2,56, Altura 1,44 mts; Assistência técnica e garantia pelo prazo mínimo de 36 meses.</p>	UNID.	3	6		
45	<p>Painel de LED Indoor 2.5 mm (m²). Painel tipo LED direto tipo SMD 3 em 1; Pixel pitch máximo: 2.5mm; Gabinete integrado fabricado em alumínio com espessura máxima de 80mm, brilho mínimo de 700 nits; Ângulo de Visualização H/V: 150x150 graus; Operação Indoor; Não deve possuir borda entre os módulos; Deve possuir vida útil de pelo menos 50.000 horas; Deve possuir uniformidade de brilho superior a 95%; Deve possuir contraste mínimo de 5.000: 1* deve permitir manutenção frontal; Peso máximo de cada gabinete: 12Kg Fator de proteção IP40;</p>	UNID.	3	6		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Fonte de alimentação bivolt com sistema de resfriamento passivo (sem ventoinhas) integrada ao gabinete formando uma peça única; Deve possuir Certificações FCC, CE e ROHS; Deve ser fornecido com todos os acessórios de interconexão de vídeo, energia e controle dos módulos; Fornecimento e medição do painel por metro quadrado (m²); Deverá providenciar a Instalação e configuração.</p>					
46	<p>Poltrona. Medidas Profundidade total 77 cm Largura total 76 cm Altura total 76 cm Altura do chão até assento 44 cm Informações técnicas: Assento fixo; Percintas sintéticas; espumas D-26; Encosto Fixo; Percintas sintéticas; espuma D-23 soft; Pés madeira nas cores moce, imbuia ou preto; Estrutura Madeira de eucalipto reflorestada, com tratamento antimfofo, seca em estufa; Grampos não oxidantes Garantia de 12 meses (1 ano).</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 	UNID.	6	20		
47	<p>Poltrona decorativa com pés palito. Material da Estrutura: fabricado com Madeira Pinus e Eucalipto Reflorestada, e alguns detalhes em MDF; Tipo de Assento: estofado e com espuma de densidade D-26; Tipo de Encosto: estofado e com espuma de densidade D-18; Detalhes dos Pés: acompanha kit de pés (4 pés) de madeira, no estilo palito na cor mel, com alta resistência; Cor: preto; Altura: 82 cm; Largura: 60 cm; Profundidade: 58 cm; Altura do Assento: 42 cm;</p>	UNID.	5	15		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Largura do Assento: 50 cm; Espessura do Assento: 12 cm; Altura do Encosto: 45 cm; Largura do Encosto: 50 cm; Espessura do Encosto: 8 cm; Altura dos Pés: 30 cm; Altura do Braço: 60 cm; Peso: 20 kg. Peso Suportado: 120 kg.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
48	<p>Poltrona Decorativa. Material: Madeira Maciça Cor da madeira: Preto Fosco Tecido: Linho Cor: Verde Musgo Características: Produto feito com espuma de qualidade D23; Peso: 24 Kg Suporta até 150 Kg; Tecido de alta qualidade Dimensões do Produto: Altura Total: 85cm Largura Total: 73cm Profundidade Total: 80cm Altura do Braço 65 cm Altura do Assento 50 cm Altura do encosto 75 cm Profundidade do assento: 60 cm.</p>	UNID.	3	10		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
49	<p>Poltrona Decorativa. Material: Madeira Maciça Cor da madeira: Castanho Médio Tecido: Linho Cor: Verde Musgo Características: Produto feito com espuma de qualidade D23; Peso: 24 Kg Suporta até 150 Kg; Tecido de alta qualidade Dimensões do Produto: Altura Total: 85cm Largura Total: 73cm Profundidade Total: 80cm Altura do Braço 65 cm Altura do Assento 50 cm Altura do encosto 75 cm Profundidade do assento: 60 cm.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	3	10		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
50	<p>Poltrona giratória presidente. Encosto fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 18 mm de espessura média. Possui curvatura anatômica no encosto de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. - Espuma expandida/laminada em poliuretano flexível microcelular, isenta de CFC, com densidade mínima de 26 Kg/m³ com 45 mm de espessura média do tipo Soft. - Espuma expandida/laminada em poliuretano flexível microcelular, isenta de CFC, com densidade mínima de 26 Kg/m³ com 15 mm de espessura média do tipo Soft. - Revestimento do encosto em Cec-Stilo ou Couro Natural, fixado por grampos com acabamento zincado. - Contra capa do encosto em Cec-Stilo ou Couro Natural, fixado por grampos com acabamento zincado. - Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1050 curvado a quente com posterior tratamento térmico, com 76,20mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. - A fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do encosto. - A fixação do encosto no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4"x 20 fpp e porcas torque sextavada com flange na bitola 1/4" 20 fpp. Nota: Verificar cores disponíveis para os revestimentos na cartela de cores da linha. APOIO DE CABEÇA - Apoio de cabeça com estrutura lateral fabricada em barra redonda de aço SAE 1213 trefilado redondo com 10 mm de diâmetro e estrutura superior e inferior fabricada em barra redonda de aço SAE 1020 trefilado redondo com 12 mm de diâmetro. Haste de fixação fabricada em chapa de aço NBR 6658 com 3,75 mm de espessura. - A união da estrutura lateral e inferior na chapa de fixação é feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. - Apoio de cabeça coberto por espuma expandida/laminada em poliuretano flexível microcelular, isenta de CFC, com densidade mínima de 31 Kg/m³ e 30 mm de espessura média. - Apoio de cabeça coberto por espuma expandida/laminada em poliuretano flexível microcelular, isenta de CFC, com densidade mínima de 27 Kg/m³ e 20 mm de espessura média. - Revestimento em Cec-Stilo ou Couro Natural. - Fixação do apoio de cabeça no encosto é feito com parafusos sextavados na bitola 1/4"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do encosto. Nota: Verificar cores disponíveis para os revestimentos na cartela de cores da linha. ASSENTO - Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 18 mm de espessura média. Possui curvatura anatômica no encosto de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. - Espuma expandida/laminada em poliuretano flexível microcelular, isenta de CFC, com densidade mínima de 31 Kg/m³ com 40 mm de espessura média. - Espuma expandida/laminada em poliuretano flexível microcelular, isenta de CFC, com densidade mínima de 26 Kg/m³ com 20 mm de espessura média do tipo Soft. - Revestimento do assento em Cec-Stilo ou Couro Natural, fixado por grampos com acabamento zincado. - Calço de apoio do braço injetado em poliamida 6.6 com reforço de 30% de fibra de vidro fixado na</p>	UNID.	44	145		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

<p>madeira por parafusos. - Possui plataforma de regulagem de profundidade do assento com corpo injetado em poliamida 6.6 reforçada com 30% de fibra de vidro e chapa de regulagem fabricada aço NBR 6658 com 4,75 mm de espessura com 6 estágios de regulagem totalizando 50 mm de curso. O acionamento é feito por gatilho injetado em Poliamida 6.0 integrado à plataforma de regulagem do assento. - A fixação da plataforma de regulagem de profundidade no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. - A fixação do mecanismo na plataforma de regulagem de profundidade é feita com parafusos sextavados Grau 8.8 na bitola M8 em furos roscados M8 na chapa de regulagem de profundidade. Nota: Verificar cores disponíveis para os revestimentos na cartela de cores da linha. BRAÇO - Apoia braços 4D, em poliuretano injetado soft touch, regulagem de altura, giro horizontal, deslocamento lateral e deslocamento frontal. Estrutura em poliamida injetada com reforço de fibra de vidro e alumínio injetado, possui 6 posições de regulagem de altura e 60 mm de curso. - A fixação dos braços no assento é feita com 3 parafusos Philips, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas sextavada na bitola ¼"x 20 fpp inseridas sob pressão nos calços de apoio. MECANISMO - Mecanismo do tipo relax Syncron com 18° de curso divididos em 3 estágios de regulagem de inclinação do assento e encosto e travamento em qualquer um dos estágios, dotado de sistema anti-impacto que libera o encosto somente com aplicação de leve pressão das costas do usuário evitando impactos indesejados, ou relax livre com livre flutuação. - Possui ajuste de tensão da mola por manípulo frontal. - Possui alavanca de comando independente para a regulagem de inclinação do encosto e para a regulagem da altura do assento. - Possui sistema de encaixe da coluna através de cone Morse. COLUNA - Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, rolamento/mancal axial de giro, arruela de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada em Poliacetal e recalibrada na montagem, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola a gás DIN EN 16955 com 115 mm de curso nominal, com tolerância de 5 mm para mais ou para menos, quando medida montada, devido à compressão dos componentes. - Possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe cone Morse. BASE - Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes em alumínio injetado polido, apoiada sobre 5 rodízios de duplo giro e duplo rolamento com 65 mm de diâmetro em nylon, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares ou banda de rolagem em poliuretano para uso em piso duro, amadeirados e com revestimentos vinílicos. - Montagem do rodízio na base é feito através de pino fabricado em aço SAE 1010/1020 com diâmetro de 11 mm com anel elástico em aço que possibilita a montagem direta sem utilização de buchas de adaptação. - Possui sistema de montagem da coluna na base por encaixe cone Morse. ACABAMENTO - Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico bimetálico por spray, executado em linha contínua automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta. - A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), garantindo resistência a radiação e resistência química, W-eco, atendendo norma Europeia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 micron de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C. DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA: Altura Total da Cadeira: 1230 - 1345 mm Profundidade Total da Cadeira: 735 - 960 mm Largura Total da Cadeira: 700 - 810 mm Extensão Vertical do Encosto: 750 mm Largura do Encosto: 520 mm Profundidade da Superfície do Assento: 490 mm Largura do Assento: 520 mm Altura do Assento: 485 - 600 mm. Garantia mínima de 5 anos. De conformidade com a NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho, ABNT ISO 9001 14001 45001.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>					
---	--	--	--	--	--





DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
51	Processador/Controlador de Painel de LED. Vídeo processadora e Vídeo controladora integrada (ALL-IN-ONE); Assistência Técnica e garantia pelo prazo mínimo de 36 meses.	UNID.	3	6		
52	Projektor multimídia (Datashow). Projektor multimídia para uso institucional com as seguintes especificações mínimas: Resolução nativa: WXGA (1280x800) ou superior; Brilho: mínimo de 3.600 ANSI lumens; Contraste: mínimo de 10.000:1; Tecnologia: 3LCD ou DLP; Conectividade: HDMI, VGA, USB tipo A e B; Correção de Keystone automática vertical e manual horizontal; Compatível com sistemas operacionais Windows, macOS e Android (via adaptadores); Acessórios incluídos: Controle remoto, cabo de força, cabo HDMI ou VGA, bolsa de transporte (opcional); Marcas similares de referência: Epson, BenQ, Acer, ViewSonic.	UNID.	3	6		
53	Quadro 904x1358, vidro, imagem abstrata, borda em cobre metalizado.	UNID.	3	4		





DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 					
54	<p>Quadro 904x679, vidro, imagem natureza, borda platinum metalizado.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 	UNID.	3	6		
55	<p>Quadro gravura 103x159 cm, trio, gravura abstrata.</p>	UNID.	2	4		





DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	IMAGEM ILUSTRATIVA 					
56	Quadro gravura 127x73 cm, par, gravura abstrata. IMAGEM ILUSTRATIVA 	UNID.	5	6		
57	Quadro gravura 127x73 cm, par, imagem natureza. IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID.	2	4		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
58	<p>Quadro gravura 159x106 cm, trio abstrato.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 	UNID.	3	5		
59	<p>Smart TV 32 polegadas.</p> <p>Resolução HD; Tecnologia LED; PQI (Picture Quality Index): 1000 - HDR - Espelhamento do Smartphone para TV; Frequência 60Hz; Conectividade: - Wi-Fi - Bluetooth; 2 Entradas HDMI - 1 Entrada USB - 1 Ethernet (LAN) - 1 Saída de Áudio Digital (Óptica) - 1 Entrada de RF (terrestre/entrada de cabo);</p>	UNID.	6	20		



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Tela 1280x720 Resolução (Pixels); Widescreen; Sistema de som Dolby Digital Plus; Mute sim; Funções: Closed caption; Sleep timer; Pés Finos; Padrão de furação Vesa; Cor Preto; Peso do produto 4kg, Peso do produto com embalagem 5,8kg; Largura : 73cm, Altura 43cm; Profundidade 7,4 cm; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Garantia: 12 meses (1 ano).</p>					
60	<p>Smart TV 75 polegadas. Resolução 4 k Painel VA Recurso Smart; Frequência 60Hz Conectividade: - Wi-Fi - Bluetooth; 3 HDMI - 1 USB - 1 LAN - 1 Antena Controle Remoto Único com assistente virtual; PQI (Picture Quality Index): 2000 - HDR (High Dynamic Range): HDR - HDR 10+: Sim - HLG (Hybrid Log Gamma): Sim - Micro Dimming: Esmacimento UHD - Auto Depth Enhancer: Não - Contrast Enhancer: Sim - Auto Motion Plus: Sim - Modo Filme: Sim - Modo Natural: Sim Potência dos Alto-falantes 20 w Sistema de som Dolby Digital Plus Mute sim; Aplicativos pré-instalados; Funções: Closed caption; Sleep timer; Bloqueio de canais; Acessibilidade; Guia de voz: Inglês (EUA), Português (Brasil) - Menu Aprendizado: Inglês (EUA), Português (Brasil); Economia de energia Sensor ecológico; Pés Finos; Voltagem Bivolt; Consumo aproximado de energia máximo de 560w; Padrão VESA; Peso do produto 30,8kg, Peso do produto com embalagem 41,9kg; Largura Com suporte: 167,32cm Sem suporte: 167,32cm; Altura Com suporte: 104,79cm Sem suporte: 95,82cm Profundidade Com suporte: 34,11cm Sem suporte: 5,99cm Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Garantia: 12 meses (1 ano).</p>	UNID.	5	15		
61	<p>Smart TV 85 polegadas. Resolução: 3840x2160 pixels 4K; Tecnologia da tela: LED; Taxa de atualização: 60 Hz; Formato da tela: Plana; Contraste: Mega contraste; HDR: Sim; Sistema operacional: Tyzen; UHD/4K; Tipo de alto-falante: 2 canais;</p>	UNID.	5	15		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	<p>Potência de áudio total (RMS): 20 W; Entrada HDMI: 3; Entrada USB: 2; AV/vídeo: Não; Saída digital óptica: 1; LAN RJ45: Sim; Entrada de RF: Sim; Bluetooth: Versão 5.2; Wi-Fi: Sim; Comando de voz: Sim; Espelhamento do smartphone: Sim; Espelhamento de áudio: Sim; Função timer: Não; Com Controle remoto; Consumo: 320 W; Inmetro: Sim; Dimensões: Altura Com suporte: 112,9 cm Sem suporte: 108,6 cm; Largura Com suporte: 190,1 cm Sem suporte: 190,1 cm; Profundidade Com suporte: 39,6 cm Sem suporte: 2,7 cm; Peso Com suporte: 42,5 kg Sem suporte: 41,5 kg; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Garantia: 12 meses (1 ano).</p>					
62	<p>Sofá de 1 lugar (estrutura cromada). Confeccionado em MDF 6 mm de espessura, provida de superfície estofada em espuma anatômica laminada de 110x200 mm com densidade entre 28/33 kg/m³. Altura mínima de 370 mm, e largura mínima de 700 mm. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais. Assento: Confeccionado em MDP 15 mm de espessura provida de superfície estofada em espuma laminada de 700x700 mm com espessura média de 120 mm e densidade entre 28/33 kg/m³. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais, fixado a caixa através de 02 cantoneiras 30x30 mm não aparentes. Caixa: Confeccionado em quadro MDP 18 mm com altura de 220 mm e dimensões de 700x660 mm presas entre si por grampo de aço 14x50mm e revestido em tecido corvim na cor preto. Braços: confeccionado em MDP 25 mm de espessura, provida de superfície estofada em espuma laminada 650x570 mm com espessura média de 150 mm e densidade entre 28/33 kg/m³. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais. Revestimento: Tecido corvim com peso 450g (+ / - 5%) por metro quadrado, com solidez a luz, cor, ao pilling e flamabilidade autoextinguível, com suporte têxtil de poliéster e algodão. Estrutura: Confeccionada em aço inox polido com 15x15x1, 5 mm cortados em 45° e soldados com solda inox, que permite um fechamento total sem respingos e bolhas com perfeito acabamento (polimento). Na parte inferior, sapatas cromadas com base em nylon com regulagem de altura para nivelamento. Toda caixa, assento, encosto e braços são encaixados dentro da estrutura. Acabamento de cromagem: Processo de cromagem feito por decação ácido sulfúrico 10%, neutralizador contra ferrugem, polimento mecânico, desengraxe químico 100% e banho de níquel de 20 a 25 minutos, camada de 18 a 25 micron, cromo de 45 a 60 segundos; água quente a 100°. Medidas: Altura: 750mm; Largura do Encosto 600mm; Altura do assento 550mm; Altura do encosto 300mm; Largura do assento 600mm; Profundidade do assento 440mm. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho. Garantia mínima de 5 anos.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	5	10		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
63	<p>Sofá de 2 lugares (estrutura cromada). Caixas: Confeccionado em MDF 6 mm de espessura, provida de superfície estofada em espuma anatômica laminada de 110x200 mm com densidade entre 28/33 kg/m³. Altura mínima de 370 mm, e largura mínima de 700 mm. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais. Assento: Confeccionado em MDP 15 mm de espessura provida de superfície estofada em espuma laminada de 700x700 mm com espessura média de 120 mm e densidade entre 28/33 kg/m³. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais, fixado a caixa através de 02 cantoneiras 30x30 mm não aparentes. Caixa: Confeccionado em quadro MDP 18 mm com altura de 220 mm e dimensões de 700x660 mm presas entre si por grampo de aço 14x50mm e revestido em tecido courvin na cor preto. Braços: confeccionado em MDP 25 mm de espessura, provida de superfície estofada em espuma laminada 650x570 mm com espessura média de 150 mm e densidade entre 28/33 kg/m³. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais. Revestimento: Tecido corvim com peso 450g (+ / - 5%) por metro quadrado, com solidez a luz, cor, ao pilling e flamabilidade autoextinguível, com suporte têxtil de poliéster e algodão. Estrutura: Confeccionada em aço inox polido com 15x15x1, 5 mm cortados em 45° e soldados com solda inox, que permite um fechamento total sem respingos e bolhas com perfeito acabamento (polimento). Na parte inferior, sapatas cromadas com base em nylon com regulagem de altura para nivelamento. Toda caixa, assento, encosto e braços são encaixados dentro da estrutura. Acabamento de cromagem: Processo de cromagem feito por decapagem ácido sulfúrico 10%, neutralizador contra ferrugem, polimento mecânico, desengraxe químico 100% e banho de níquel de 20 a 25 minutos, camada de 18 a 25 micron, cromo de 45 a 60 segundos; água quente a 100°. Medidas: Altura: 800mm; Largura do Encosto 600mm; Profundidade 700mm; Altura do assento 450mm; Altura do encosto 650mm; Largura do assento 600mm; Profundidade do assento 460mm. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho. Garantia mínima de 5 anos.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	5	10		




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
64	<p>Sofá de 3 lugares (estrutura cromada). Caixas: Confeccionado em MDF 6 mm de espessura, provida de superfície estofada em espuma anatômica laminada de 110x200 mm com densidade entre 28/33 kg/m³. Altura mínima de 370 mm, e largura mínima de 700 mm. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais. Assento: Confeccionado em MDP 15 mm de espessura provida de superfície estofada em espuma laminada de 700x700 mm com espessura média de 120 mm e densidade entre 28/33 kg/m³. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais, fixado a caixa através de 02 cantoneiras 30x30 mm não aparentes. Caixa: Confeccionado em quadro MDP 18 mm com altura de 220 mm e dimensões de 700x660 mm presas entre si por grampo de aço 14x50mm e revestido em tecido courvin na cor preto. Braços: confeccionado em MDP 25 mm de espessura, provida de superfície estofada em espuma laminada 650x570 mm com espessura média de 150 mm e densidade entre 28/33 kg/m³. Conjunto estofado e revestido em tecido corvim na cor preto com costuras laterais. Revestimento: Tecido corvim com peso 450g (+ / - 5%) por metro quadrado, com solidez a luz, cor, ao pilling e flamabilidade autoextinguível, com suporte têxtil de poliéster e algodão. Estrutura: Confeccionada em aço inox polido com 15x15x1, 5 mm cortados em 45° e soldados com solda inox, que permite um fechamento total sem respingos e bolhas com perfeito acabamento (polimento). Na parte inferior, sapatas cromadas com base em nylon com regulagem de altura para nivelamento. Toda caixa, assento, encosto e braços são encaixados dentro da estrutura. Acabamento de cromagem: Processo de cromagem feito por decação ácido sulfúrico 10%, neutralizador contra ferrugem, polimento mecânico, desengraxe químico 100% e banho de níquel de 20 a 25 minutos, camada de 18 a 25 micron, cromo de 45 a 60 segundos; água quente a 100°.</p> <p>Medidas: Altura: 800mm; Largura do Encosto 600mm; Profundidade 700mm; Altura do assento 450mm; Altura do encosto 300mm; Largura do assento 600mm; Profundidade do assento 460mm. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. NR 17 - Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho. Garantia mínima de 5 anos.</p> <p>IMAGEM ILUSTRATIVA</p>	UNID.	5	10	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
65	<p>Tapete Decorativo. Tapete decorativo retangular, de alto padrão, destinado ao uso em ambientes internos, especialmente em gabinetes da administração superior, com função estética, conforto e sofisticação. Confeccionado em material resistente, com superfície macia ao toque e base antiderrapante. Produto com acabamento refinado, bordas reforçadas e costura rebatida ou invisível, garantindo maior durabilidade e apresentação condizente com ambientes institucionais de representação. Características mínimas: Medidas: 2,50m (largura) x 2,00m (profundidade) Material da superfície: fios sintéticos de polipropileno, poliéster ou nylon, com textura aveludada ou felpuda, resistente ao desbotamento por exposição à luz natural ou artificial Base inferior: antiderrapante, em material de alta aderência (látex, borracha ou PVC), que evite deslizamentos sobre pisos lisos Espessura: mínima de 10 mm Cor: sob responsabilidade da contratada, devendo ser definida pela contratante no momento da emissão da ordem de fornecimento, entre tons sóbrios compatíveis com o ambiente institucional (cinza, grafite, bege, marrom ou azul escuro) Estilo: liso ou com estampa discreta (geometria suave ou padrão mesclado), sem logotipos ou elementos visuais chamativos Resistência: adequado ao tráfego moderado, fácil de higienizar, com manutenção simplificada Durabilidade estimada: mínimo de 24 meses em uso contínuo e ambiente climatizado.</p>	UNID.	4	8	R\$	R\$
66	<p>Tela de projeção retrátil elétrica. Tela de projeção elétrica motorizada, com acionamento automático por controle remoto e/ou interruptor, adequada para ambientes institucionais, com as seguintes especificações mínimas: Tipo: Tela de projeção elétrica (retrátil, com motor interno); Tamanho da imagem projetável: mínimo de 100" polegadas na diagonal (exemplo: 2,00 m x 1,50 m para proporção 4:3, ou 2,21 m x 1,25 m para 16:9); Proporção da tela: 4:3 ou 16:9 (a depender da necessidade do ambiente); Superfície de projeção: Tecido branco fosco tipo Matte White ou equivalente, com ganho de brilho ≥ 1.0, tratamento antifúngico e antirreflexo; Bordas pretas de no mínimo 3 cm para melhorar o contraste da imagem; Carcaça: metálica (aço ou alumínio), com pintura eletrostática branca ou preta; Acionamento: motor interno silencioso; Controle remoto sem fio (wireless) incluso; Interruptor de parede como opção de acionamento manual alternativo; Fixação: suporte para instalação em parede e/ou teto; Alimentação elétrica: 127V ou 220V, conforme demanda, com plugue no padrão brasileiro (NBR 14136); Compatível com projetores multimídia LCD/DLP, inclusive de alta definição; Requisitos adicionais: Equipamento novo, em linha de produção;</p>	UNID.	3	6	R\$	R\$




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	Garantia: 12 meses (1 ano); Acompanhado de manual de instalação em português; Deve atender às normas de segurança elétrica aplicáveis (NBR IEC 60335); Marcas similares de referência: Sumay, Multivisão, Brasforma, Projecscreen, Elg, AV Life.					
67	Vaso alto brilho, cinza, tamanho grande com bambu. IMAGEM ILUSTRATIVA 	UNID.	2	4	R\$	R\$
68	Vaso decorativo em vidro damasco com dourado, pequeno. IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID.	2	3	R\$	R\$




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
69	Vaso decorativo, gota tears 2 ed m47 cm champagne (murano). IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID.	2	4	R\$	R\$




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
70	Vaso em vidro 12x12x10 cm branco. IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID.	2	4	R\$	R\$




DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
71	Vaso vidro murano âmbar e marrom 13x14,5 cm. IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID.	2	4	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
72	Vaso vidro murano âmbar e marrom 15x16 cm. IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID.	2	4	R\$	R\$





DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
73	Vaso de vidro verde murano 11 cm. IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID.	3	6	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

						
74	<p>Vaso de vidro verde murano 15 cm. IMAGEM ILUSTRATIVA</p> 	UNID.	3	5	R\$	R\$
75	<p>Ventilador de parede 40 cm. Cor Preto; Silencioso; Tensão: Bivolt 110V/220V; Potência (Watts): 126; Consumo (kW/h*/mês): 3,84; Número de Velocidades 3; Vazão: 1,41; Velocidade de Rotação Máxima (rpm): 1500;</p>	UNID.	5	15	R\$	R\$



DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO ACRE
DIRETORIA-GERAL
DEPARTAMENTO DE MATERIAL, ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO

	Profundidade da Grade (cm): 17,3; Tipo de Material: polipropileno; Selo INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Garantia de 12 meses (1 ano).					
76	Ventilador oscilante de parede 70 cm, preto, bivolt. Cor: Preto; Características: Motor, hélice, suporte e grades pretos e bico vermelho; Diâmetro: 70cm; Tensão: Bivolt 110V/220V; Potência: 270W; Vazão: 1,50m³/s; Rotação: 1450rpm; Altura: 70cm; Frequência: 60Hz; Fixação: Parede; Selo Inmetro: A-A-A; Certificação INMETRO e selo de eficiência energética Procel; Peso: 6,30 kg; Garantia de 12 meses (1 ano).	UNID.	5	15	R\$	R\$
VALOR TOTAL:						

DA ENTREGA	
LOCAL DE ENTREGA/INSTALAÇÃO	Av. Antônio da Rocha Viana, n.º 3057, próximo ao Horto Florestal - Bairro Santa Quitéria, Rio Branco-AC, CEP 69.918-700

DA DECLARAÇÃO
Declara a empresa que estão inclusos no (s) preço(s) da presente cotação, taxas, frete, seguros e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na comercialização do material/prestação de serviços.

PRAZO DE VALIDADE DA COTAÇÃO	
PRAZO DE ENTREGA/INSTALAÇÃO	
LOCAL E DATA	

Responsável pelo orçamento
Assinatura e carimbo da empresa