



## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

No uso de suas atribuições legais e em conformidade com a legislação vigente constante no preâmbulo do Edital de **Pregão** nº **000026/2024**, Processo Administrativo nº **000119/2024**, após análise, conferência e deliberação, resolve **HOMOLOGAR** o procedimento em epígrafe, nos seguintes termos:

**Objeto:** AQUISIÇÃO MOBILIÁRIOS, UTENSÍLIOS, ELETRODOMÉSTICOS, BRINQUEDOS e outros, para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Educação - Escolas e CEMEIS, inclusive equipar o novo CEMEI Padre Henriques, no Bairro José de Alencar.

### Resumo

Fornecedor	Estimado	Homologado	Diferença
A BAGATOLI CONSTRUTORA & INCORPORADORA LTDA - 37.673.034/0001-57 bagatolilicita@gmail.com - (47) 99195-2876	16.400,98	13.696,00	2.704,98 Proveito ( 16,49% )
ABADE & CAPELLI INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA - 20.323.529/0001-53 vendasaec1@gmail.com - (31) 3848-3924	1.973,26	1.973,26	0,00 Sem Variação ( 0,00% )
Barra Atacadista e Varejista Ltda - 53.512.423/0001-57 contato@barraatacadista.com.br - (27) 3758-1791	27.750,00	27.649,50	100,50 Proveito ( 0,36% )
DUDA SHOP STORE COMERCIO DE ELETROELETRONICO LTDA - 05.934.170/0001-67 comercialdudashopstore@gmail.com - (31) 98699-0660	8.290,58	4.666,98	3.623,60 Proveito ( 43,71% )
EGS COMERCIO DE BRINQUEDOS EIRELLI - 22.025.872/0001-47 egscomercio@hotmail.com - (65) 98433-1488	5.550,00	2.350,00	3.200,00 Proveito ( 57,66% )
FRANCIELE ELETRO LTDA - 47.646.580/0001-52 licitacao.francieleeletro@gmail.com - (47) 99983-9919	52.350,00	44.499,90	7.850,10 Proveito ( 15,00% )
GB GIRO BRASIL COMERCIO DE PRODUTOS LTDA - 43.252.294/0001-51 gb.girobrasil@gmail.com - (31) 99695-2710	3.765,00	3.735,00	30,00 Proveito ( 0,80% )
GERMANO INACIO NETTO LTDA - 45.163.173/0001-69 trevonegocioslicitacao@gmail.com - 1798142	25.038,00	21.027,90	4.010,10 Proveito ( 16,02% )
Gomap Comercio de Moveis e Equipamentos LTDA - 44.384.524/0001-07 gomap.vendas@gmail.com - (37) 99176-0039	3.204,25	2.339,98	864,27 Proveito ( 26,97% )
HM Informatica LTDA - 34.240.500/0001-12 hminformatica.licitacao@gmail.com - (32) 99923-2521	11.675,00	10.000,00	1.675,00 Proveito ( 14,35% )
L.M. Comercio de Móveis Ltda - 15.310.120/0001-62 mobbilleacovarejista@gmail.com - (31) 3159-9568	28.322,20	19.799,95	8.522,25 Proveito ( 30,09% )
L.MM COMERCIO E FABRICACAO DE MOVEIS LTDA - 38.393.893/0001-55 comerciallbm10@gmail.com - (37) 3322-0243	29.814,00	15.099,84	14.714,16 Proveito ( 49,35% )
MELIM COMERCIAL LTDA ME - 49.608.132/0001-90 melimcomercial@hotmail.com - (47) 99615-3911	8.325,00	4.200,00	4.125,00 Proveito ( 49,55% )



MOTA E BRITO LTDA - 20.550.091/0001-46 participarlicitacoes@gmail.com - (31) 98266-9779	11.394,04	10.823,00	571,04 Proveito ( 5,01% )
MÓVEIS E SERVIÇOS LTDA .ME - 25.275.318/0001-06 moveiseservicosltdame@gmail.com - (31) 3669-2415	2.422,88	2.065,00	357,88 Proveito ( 14,77% )
ORTHOVIDA COMERCIO E PRODUCAO INDUSTRIAL LTDA - 55.690.054/0001-18 moveis.orthovida@gmail.com - (38) 3721-6983	133,90	102,00	31,90 Proveito ( 23,82% )
TYSKI - 33.460.679/0001-50 suzi_licitacao@hotmail.com - (42) 99153-5081	6.406,69	5.898,00	508,69 Proveito ( 7,94% )
<b>Totais</b>	<b>242.815,78</b>	<b>189.926,31</b>	<b>52.889,47</b> <b>Proveito ( 21,78% )</b>

## Detalhes

**LAÉRCIO JOSE RIBEIRO** na condição de **Autoridade Competente** Homologou o(s) lote(s) em favor de:

<b>Fornecedor:</b> MÓVEIS E SERVIÇOS LTDA .ME - <b>CPF/CNPJ:</b> 25.275.318/0001-06				
<b>Lote 18</b>		<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>		
Lote 00018 ESTERILIZADOR DE MAMADEIRA A VAPOResterilizador de mamadeira a vapor, para uso em micro-ondas. acompanha pinça. dimensões e capacidade altura máxima: 180 mm; diâmetro/ largura máxima: 300 mm; capacidade mínima: 4 mamadeiras. características base em polipropileno copolímero, dotado de dispositivos internos para acondicionamento de, no mínimo, quatro mamadeiras. tampa em plástico em polipropileno copolímero, transparente, com cliques e/ou presilhas para fechamento hermético. o esterilizador deve ser construído de modo a proporcionar proteção adequada contra contato acidental com partes quentes (bordas, superfícies), que possam expor o usuário a risco de queimaduras durante a operação. o esterilizador não deve apresentar elementos perfurantes, arestas cortantes ou irregulares que possam vir a causar riscos aos usuários, em utilização normal ou durante a higienização. o produto não deve oferecer risco toxicológico ou eliminar resíduos químicos durante sua utilização. garantia mí				
<b>Descrição Item</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Medida</b>	<b>Unitário</b>	<b>Sub Total</b>
ESTERILIZADOR DE MAMADEIRA A VAPOR Esterilizador de mamadeira a vapor, para uso em micro-ondas. Acompanha pinça. DIMENSÕES E CAPACIDADE Altura máxima: 180 mm; Diâmetro/ largura máxima: 300 mm; Capacidade mínima: 4 mamadeiras. CARACTERÍSTICAS Base em polipropileno copolímero, dotado de dispositivos internos para acondicionamento de, no mínimo, quatro mamadeiras. Tampa em plástico em polipropileno copolímero, transparente, com cliques e/ou presilhas para fechamento hermético. O esterilizador deve ser construído de modo a proporcionar proteção adequada contra contato acidental com partes quentes (bordas, superfícies), que possam expor o usuário a risco de queimaduras durante a operação. O esterilizador não deve apresentar elementos perfurantes, arestas cortantes ou irregulares que possam vir a causar riscos aos usuários, em utilização normal ou durante a higienização. O produto não deve oferecer risco toxicológico ou eliminar resíduos químicos durante sua utilização. GARANTIA Mínima de três meses a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito. MATERIAL DE CONSUMO.	2,00	UND	82,50	165,00
<b>Marca:</b> Neopan/ 7020	<b>Fabricante:</b> Neopan/ 7020	<b>Modelo:</b> Neopan/ 7020		
<b>Lote 30</b>		<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>		



Lote 00030 PURIFICADOR DE ÁGUA (GELADA E NATURAL)purificador/ bebedouro de água refrigerado. dimensões e capacidade altura máxima: 410 mm; largura máxima: 315 mm; profundidade máxima: 370 mm; fornecimento mínimo de água gelada: 1,2 l/h. características sistema de tratamento através de elementos filtrantes que removem os particulados da água e o cloro livre. compressor interno com gás refrigerante conforme legislação vigente. botão de acionamento automático do tipo fluxo contínuo, com regulagem para diferentes níveis de temperatura (natural, fresca ou gelada) ou torneira. bica telescópica ou ajustável para recipientes de diversos tamanhos. câmara vertical de filtragem e purificação. corpo em aço inox ou aço carbono com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática a pó. painel frontal em plástico abs de alta resistência com proteção uv. vazão aprox.: 40 a 60 litros de água/ hora. pressão de funcionamento: 3 a 40 m.c.a (0,3 kgf/cm<sup>2</sup> à 4 kgf/cm<sup>2</sup>). temperatura de trabalho:

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
PURIFICADOR DE ÁGUA (GELADA E NATURAL) Purificador/ bebedouro de água refrigerado. DIMENSÕES E CAPACIDADE Altura máxima: 410 mm; Largura máxima: 315 mm; Profundidade máxima: 370 mm; Fornecimento mínimo de água gelada: 1,2 l/h. CARACTERÍSTICAS Sistema de tratamento através de elementos filtrantes que removem os particulados da água e o cloro livre. Compressor interno com gás refrigerante conforme legislação vigente. Botão de acionamento automático do tipo fluxo contínuo, com regulagem para diferentes níveis de temperatura (natural, fresca ou gelada) ou torneira. Bica telescópica ou ajustável para recipientes de diversos tamanhos. Câmara vertical de filtragem e purificação. Corpo em aço inox ou aço carbono com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática a pó. Painel frontal em plástico ABS de alta resistência com proteção UV. Vazão aprox.: 40 a 60 Litros de água/ hora. Pressão de funcionamento: 3 a 40 m.c.a (0,3 kgf/cm <sup>2</sup> à 4 kgf/cm <sup>2</sup> ). Temperatura de trabalho: 03 à 40º C. Componentes para fixação e instalação: canopla; conexões cromadas; buchas de fixação S8; parafusos; redutor de vazão; adaptadores para registro: flexível e mangueira. Produto de certificação compulsória, o equipamento deve possuir selos INMETRO, comprobatórios de conformidade com a legislação vigente, inclusive, com eficiência bacteriológica "APROVADO". Gás refrigerante R600a ou R134a. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	2,00	UND	950,00	1.900,00
<b>Marca:</b> Latina/ PA 335	<b>Fabricante:</b> Latina/ PA 335	<b>Modelo:</b> Latina/ PA 335		

**Fornecedor:** DUDA SHOP STORE COMERCIO DE ELETROELETRONICO LTDA - CPF/CNPJ: 05.934.170/0001-67

Lote 13	Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18			
Lote 00013 COLETOR TIPO CONTAINERcoletores tipo contêineres para área externa com capacidade de 120l/ 50kg, para coleta de resíduos orgânicos e resíduos recicláveis. dimensões e capacidade altura máxima: 950 mm; largura máxima: 480 mm; profundidade máxima: 555 mm; capacidade/ carga: 120l/ 50kg. características corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. aditivação extra com antioxidante e anti uv para os níveis de proteção classe 8 uv 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. superfícies internas polidas e cantos arredondados. disponibilidade nas cores: vermelho, verde, amarelo, azul, cinza, conforme normas da conama e adesivados conforme o tipo de lixo. roda de borracha maciça vulcanizada, com núcleo injetado em polipropileno, com tratamento antifurto incorporado; com medida de 200mm x 2". eixo em aço com tratamento anticorrosão. passível de ser reciclado mecanicamente ao fim				
Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total



COLETOR TIPO CONTAINER Coletores tipo contêineres para área externa com capacidade de 120l/ 50kg, para coleta de resíduos orgânicos e resíduos recicláveis. DIMENSÕES E CAPACIDADE Altura máxima: 950 mm; Largura máxima: 480 mm; Profundidade máxima: 555 mm; Capacidade/ carga: 120l/ 50kg. CARACTERÍSTICAS Corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivação extra com antioxidante e anti UV para os níveis de proteção classe 8 UV 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Disponibilidade nas cores: vermelho, verde, amarelo, azul, cinza, conforme normas da CONAMA e adesivados conforme o tipo de lixo. Roda de borracha maciça vulcanizada, com núcleo injetado em polipropileno, com tratamento antifurto incorporado; com medida de 200mm x 2". Eixo em aço com tratamento anticorrosão. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. GARANTIA Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação. MATERIAL DE CONSUMO.	2,00	UND	286,50	573,00
---	------	-----	--------	--------

**Marca:** ANTARES

**Fabricante:** ANTARES

**Modelo:** SELETIVA

**Lote 25**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00025 LIXEIRA 50 LITROS COM TAMPA ACIONADA POR PEDAL Lixeira 50 litros com pedal. dimensões e capacidade altura máxima: 720 mm; largura máxima: 450 mm; profundidade máxima: 450 mm; capacidade: 50l. características corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. aditivação extra com antioxidante e anti uv para os níveis de proteção classe 8 uv 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. com pedal e estrutura para abertura/fechamento da tampa, fabricado plástico ou aço com tratamento anticorrosão ou pintura eletrostática. superfícies internas polidas e cantos arredondados. passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. garantia mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação. material de consumo.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
LIXEIRA 50 LITROS COM TAMPA ACIONADA POR PEDAL Lixeira 50 litros com pedal. DIMENSÕES E CAPACIDADE Altura máxima: 720 mm; Largura máxima: 450 mm; Profundidade máxima: 450 mm; Capacidade: 50l. CARACTERÍSTICAS Corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivação extra com antioxidante e anti UV para os níveis de proteção classe 8 UV 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Com pedal e estrutura para abertura/fechamento da tampa, fabricado plástico ou aço com tratamento anticorrosão ou pintura eletrostática. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. GARANTIA Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação. MATERIAL DE CONSUMO.	8,00	UND	68,00	544,00

**Marca:** ANTARES

**Fabricante:** ANTARES

**Modelo:** 60L

**Lote 29**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00029 POLTRONA Poltrona individual estofada, revestida em couro sintético, dotada de apoio de braços. dimensões e tolerâncias: profundidade útil do assento: mínima 470 mm / máxima 490 mm; largura útil do assento: mínima 530 mm / máxima 570 mm; altura (h) da superfície do assento: mínima 420 mm / máxima 450 mm; extensão vertical (h) útil do encosto: mínima 440 mm; largura útil do encosto: mínima 530 mm / máxima 570 mm; inclinação da superfície do assento (em relação à horizontal): entre -2º e -7º; Ângulo do encosto (em relação ao plano do assento): mínimo 90º / máximo 110º; altura do apoio de braços (em relação ao assento): mínima 160 mm / máxima 200 mm; largura do apoio de braços: mínima 100 mm. características: estrutura confeccionada em perfis tubulares de aço carbono, com seção retangular, com dimensões mínimas de 20x40mm, e espessura de parede mínima de 1,5mm. couro sintético para os revestimentos, texturizado, atóxico, laminado internamente com tecido de poliéster, com grama

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
----------------	------------	--------	----------	-----------



POLTRONA Poltrona individual estofada, revestida em couro sintético, dotada de apoio de braços. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Profundidade útil do assento: mínima 470 mm / máxima 490 mm; Largura útil do assento: mínima 530 mm / máxima 570 mm; Altura (h) da superfície do assento: mínima 420 mm / máxima 450 mm; Extensão vertical (h) útil do encosto: mínima 440 mm; Largura útil do encosto: mínima 530 mm / máxima 570 mm; Inclinação da superfície do assento (em relação à horizontal): entre -2º e -7º; Ângulo do encosto (em relação ao plano do assento): mínimo 90º / máximo 110º; Altura do apoio de braços (em relação ao assento): mínima 160 mm / máxima 200 mm; Largura do apoio de braços: mínima 100 mm. CARACTERÍSTICAS: Estrutura confeccionada em perfis tubulares de aço carbono, com secção retangular, com dimensões mínimas de 20x40mm, e espessura de parede mínima de 1,5mm. Couro sintético para os revestimentos, texturizado, atóxico, laminado internamente com tecido de poliéster, com gramatura acima de 500g/m <sup>2</sup> e espessura mínima de 0,8mm, de odor neutro, na cor bege, padrão PANTONE 16-1406 TPX. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação. DEMAIS ESPECIFICAÇÕES NO TERMO DE REFERÊNCIA. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	4,00	UND	492,50	1.970,00
--	------	-----	--------	----------

**Marca:** BALAQUI DECOR      **Fabricante:** BALAQUI DECOR      **Modelo:** POLTRONA TILLA

**Lote 31**      **Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00031 QUADRO BRANCOquadro com superfície em laminado branco brilhante especial para escrita e fixação de acessórios magnéticos. dimensões e tolerâncias:• altura: 1200 mm +/- 10 mm; largura: 2000 mm +/- 10 mm; • espessura: 17mm. caracterÍsticas: resistente a manchas; moldura em alumínio anodizado fosco; confeccionado em mdf 9 mm, sobreposto de chapa metálica e laminado melamínico branco; sistema de fixação invisível; acompanha: - 1 apagador; - 4 caixas com 12 canetas cada, nas cores vermelho, verde, azul e preto. garantia: mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação. equipamento permanente.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
QUADRO BRANCO Quadro com superfície em laminado branco brilhante especial para escrita e fixação de acessórios magnéticos. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Altura: 1200 mm +/- 10 mm; Largura: 2000 mm +/- 10 mm; Espessura: 17 mm. CARACTERÍSTICAS: Resistente a manchas; Moldura em alumínio anodizado fosco; Confeccionado em MDF 9 mm, sobreposto de chapa metálica e laminado melamínico branco; Sistema de fixação invisível. Acompanha: 1 apagador; 4 caixas com 12 canetas cada, nas cores vermelho, verde, azul e preto. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	3,00	UND	526,66	1.579,98

**Marca:** STALO      **Fabricante:** STALO      **Modelo:** STALO

**Fornecedor:** L.MM COMERCIO E FABRICACAO DE MOVEIS LTDA - **CPF/CNPJ:** 38.393.893/0001-55

**Lote 2**      **Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00002 ARMÁRIO DE AÇO COM 02 PORTASarmário de aço alto, dividido verticalmente em dois compartimentos por meio de divisórias com portas independentes, dotado de quatro prateleiras removíveis e ajustáveis em cada compartimento. dimensões e tolerâncias: largura: 900 mm +/- 10 mm; profundidade: 400 mm +/- 10 mm; altura: 1980 mm +/- 10 mm; tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. características: corpo, divisórias e portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 22 (0,75 mm). prateleiras e reforço das portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 20 (0,90 mm). base em chapa de aço laminado a frio - chapa 18 (1,25 mm). barras de travamento das portas Ø 1/4" (mínimo). 28 dobradiças internas não visíveis na parte exterior do móvel em chapa de aço laminado a frio - chapa 14 (1,9 mm) com no mínimo 75 mm de altura - três unidades por porta. maçaneta e canopla inteiramente metálicas, com travamento sistema cremona.fechadura de tambor cilíndrico

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
----------------	------------	--------	----------	-----------



ARMÁRIO DE AÇO COM 02 PORTAS Armário de aço alto, dividido verticalmente em dois compartimentos por meio de divisórias com portas independentes, dotado de quatro prateleiras removíveis e ajustáveis em cada compartimento. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 900 mm +/- 10 mm; Profundidade: 400 mm +/- 10 mm; Altura: 1980 mm +/- 10 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Corpo, divisórias e portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 22 (0,75 mm). Prateleiras e reforço das portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 20 (0,90 mm). Base em chapa de aço laminado a frio - chapa 18 (1,25 mm). Barras de travamento das portas Ø 1/4" (mínimo). 28 Dobradiças internas não visíveis na parte exterior do móvel em chapa de aço laminado a frio - chapa 14 (1,9 mm) com no mínimo 75 mm de altura - três unidades por porta. Maçaneta e canopla inteiramente metálicas, com travamento sistema cremona.Fechadura de tambor cilíndrico embutida na maçaneta com no mínimo de 4 pinos. Chaves em duplicata presas às maçanetas correspondentes. Porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado. Pintura em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. GARANTIA: Mínima de três anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e oxidação. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	18,00	UND	566,66	10.199,88
--	-------	-----	--------	-----------

**Marca:** MOJIANO/MAA90140

**Fabricante:** MOJIANO/MAA90140

**Modelo:** MOJIANO/MAA90140

**Lote 3**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00003 ROUPEIRO EM AÇOarmário roupeiro de aço com dezesseis portas com venezianas para ventilação, compartimentos de tamanhos médios independentes sem divisórias internas, fechamento das portas independentes através de pitão para cadeado. dimensões e tolerâncias: largura: 1230 mm +/- 30 mm; profundidade: 400 mm +/- 30 mm; altura: 1980 mm +/- 30 mm; tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. características: corpo, divisórias e portas em chapa 22 (0,75mm); piso dos compartimentos em chapa 20 (0,90mm); pés em chapa 16 (1,50mm); dobradiças em chapa internas não visíveis na parte exterior do móvel no mínimo 75mm de altura 14 (1,9mm), duas unidades por porta. porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado. pintura em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. garantia: mínima de três anos a par

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
ROUPEIRO EM AÇO Armário roupeiro de aço com dezesseis portas com venezianas para ventilação, compartimentos de tamanhos médios independentes sem divisórias internas, fechamento das portas independentes através de pitão para cadeado. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 1230 mm +/- 30 mm; Profundidade: 400 mm +/- 30 mm; Altura: 1980 mm +/- 30 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Corpo, divisórias e portas em chapa 22 (0,75mm); Piso dos compartimentos em chapa 20 (0,90mm); Pés em chapa 16 (1,50mm); Dobradiças em chapa internas não visíveis na parte exterior do móvel no mínimo 75mm de altura 14 (1,9mm), duas unidades por porta. Porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado. Pintura em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. GARANTIA: Mínima de três anos a partir da data 400 mm +/- 30 mm; Altura: 1980 mm +/- 30 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. mínima de 40 micrometros na cor cinza. GARANTIA: Mínima de três anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e oxidação. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	6,00	UND	816,66	4.899,96

**Marca:** MOJIANO/MGRSP16,8

**Fabricante:** MOJIANO/MGRSP16,8

**Modelo:** MOJIANO/MGRSP16,8

**Fornecedor:** TYSKI - CPF/CNPJ: 33.460.679/0001-50



<b>Lote 6</b>	<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>
---------------	---

Lote 00006 BALANÇO COM 4 LUGARESbalanço 4 lugares: crianças a partir de 3 anos; estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x 3,00mm; pé central em aço de 2" x 2,65mm; corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5,00mm; sistema de movimentação/ articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; parafusos de fixação a base do tipo parabolt em aço galvanizado, medindo 3/8" x 3" (acompanhando o brinquedo); cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1" com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento; equipamento deve possuir flange com 4 (quatro) furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; todo o equipamento deve ser montado/ soldado através de processo mig/ tig, proporcionando acabamento livre de arestas e rebarbas; o equipamento deve receber tratamento

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
BALANÇO COM 4 LUGARES Balanço 4 lugares: Crianças a partir de 3 anos; Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x 3,00mm; Pé central em aço de 2" x 2,65mm; Corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5,00mm; Sistema de movimentação/ articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo 3/8" x 3" (acompanhando o brinquedo); Cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1" com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento; Equipamento deve possuir flange com 4 (quatro) furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; Todo o equipamento deve ser montado/ soldado através de processo MIG/ TIG, proporcionando acabamento livre de arestas e rebarbas; O equipamento deve receber tratamento de superfície metálica através do processo de fosfatização; A pintura deve ser eletrostática em pó, em tinta poliéster; Em diversas cores; Todos os tubos utilizados na fabricação do equipamento devem ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiros plásticas para este acabamento. Dimensões: Largura: 180cm Altura: 220cm Comprimento: 440cm Tolerância + / - 5% . EQUIPAMENTO PERMANENTE.	2,00	UND	2.250,00	4.500,00

Marca: BP

Fabricante: BP

Modelo:

<b>Lote 21</b>	<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>
----------------	---

Lote 00021 FOGÃO INDUSTRIAL 02 BOCASfogão industrial, sem forno, alta pressão, com 02 bocas, estrutura reforçada em aço carbono com acabamento em pinto a pó eletrostática com base fosfatizada. 2 bocas com queimadores duplos. isolamento térmico em lã de rocha. acompanha 02 grelhas com limitador. medidas aproximadas: altura 78cm, largura: 80 cm e comprimento 72cm. equipamento permanente.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
FOGÃO INDUSTRIAL 02 BOCAS Fogão industrial, sem forno, alta pressão, com 02 bocas, estrutura reforçada em aço carbono com acabamento em pinto a pó eletrostática com base fosfatizada. 2 bocas com queimadores duplos. Isolamento térmico em lã de rocha. Acompanha 02 grelhas com limitador. Medidas aproximadas: altura 78cm, largura: 80 cm e comprimento 72cm. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	3,00	UND	466,00	1.398,00

Marca: MR

Fabricante: MR

Modelo:

**Fornecedor: MOTA E BRITO LTDA - CPF/CNPJ: 20.550.091/0001-46**

<b>Lote 8</b>	<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>
---------------	---



Lote 00008 CADEIRA FIXA cadeira fixa estofada, sem braços, montada sobre armação tubular de aço com quatro pés. dimensões e tolerâncias: largura do assento: 500 mm +/- 50 mm; profundidade do assento: 460 mm +/- 10 mm; altura do assento: 430 mm +/- 10 mm; largura do encosto: 400 mm +/- 10 mm (medida no ponto mais saliente do apoio lombar); extensão vertical do encosto: 350 mm +/- 10 mm; espessura da espuma do assento: mínima de 40 mm; espessura da espuma do encosto: mínima de 30 mm. tolerâncias dimensionais para tubos conforme abnt nbr 6591. tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. características: assento e encosto confeccionados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5 mm cada. estofamento do assento e do encosto em espuma de poliuretano expandido, colada à madeira e revestida com tecido, na cor cinza, dotado de proteção com produto impermeabilizante hidro-repelente. face

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
CADEIRA FIXA Cadeira fixa estofada, sem braços, montada sobre armação tubular de aço com quatro pés. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura do assento: 500 mm +/- 50 mm; Profundidade do assento: 460 mm +/- 10 mm; Altura do assento: 430 mm +/- 10 mm; Largura do encosto: 400 mm +/- 10 mm (medida no ponto mais saliente do apoio lombar); Extensão vertical do encosto: 350 mm +/- 10 mm; Espessura da espuma do assento: mínima de 40 mm; Espessura da espuma do encosto: mínima de 30 mm. Tolerâncias dimensionais para tubos conforme ABNT NBR 6591. Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Assento e encosto confeccionados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5 mm cada. Estofamento do assento e do encosto em espuma de poliuretano expandido, colada à madeira e revestida com tecido, na cor cinza, dotado de proteção com produto impermeabilizante hidro-repelente. Faces inferior do assento e posterior do encosto revestidas com capas de plástico injetado, na cor preta. Fixação do assento e do encosto à estrutura por meio de parafusos com rosca métrica e porcas de cravar. Estrutura constituída de 4 pés, confeccionada em tubo de aço com costura, laminado a frio, secção circular mínima 22,3 mm (7/8"), com espessura mínima de 1,5 mm (chapa 16). Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor preta. Terminações de tubos em plástico injetado, na cor preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas. Sapatas articuladas para garantir o nivelamento em relação às variações do piso. Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, oxidação das partes metálicas, degradação d	60,00	UND	110,00	6.600,00

**Marca:** Ideaflex

**Fabricante:** Ideaflex

**Modelo:** Ideaflex

**Lote 11**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00011 CENTRÍFUGA DE FRUTAS centrífuga de frutas de 800w especificações técnicas/ potência: 800w • especificações técnicas/ coletor de polpa: 2l • especificações técnicas/ frequência: 50/60 hz • especificações técnicas/ comprimento do cabo: 1,2m/ 1,2m • especificações do design/ suporte e grampos: alumínio escovado • especificações do design/ tubo para polpa: aço inoxidável • especificações do design/ cores disponíveis: alumínio escovado/ alumínio escovado • acessórios/ jarra de suco: 1.500 ml • potência do juicer: 800w • volume: 0,0380 m<sup>3</sup> • cor: alumínio • tensão: 110v. equipamento permanente.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
CENTRÍFUGA DE FRUTAS Centrífuga de frutas de 800W Especificações técnicas/ Potência: 800W • Especificações técnicas/ Coletor de polpa: 2l • Especificações técnicas/ Frequência: 50/60 Hz • Especificações técnicas/ Comprimento do cabo: 1,2m/ 1,2m • Especificações do design/ Suporte e grampos: Alumínio escovado • Especificações do design/ Tubo para polpa: Aço inoxidável • Especificações do design/ Cores disponíveis: Alumínio escovado/ Alumínio escovado • Acessórios/ Jarra de suco: 1.500 ml • Potência do Juicer: 800W • Volume: 0,0380 m <sup>3</sup> • Cor: Alumínio • Tensão: 110V. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	1,00	UND	509,00	509,00

**Marca:** Britânia

**Fabricante:** Britânia

**Modelo:** Britânia





<b>Lote 19</b>		<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>		
Lote 00019 FOGÃO 4 BOCAS fogão de 04 bocas de uso doméstico linha branca • volume do forno: 62,3 litros • classificação energética: mesa/ forno: a/b • mesa: • queimador normal (1,7 kw):3 • queimador família (2 kw):1 • forno: • queimador do forno 2,4 • dimensões aproximadas: 87x 51x 63 cm (axlxp) • peso aproximado: 28,4 kg. equipamento permanente.				
<b>Descrição Item</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Medida</b>	<b>Unitário</b>	<b>Sub Total</b>
FOGÃO 4 BOCAS Fogão de 04 bocas de uso doméstico linha branca • Volume do forno: 62,3 litros • Classificação Energética: Mesa/ forno: A/B • Mesa: • Queimador normal (1,7 kW):3 • Queimador família (2 kW):1 • Forno: • Queimador do forno 2,4 • Dimensões aproximadas: 87x 51x 63 cm (AxLxP) • Peso aproximado: 28,4 Kg. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	2,00	UND	882,50	1.765,00
<b>Marca:</b> Braslan	<b>Fabricante:</b> braslan	<b>Modelo:</b> braslan		
<b>Lote 22</b>		<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>		
Lote 00022 FORNO MICROONDAS forno de microondas dimensões e capacidade largura mínima: 5000 mm; altura mínima: 2900 mm; profundidade mínima: 3900 mm; volume mínimo: 30 litros. características gabinete monobloco em aço galvanizado revestido interna e externamente com pintura eletrostática em pó, na cor branca. iluminação interna. painel de controle digital com funções pré-programadas. timer. relógio. porta com visor central, dotada de puxador e/ou tecla de abertura. dispositivos e travas de segurança. sapatas plásticas. prato giratório em vidro. dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. voltagem: 110v e 220v, conforme demanda. cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo inmetro, com indicação da voltagem. garantia mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. o fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da				
<b>Descrição Item</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Medida</b>	<b>Unitário</b>	<b>Sub Total</b>
FORNO MICROONDAS Forno de microondas DIMENSÕES E CAPACIDADE Largura mínima: 5000 mm; Altura mínima: 2900 mm; Profundidade mínima: 3900 mm; Volume mínimo: 30 litros. CARACTERÍSTICAS Gabinete monobloco em aço galvanizado revestido interna e externamente com pintura eletrostática em pó, na cor branca. Iluminação interna. Painel de controle digital com funções pré-programadas. Timer. Relógio. Porta com visor central, dotada de puxador e/ou tecla de abertura. Dispositivos e travas de segurança. Sapatas plásticas. Prato giratório em vidro. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	2,00	UND	695,00	1.390,00
<b>Marca:</b> Philco	<b>Fabricante:</b> Philco	<b>Modelo:</b> Philco		
<b>Lote 24</b>		<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>		
Lote 00024 LIQUIDIFICADOR liquidificador semi-industrial capacidade de 2l descrição: • liquidificador com 2 velocidades com função pulsar • capacidade para triturar gelo capacidade: • copo com capacidade útil de 2 litros. características construtivas:• copo removível, confeccionado em chapa de aço inox, em peça única, sem soldas, com espessura de 1 mm. • flange do copo em material plástico injetado, em cor clara. • alças em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo a não haver retenção de resíduos. fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos. • tampa do copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna. • gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, flange superior e ao da base em material plástico injetado, em cor clara. dreno da flange posicionado de modo a não haver ent				
<b>Descrição Item</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Medida</b>	<b>Unitário</b>	<b>Sub Total</b>



LIQUIDIFICADOR Liquidificador semi-industrial capacidade de 2L Descrição: • Liquidificador com 2 Velocidades com Função Pulsar • Capacidade para Triturar Gelo Capacidade: • Copo com capacidade útil de 2 litros. Características construtivas: • Copo removível, confeccionado em chapa de aço inox, em peça única, sem soldas, com espessura de 1 mm. • Flange do copo em material plástico injetado, em cor clara. • Alças em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo a não haver retenção de resíduos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos. • Tampa do copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna. • Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, flange superior e ao da base em material plástico injetado, em cor clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor. • Sapatas antivibratórias em material aderente. • Facas, eixo, buchas, porca fixadora do eixo da faca e pino elástico de tração da faca em aço inox. • O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. • Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox. • Interruptor liga/desliga. • Interruptor para pulsar. • Motor monofásico de ½ HP. • Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem do aparelho: comutável 110 V/ 220 V por meio chave comutadora. • Indicação da voltagem na chave comutadora. • Cordão de alimentação (rabicho) com 1200 mm de comprimento. Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: • As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas téc	1,00	UND	559,00	559,00
<b>Marca:</b> vitalex	<b>Fabricante:</b> vitalex	<b>Modelo:</b> vitalex		

<b>Fornecedor:</b> L.M. Comercio de Móveis Ltda - CPF/CNPJ: 15.310.120/0001-62				
<b>Lote 4</b>		<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>		
Lote 00004 ARQUIVO DE AÇOarquivo deslizante em aço com quatro gavetas montadas sobre trilhos telescópicos que permitam abertura total. dimensões e tolerâncias: altura: 1330 mm +/- 10 mm; largura: 470 mm +/- 10 mm; profundidade: 710 mm +/- 10 mm; tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. características: corpo e estrutura interna em aço chapa 22 (espessura 0,75mm) na cor cinza; gavetas em chapa 24 (0,60mm); trilhos telescópicos e guias zincados em chapa 18 (1,20mm) ou superior; haste de travamento de gavetas em chapa 16 (1,50mm); fechamento inferior (junto ao piso) em chapa 24 (0,60mm). puxadores em zamac no acabamento steel de 96mm. fechadura de tambor cilíndrico (mínimo 4 pinos) com sistema de travamento simultâneo das gavetas.chaves em duplicata. compressores para pastas em todas as gavetas. porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado ou niquelado. gavetas dotadas de trilhos te				
<b>Descrição Item</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Medida</b>	<b>Unitário</b>	<b>Sub Total</b>



ARQUIVO DE AÇO Arquivo deslizante em aço com quatro gavetas montadas sobre trilhos telescópicos que permitam abertura total. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Altura: 1330 mm +/- 10 mm; Largura: 470 mm +/- 10 mm; Profundidade: 710 mm +/- 10 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Corpo e estrutura interna em aço chapa 22 (espessura 0,75mm) na cor cinza; Gavetas em chapa 24 (0,60mm); Trilhos telescópicos e guias zincados em chapa 18 (1,20mm) ou superior; Haste de travamento de gavetas em chapa 16 (1,50mm); Fechamento inferior (junto ao piso) em chapa 24 (0,60mm). Puxadores em zamac no acabamento steel de 96mm. Fechadura de tambor cilíndrico (mínimo 4 pinos) com sistema de travamento simultâneo das gavetas. Chaves em duplicata. Compressores para pastas em todas as gavetas. Porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado ou niquelado. Gavetas dotadas de trilhos telescópicos compostos por guias lineares com rolamentos de esferas de aço, com capacidade de carga vertical mínima de 45kg e mecanismo contra escape. Sapatas niveladoras em metal cromado com base de polipropileno injetado. Pintura em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. GARANTIA: Mínima de três anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e oxidação. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	12,00	UND	675,00	8.100,00
--	-------	-----	--------	----------

**Marca:** FATTO

**Fabricante:** FATTO

**Modelo:** OFR 04

**Lote 5**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00005 BALANÇA DIGITAL - CAPACIDADE 15 KG balança de prato com capacidade para 15 kg balança eletrônica digital com prato em aço inoxidável com capacidade de 15 kg, fabricada e aferida de acordo com o "regulamento técnico metrológico para instrumentos de pesagem não automáticos" - portaria inmetro nº 236, de 22 de dezembro de 1994. • classificação metrológica: "tipo iii". dimensões: • dimensões mínimas do prato: 240 x 325 mm; • peso mínimo do equipamento: 3,100 kg; • capacidade: 15 kg; • divisão: de 5g em 5g. características construtivas e funcionais: • gabinete em abs. • display de lcd de 5 dígitos com mínimo de 12mm de altura. • teclado de membrana composto de teclas e funções. • pés reguláveis. • nível de bolha. • desligamento automático. • temperatura de operação de -10°C a +40°C ou com redução dessa faixa de temperatura. • umidade relativa suportada: 10% a 90%, sem condensação. • tensão elétrica: 110vca / 220vca. • comutação automática de voltagem. • frequência de rede elétric

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
BALANÇA DIGITAL - CAPACIDADE 15 KG Balança de prato com capacidade para 15 kg Balança eletrônica digital com prato em aço inoxidável com capacidade de 15 kg, fabricada e aferida de acordo com o "Regulamento Técnico Metrológico para Instrumentos de Pesagem não Automáticos" - Portaria INMETRO nº 236, de 22 de dezembro de 1994. • Classificação metrológica: "Tipo III". Dimensões: • Dimensões mínimas do prato: 240 x 325 mm; • Peso mínimo do equipamento: 3,100 kg; • Capacidade: 15 kg; • Divisão: de 5g em 5g. Características construtivas e funcionais: • Gabinete em ABS. • Display de LCD de 5 dígitos com mínimo de 12mm de altura. • Teclado de membrana composto de teclas e funções. • Pés reguláveis. • Nível de bolha. • Desligamento automático. • Temperatura de operação de -10°C a +40°C ou com redução dessa faixa de temperatura. • Umidade relativa suportada: 10% a 90%, sem condensação. • Tensão elétrica: 110VCA / 220VCA. • Comutação automática de voltagem. • Frequência de rede elétrica: 60 Hz. • Consumo máximo: 10W. • Bateria interna. • Plugue e cordão de alimentação com certificação INMETRO. • Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Matérias primas, tratamentos e acabamentos: • Base em aço galvanizado ou em ABS injetado. • Prato removível em aço inoxidável AISI 430, com cantos arredondados e bordas dotadas de ressalto para retenção de pequenas quantidades de líquidos; • Suportes do prato em alumínio injetado; • Gabinete construído em ABS injetado. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	2,00	UND	500,00	1.000,00

**Marca:** FENIX

**Fabricante:** FENIX

**Modelo:** 15 KG



<b>Lote 9</b>	<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>
---------------	---

Lote 00009 CADEIRA PARA ESCRITÓRIOcadeira para escritório - finalidade: poltrona para diretor; tipo: giratória; espaldar: médio; apoia-bracos: com apoio para bracos; assento/encosto:concha dupla, estofados, revestidos em vinil; estrutura: aço, pintada em epóxi, com 05 pés; acabamento dos pés: pés com rodízios; contra-assento: contra-assento em capa de polipropileno; contra-encosto: contra-encosto em capa de polipropileno; regulagem: regulagem de altura do assento a gás; complemento especificação: assento e encosto com regulagem de inclinação, estruturados em madeira multilaminada, contra-assento/encosto com proteção em capa de polipropileno assento com sistema de regulagem de altura a gás; estrutura em aço estampado, com cinco pés, com rodízios em nylon de duplo giro,pintada em epóxi e acabamento com carenagem em polipropileno; estofado em espuma de poliuretano injetado em formato anatômico, de acordo comas normas de ergonomia, com espessura minima de 50 mm e densidade minima d 45, rev

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
CADEIRA PARA ESCRITÓRIO Cadeira para escritório - finalidade: Poltrona para diretor; tipo: Giratória; espaldar: Médio; apoia-bracos: Com apoio para bracos; assento/encosto:Concha dupla, estofados, revestidos em vinil; estrutura: Aço, pintada em epóxi, com 05 pés; acabamento dos pés: Pés com rodízios; contra-assento: Contra-assento em capa de polipropileno; contra-encosto: Contra-encosto em capa de polipropileno; regulagem: Regulagem de altura do assento a gás; complemento especificação: Assento e encosto com regulagem de inclinação, estruturados em madeira multilaminada, contra-assento/encosto com proteção em capa de polipropileno assento com sistema de regulagem de altura a gás; estrutura em aço estampado, com cinco pés, com rodízios em nylon de duplo giro,pintada em epóxi e acabamento com carenagem em polipropileno; estofado em espuma de poliuretano injetado em formato anatômico, de acordo comas normas de ergonomia, com espessura minima de 50 mm e densidade minima d 45, revestido em vinil ; apoia-bracos injetados em nylon ou poliuretano, com alma de aço, com regulagem de altura, afastamento e angulação; e as seguintes dimensões minimas: Assento 48 cm largura x 48 cm profundidade, encosto 45 cm largura x 47 cm altura, apoiabracos 20 cm comprimento x 4 cm largura; espaldar médio com regulagem minima ate 58 cm;altura do assento em relação ao piso de 42 cm, com regulagem de no minimo ate 50 cm; assento e encosto com regulagem de inclinação ate 5 e 30 graus, respectivamente; móvel na cor padrão da unidade adquirente. MATERIAL DE CONSUMO.	15,00	UND	413,33	6.199,95

**Marca:** LORENZZO

**Fabricante:** LORENZZO

**Modelo:** SECRFETÁRIA

<b>Lote 17</b>	<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>
----------------	---

Lote 00017 ESTANTE DE AÇO COM 03 PRATELEIRASestante de aço multiuso com 03 prateleiras colorida - medindo aproximadamente 98x81x25 3 prateleiras de aço 98x25cm com reforço inferior para uma melhor resistência. material de consumo.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
ESTANTE DE AÇO COM 03 PRATELEIRAS Estante de Aço Multiuso com 03 Prateleiras Colorida - medindo aproximadamente 98x81x25 3 Prateleiras de aço 98x25cm com reforço inferior para uma melhor resistência. MATERIAL DE CONSUMO.	30,00	UND	150,00	4.500,00

**Marca:** FATTO

**Fabricante:** FATTO

**Modelo:** EST 03

**Fornecedor:** EGS COMERCIO DE BRINQUEDOS EIRELLI - CPF/CNPJ: 22.025.872/0001-47

<b>Lote 10</b>	<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>
----------------	---



Lote 00010 CASINHA DE BONECA casinha de boneca - crianças a partir de três anos. local playground e pátio coberto. dimensões e tolerâncias largura: 1310 mm; altura mínima: 1287 mm; comprimento: 1610 mm; tolerância:  $\pm 10\%$  (dez por cento). características selo do inmetro. peças multicoloridas. não tóxico. casinha multicolorida deverá acompanhar, no mínimo, 5 (cinco) dos itens a seguir: janelas de correr, janela colonial, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia, fogão, chaminé, balcão de cozinha e campainha. balcão externo na janela (apoio para os braços). o produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-uv que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e resistência do produto. os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. os parafusos utilizados no produto devem ser fixados para que não se soltem facilmente, visando

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
CASINHA DE BONECA Casinha de boneca - crianças a partir de três anos. LOCAL Playground e pátio coberto. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS Largura: 1310 mm; Altura mínima: 1287 mm; Comprimento: 1610 mm; Tolerância: $\pm 10\%$ (dez por cento). CARACTERÍSTICAS Selo do INMETRO. Peças multicoloridas. Não tóxico. Casinha multicolorida deverá acompanhar, no mínimo, 5 (cinco) dos itens a seguir: janelas de correr, janela colonial, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia, fogão, chaminé, balcão de cozinha e campainha. Balcão externo na janela (apoio para os braços). O produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e resistência do produto. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os parafusos utilizados no produto devem ser fixados para que não se soltem facilmente, visando à segurança do usuário. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. GARANTIA Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças Modelo FNDE. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	1,00	UND	2.350,00	2.350,00
<b>Marca:</b> egs	<b>Fabricante:</b> egs	<b>Modelo:</b> casinha		

**Fornecedor:** Gomap Comercio de Moveis e Equipamentos LTDA - **CPF/CNPJ:** 44.384.524/0001-07

Lote 27	Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18			
Lote 00027 MESA PARA REUNIÃO Mesa de reunião com tampo retangular ou oval em mdf revestido de laminado melamínico, montada sobre dois pés. dimensões e tolerâncias: tampo retangular: 2000 x 950 mm +/- 50 mm; altura: 750 mm +/- 5 mm; para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (pcr) e atendimento às exigências da abnt nbr 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm; espessura do tampo: 25 mm +/- 0,6 mm; tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. características: tampo em mdf, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (bp), e na face superior com laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza ou branco, acabamento texturizado. bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180º, na cor cinza ou branco, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variações decorrentes das características de cada material (brilho, textura). o				
Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total



MESA PARA REUNIÃO Mesa de reunião com tampo retangular ou oval em MDF revestido de laminado melamínico, montada sobre dois pés. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Tampo retangular: 2000 x 950 mm +/- 50 mm; Altura: 750 mm +/- 5 mm; Para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (PCR) e atendimento às exigências da ABNT NBR 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm; Espessura do tampo: 25 mm +/- 0,6 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Tampo em MDF, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (BP), e na face superior com laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza ou branco, acabamento texturizado. Bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180º, na cor cinza ou branco, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variações decorrentes das características de cada material (brilho, textura). O perfil deve ser encaixado e fixado com adesivo ao tampo, e ser nivelado com as suas superfícies. Estrutura constituída de: Estrutura em aço carbono com dois pés, com trava em MDF entre os mesmos. - Fixação do tampo à estrutura através de parafusos de rosca com buchas metálicas. Sapatas reguláveis em nylon ou polipropileno injetado. Terminações de tubos em plástico injetado, na cor cinza ou preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas. Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes. Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor cinza ou preta. Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, oxidação das partes metálicas e desgaste ou desprendimento de compone

2,00

UND

497,50

995,00

**Marca:** SH

**Fabricante:** SH

**Modelo:** MR20

**Lote 28**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00028 MESA REUNIÃO REDONDA mesa para refeição/reunião com tampo redondo em mdf revestido de laminado melamínico, montada sobre coluna central dotada de quatro pés. dimensões e tolerâncias da mesa: diâmetro do tampo: 1000 mm +/- 10 mm; altura: 750 mm +/- 5 mm; para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (pcr) e atendimento às exigências da abnt nbr 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm; espessura do tampo: 25,8 mm +/- 0,6 mm; tolerâncias dimensionais para tubos conforme abnt nbr 6591; tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. características: tampo em mdf, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (bp), e na face superior com laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza, acabamento texturizado. bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180º, na cor cinza, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variaçõ

**Descrição Item**

**Quantidade**

**Medida**

**Unitário**

**Sub Total**



MESA REUNIÃO REDONDA Mesa para refeição/reunião com tampo redondo em MDF revestido de laminado melamínico, montada sobre coluna central dotada de quatro pés. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA: Diâmetro do tampo: 1000 mm +/- 10 mm; Altura: 750 mm +/- 5 mm; Para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (PCR) e atendimento às exigências da ABNT NBR 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm; Espessura do tampo: 25,8 mm +/- 0,6 mm; Tolerâncias dimensionais para tubos conforme ABNT NBR 6591; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Tampo em MDF, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (Bp), e na face superior com laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza, acabamento texturizado. Bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180º, na cor cinza, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variações decorrentes das características de cada material (brilho, textura). O perfil deve ser encaixado e fixado com adesivo ao tampo, e ser nivelado com as suas superfícies. Estrutura constituída de: - Suporte de sustentação do tampo, confeccionado em tubo de aço laminado a frio, com costura, perfil retangular de 30 x 50 mm, com espessura de chapa mínima de 1,5 mm; - Coluna central fabricada com tubo de aço laminado a frio, com costura, com diâmetro de 3" (polegadas), com espessura de chapa mínima de 1,5 mm; - Pés em número de quatro, confeccionados em tubo de aço laminado a frio, com costura, perfil retangular de 30 x 50 mm, com espessura de chapa mínima de 1,5 mm. Fixação do tampo à estrutura através de parafusos de rosca métrica M6 com buchas metálicas. Sapatas reguláveis metálicas, rosca M6, com partes em contato com o piso em plástico injetado. Terminações de tubos em plástico injetado, na cor preta, fixadas através	3,00	UND	286,66	859,98
---	------	-----	--------	--------

Marca: SH

Fabricante: SH

Modelo: M.REF.

Lote 35

Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18

Lote 00035 SOFÁ DOIS LUGARES sofá de dois lugares em material lavável e pés em alumínio. dimensões e tolerâncias: largura: 1250 mm +/- 50 mm; profundidade: 750 mm +/- 50 mm; altura: 730 mm +/- 30 mm. características: revestimento superior em laminado de pvc com reforço em manta (korino) cv 20; acabamento inferior em tela de ráfia; estrutura: - madeira de pinus e eucalipto proveniente de reflorestamento com imunização contra mofo, cupim e microorganismos. - sustentação do assento e encosto com cintas elásticas de alta resistência. - travamento da estrutura com grampos fixados com grampeadores pneumáticos. espumas de poliuretano: - assento: densidade d-23 - braço: densidade d-20 - encostos: densidade d-20 garantia: mínima de doze meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, degradação do tecido e desgaste ou desprendimento de componentes. equipamento permanente.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
SOFÁ DOIS LUGARES Sofá de dois lugares em material lavável e pés em alumínio. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 1250 mm +/- 50 mm; Profundidade: 750 mm +/- 50 mm; Altura: 730 mm +/- 30 mm. CARACTERÍSTICAS: Revestimento superior em laminado de PVC com reforço em manta (Korino) CV 20; Acabamento inferior em Tela de Ráfia; Estrutura: - Madeira de pinus e eucalipto proveniente de reflorestamento com imunização contra mofo, cupim e microorganismos. - Sustentação do assento e encosto com cintas elásticas de alta resistência. - Travamento da estrutura com grampos fixados com grampeadores pneumáticos. Espumas de poliuretano: - Assento: Densidade D-23 - Braço: Densidade D-20 - Encostos: Densidade D-20 GARANTIA: Mínima de doze meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, degradação do tecido e desgaste ou desprendimento de componentes. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	1,00	UND	485,00	485,00

Marca: SH

Fabricante: SH

Modelo: S. 2 L

Fornecedor: GERMANO INACIO NETTO LTDA - CPF/CNPJ: 45.163.173/0001-69



<b>Lote 14</b>	<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>
----------------	---

Lote 00014 CONJUNTO MESA COM 4 CADEIRASconjunto 800x800mm mesa com 4 cadeiras. tampo confeccionado em mdf 15mm revestido em laminado melamínico de alta pressão (fórmica) acabamento liso brilhante colorido 0,8mm. bordas arredondadas com acabamento em perfil de pvc tipo t. estrutura metálica desmontável em tubo de aço carbono com pés em 30x30mm p.0,90 e requadro tubo 20x20 p.0,90mm, unidos através de parafusos sextavados 3/4 x 1. acabamento dos tubos em ponteiros de polipropileno. fixação da estrutura ao tampo através de parafuso 4,5x30mm. 4 cadeiras juvenis modelo 4 pés empilhável confeccionadas em tubo 3/4 p. 0,90mm. ponteiros internos para os pés em polipropileno de alta resistência tipo bola. assento/encosto em compensado multilaminado semi-anatômico de 10mm, assento 340x340mm e encosto 340x180mm revestidos em laminado melamínico de alta pressão (fórmica) acabamento liso brilhante colorido. fixação dos compensados à estrutura por meio de 7 rebites de alumínio maciço de 5mm cabeça lent

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
CONJUNTO MESA COM 4 CADEIRAS Conjunto 800x800mm Mesa com 4 cadeiras. Tampo confeccionado em MDF 15mm revestido em laminado melamínico de alta pressão (fórmica) acabamento liso brilhante colorido 0,8mm. Bordas arredondadas com acabamento em perfil de PVC tipo T. Estrutura metálica desmontável em tubo de aço carbono com pés em 30x30mm p.0,90 e requadro tubo 20x20 p.0,90mm, unidos através de parafusos sextavados 3/4 x 1. Acabamento dos tubos em ponteiros de polipropileno. Fixação da estrutura ao tampo através de parafuso 4,5x30mm. 4 cadeiras juvenis modelo 4 pés empilhável confeccionadas em tubo 3/4 p. 0,90mm. Ponteiros internos para os pés em polipropileno de alta resistência tipo bola. Assento/encosto em compensado multilaminado semi-anatômico de 10mm, assento 340x340mm e encosto 340x180mm revestidos em laminado melamínico de alta pressão (fórmica) acabamento liso brilhante colorido. Fixação dos compensados à estrutura por meio de 7 rebites de alumínio maciço de 5mm cabeça lenticular. A cadeira medindo aproximadamente 680mm de altura do chão até o encosto e 380mm de altura do chão até o assento. Os metais recebem tratamento por imersão anti-ferrugem e pintura epóxi pó poliéster na cor preta. (mesa branca ou cinza). EQUIPAMENTO PERMANENTE.	12,00	UND	528,16	6.337,92

**Marca:** m2v

**Fabricante:** m2v / nacional

**Modelo:** m2v80

<b>Lote 15</b>	<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>
----------------	---

Lote 00015 CONJUNTO HEXAGONAL 6 CADEIRASconjunto hexagonal mesas e 6 cadeiras tamanho juvenil mesa em formato de trapézio para uso coletivo e não individual, com altura de 640 mm, possibilitando a formação de hexágono com 6 (seis) mesas em forma de trapézio e uma mesa central em forma hexagonal. tampo da mesa confeccionado em resina termoplástica abs com superfície lisa e acabamento levemente texturizado, medindo 660 mm x 240 mm x 440 mm com 390 mm de profundidade e espessura do tampo 5 mm, formando um trapézio de 60° graus. tampo deve possuir cavidade porta lápis, medindo 220 mm de comprimento x 25 mm de largura, a cavidade deve ter uma rampa inclinada, facilitando assim, a retirada do lápis. cadeira: assento e encosto injetados em polipropileno virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástica, marca do fabricante injetada em alto-relevo no encosto. assento medindo 400 mm de largura x 380 mm de profundidade, fixado por quatro parafusos, altura assento/chão 380 mm, fixado por

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
----------------	------------	--------	----------	-----------





CONJUNTO HEXAGONAL 6 CADEIRAS CONJUNTO HEXAGONAL MESAS E 6 CADEIRAS TAMANHO JUVENIL Mesa em formato de trapézio para uso coletivo e não individual, com altura de 640 mm, possibilitando a formação de hexágono com 6 (seis) mesas em forma de trapézio e uma mesa central em forma hexagonal. Tampo da mesa confeccionado em resina termoplástica ABS com superfície lisa e acabamento levemente texturizado, medindo 660 mm x 240 mm x 440 mm com 390 mm de profundidade e espessura do tampo 5 mm, formando um trapézio de 60° graus. Tampo deve possuir cavidade porta lápis, medindo 220 mm de comprimento x 25 mm de largura, a cavidade deve ter uma rampa inclinada, facilitando assim, a retirada do lápis. Cadeira: assento e encosto injetados em polipropileno virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástica, marca do fabricante injetada em alto-relevo no encosto. Assento medindo 400 mm de largura x 380 mm de profundidade, fixado por quatro parafusos, altura assento/chão 380 mm, fixado por quatro parafusos. Encosto medindo 400 mm na largura x 360 mm na altura, fixado por parafusos ou rebites, com uma abertura em formato de elipse medindo 122 mm de largura x 37 mm de altura e nervura de reforço contornando toda a abertura elíptica, medindo 5 mm de altura. <b>DEMAIS ESPECIFICAÇÕES NO TERMO DE REFERÊNCIA. EQUIPAMENTO PERMANENTE.</b>	6,00	UND	2.448,33	14.689,98
<b>Marca:</b> m2v	<b>Fabricante:</b> m2v / nacional	<b>Modelo:</b> m2v50pp		

**Fornecedor:** HM Informatica LTDA - **CPF/CNPJ:** 34.240.500/0001-12

**Lote 20**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00020 FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS COM FORNO fogão industrial central, com 6 bocas, dotado de forno e torneiras de controle em dois lados opostos, fixadas em tubo de alimentação (gambiarra), alimentado por glp (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural, e com queimadores dotados de dispositivo "supervisor de chama". dimensões e tolerâncias: dimensões do corpo (sem considerar a gambiarra) largura: 1100mm +/- 5 mm; profundidade: 1100 mm +/- 5 mm; altura: 850 mm +/- 5 mm; dimensões máximas externas (com gambiarra); largura: 330 mm; profundidade: 1330 mm; obs.: a largura mínima de vão livre da porta do ambiente para passagem deste fogão é de 1,40m. dimensões internas mínimas do forno: largura: 590 mm; profundidade: 660 mm; altura: 480 mm; dimensões das grelhas 400 mm x 400 mm - o design das grelhas deve garantir a possibilidade de apoio adequado de painéis com diâmetro a partir de 300mm. dimensões dos queimadores: diâmetro do queimador tipo cachimbo: 90mm +/- 3mm; diâmetro do queimador t

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS COM FORNO Fogão industrial central, com 6 bocas, dotado de forno e torneiras de controle em dois lados opostos, fixadas em tubo de alimentação (gambiarra), alimentado por glp (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural, e com queimadores dotados de dispositivo "supervisor de chama". dimensões e tolerâncias: dimensões do corpo (sem considerar a gambiarra) largura: 1100mm +/- 5 mm; profundidade: 1100 mm +/- 5 mm; altura: 850 mm +/- 5 mm; dimensões máximas externas (com gambiarra); largura: 330 mm; profundidade: 1330 mm; obs.: a largura mínima de vão livre da porta do ambiente para passagem deste fogão é de 1,40m. dimensões internas mínimas do forno: largura: 590 mm; profundidade: 660 mm; altura: 480 mm; dimensões das grelhas 400 mm x 400 mm - o design das grelhas deve garantir a possibilidade de apoio adequado de painéis com diâmetro a partir de 300mm. dimensões dos queimadores: diâmetro do queimador tipo cachimbo: 90mm +/- 3mm; diâmetro do queimador tipo coroa: 220mm +/- 3 mm. requisitos de segurança: o dispositivo "supervisor de chama" deve ser fabricado de acordo com a norma técnica abnt nbr 15076 - FNDE. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	5,00	UND	2.000,00	10.000,00
<b>Marca:</b> ITAJOBÍ FOGOES	<b>Fabricante:</b> ITAJOBÍ FOGOES	<b>Modelo:</b> 40X40		



**Fornecedor:** ABADE & CAPELLI INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA - **CPF/CNPJ:** 20.323.529/0001-53

**Lote 32**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00032 QUADRO DE AVISOSquadro em metal para fixação de avisos. dimensões e tolerâncias: largura: 1500 mm +/- 10 mm; altura: 900 mm +/- 10 mm; características: moldura com cantos arredondados em alumínio anodizado fosco; fundo confeccionado em mdf 10mm; acabamento em chapa de aço branca magnética; sistema de fixação invisível permitindo instalação na vertical ou horizontal. portas de correr em vidro temperado 06.0 milímetros com fechadura tipo jacaré. registro do ibama/certificado de regularidade, válido com chave de autenticação. garantia: mínima de três meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação. equipamento permanente.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
QUADRO DE AVISOS Quadro em metal para fixação de avisos. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 1500 mm +/- 10 mm; Altura: 900 mm +/- 10 mm. CARACTERÍSTICAS: Moldura com cantos arredondados em alumínio anodizado fosco; Fundo confeccionado em MDF 10 mm; Acabamento em chapa de aço branca magnética; Sistema de fixação invisível permitindo instalação na vertical ou horizontal. Portas de correr em vidro temperado 06.0 milímetros com fechadura tipo jacaré. Registro do IBAMA/Certificado de Regularidade, válido com chave de autenticação. GARANTIA: Mínima de três meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	2,00	UND	986,63	1.973,26

**Marca:** AC MÓVEIS

**Fabricante:** AC MÓVEIS

**Modelo:** QAM15

**Fornecedor:** MELIM COMERCIAL LTDA ME - **CPF/CNPJ:** 49.608.132/0001-90

**Lote 36**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00036 TATAME EM E.V.A.tatame em placas intertravadas de e.v.a. (etileno-acetato de vinil) com bordas de acabamento. • creches i, ii e iii, sala multiuso. dimensões e tolerâncias • tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm +/- 10 mm; • espessura: 20 mm +/- 10 m. características • placas de tatame intertravadas e bordas de acabamento, confeccionadas em e.v.a. (100%), atóxicas, com superfície texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável; • densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúbico; • cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento. • os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças; • as arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90º em relação ao plano da superfície, isentas de rebarbas e falhas. garantia • mínima de três meses a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação. material de consumo.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
TATAME EM E.V.A. Tatame em placas intertravadas de E.V.A. (etileno-acetato de vinil) com bordas de acabamento. • Creches I, II e III, Sala Multiuso. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm +/- 10 mm; • Espessura: 20 mm +/- 10 m. CARACTERÍSTICAS • Placas de tatame intertravadas e bordas de acabamento, confeccionadas em E.V.A. (100%), atóxicas, com superfície texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável; • Densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúbico; • Cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento. • Os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças; • As arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90º em relação ao plano da superfície, isentas de rebarbas e falhas. GARANTIA • Mínima de três meses a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação. MATERIAL DE CONSUMO.	150,00	UND	28,00	4.200,00

**Marca:** Evab

**Fabricante:** Evab

**Modelo:** 10mm

**Fornecedor:** GB GIRO BRASIL COMERCIO DE PRODUTOS LTDA - **CPF/CNPJ:** 43.252.294/0001-51

**Lote 33**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**



Lote 00033 QUADRO BRANCO MOLDURA ALUMÍNIOquadro quadriculado branco 300x120 cm lxa moldura alumínio chapa mdf 9mm z3419 zcsol. confeccionado em chapa de mdf 9mm, revestido em lousa de 1mm de espessura chama de aço entre mdf e a lousa branca. moldura de alumínio liso tipo u, medindo 25x25 mm, espessura de 2mm. suporte para apagador e marcador em alumínio medindo 45x17x300mm (pxaxc). suporte para fixação na parede em metal zincado, medindo 78x21mm fixados através de parafusos 3,5x14mm. equipamento permanente.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
QUADRO BRANCO MOLDURA ALUMÍNIO Quadro Quadriculado Branco 300x120 cm LxMoldura Alumínio Chapa MDF 9mm Z3419 ZCSOL. Confeccionado em Chapa de MDF 9 mm, revestido em lousa de 1 mm de espessura. Chapa de aço entre MDF e a lousa branca. Moldura de alumínio liso tipo U, medindo 25x25 mm, espessura de 2 mm. Suporte para apagador e marcador em alumínio, medindo 45x17x300 mm (PxAxC). Suporte para fixação na parede em metal zincado, medindo 78x21 mm, fixados através de parafusos 3,5x14 mm. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	3,00	UND	1.245,00	3.735,00
<b>Marca:</b> BH QUADROS	<b>Fabricante:</b> BH QUADROS	<b>Modelo:</b> QUADRICULADA		

**Fornecedor:** A BAGATOLI CONSTRUTORA & INCORPORADORA LTDA - CPF/CNPJ: 37.673.034/0001-57

**Lote 7** **Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00007 BEBEDOURO INDUSTRIALbebedouro refrigerado - tipo: industrial; capacidade refrigeração: 50 litros/hora; capacidade reservatório: 50 litros; gabinete: aço inox; torneira: 2 torneiras (2 para copo); vazão: conforme fabricante; tensão: bivolt; complemento especificação: bebedouro refrigerado com gabinete e pia em aço inox; com boia interna de reposição; sistema de água direta/gelada e/ou natural. certificado do inmetro e normas da abnt/nbr. equipamento permanente.

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
BEBEDOURO INDUSTRIAL Bebedouro refrigerado - tipo: Industrial; capacidade refrigeração: 50 litros/hora; capacidade reservatório: 50 litros; gabinete: Aço inox; torneira: 2 torneiras (2 para copo); vazão: Conforme fabricante; tensão: bivolt; complemento especificação: Bebedouro refrigerado com gabinete e pia em aço inox; com boia interna de reposição; sistema de água direta/gelada e/ou natural. Certificado do Inmetro e normas da ABNT/NBR. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	6,00	UND	1.916,00	11.496,00
<b>Marca:</b> ECOBLU	<b>Fabricante:</b> ECOBLU	<b>Modelo:</b> E50		

**Lote 26** **Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00026 MÁQUINA DE LAVAR ROUPASmáquina de lavar roupa automática, capacidade mínima de 15kg gabinete externo do tipo monobloco revestido em chapa de aço galvanizado ou fosfatizado com acabamento em pintura eletrostática a pó (epóxi/poliéster) na cor branca. painel de controle externo contendo botões seletores e/ou teclas para programas de lavagem e/ou funções pré-programadas, níveis de consumo de água, enxague e centrifugação. todas as funções devem ser identificadas. tecla ou botão de acionamento liga/desliga. programação para diferentes tipos de lavagem. mangueiras para entrada d'água com filtro e de saída para drenagem. mínimo três níveis de água. centrifugação . filtro para retenção de fiapos . dispenser para sabão . dispenser para amaciante . dispenser para alvejante compartimento interno (cesto) em aço inox e/ou plástico pp (polipropileno). acesso ao cesto pela parte superior da máquina. sapatas niveladoras. dispositivo de segurança da tampa (desligamento ou travamento). 154 d

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
----------------	------------	--------	----------	-----------



MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS Máquina de lavar roupa automática, capacidade mínima de 15kg Gabinete externo do tipo monobloco revestido em chapa de aço galvanizado ou fosfatizado com acabamento em pintura eletrostática a pó (epóxi/poliéster) na cor branca. Painel de controle externo contendo botões seletores e/ou teclas para programas de lavagem e/ou funções pré-programadas, níveis de consumo de água, enxague e centrifugação. Todas as funções devem ser identificadas. Tecla ou botão de acionamento liga/desliga. Programação para diferentes tipos de lavagem. Mangueiras para entrada d' água com filtro e de saída para drenagem. Mínimo três níveis de água. Centrifugação . Filtro para retenção de fiapos . Dispenser para sabão . Dispenser para amaciante . Dispenser para alvejante Compartimento interno (cesto) em aço inox e/ou plástico PP (polipropileno). Acesso ao cesto pela parte superior da máquina. Sapatas niveladoras. Dispositivo de segurança da tampa (desligamento ou travamento). 154 Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.GARANTIA mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito. EQUIPAMENTO PERMANENTE.	1,00	UND	2.200,00	2.200,00
--	------	-----	----------	----------

**Marca:** COLORMAQ

**Fabricante:** COLORMAQ

**Modelo:** LAC15

**Fornecedor:** Barra Atacadista e Varejista Ltda - CPF/CNPJ: 53.512.423/0001-57

**Lote 37**

**Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18**

Lote 00037 VENTILADOR PAREDE Ventilador de parede para uso em ambiente escolar. dimensões e tolerâncias • diâmetro entre 500 e 600 mm; • comprimento do tubo de fixação:150 mm (tolerância: ±2,5%). características • ventilador de parede, com uma hélice com no mínimo três pás. • base de fixação à parede em aço carbono. • canopla de acabamento injetada em poliamida, na cor preta, para cobrir a base de fixação na parede. • capa envoltória do motor (carcaça) em poliamida injetada na cor amarelo escolar, referência 1.25y 7/12 (cartelas munsell). • o conjunto de suporte mais o tubo de fixação deverão suportar 5 (cinco) vezes a massa nominal do produto sem qualquer flexão. • suporte de ligação entre base e a carcaça dotado de articulação com parafuso metálico e borboleta que permita a regulagem da articulação no sentido vertical do conjunto motor e hélices, provido de mola para sustentação do peso do equipamento. • o equipamento deve ser dotado de grade de proteção de acordo com os requisitos de

Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
----------------	------------	--------	----------	-----------



<p>VENTILADOR PAREDE Ventilador de parede para uso em ambiente escolar. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS • Diâmetro entre 500 e 600 mm; • Comprimento do tubo de fixação:150 mm (tolerância: ±2,5%). CARACTERÍSTICAS • Ventilador de parede, com uma hélice com no mínimo três pás. • Base de fixação à parede em aço carbono. • Canopla de acabamento injetada em poliamida, na cor preta, para cobrir a base de fixação na parede. • Capa envoltória do motor (carcaça) em poliamida injetada na cor amarelo escolar, referência 1.25Y 7/12 (Cartelas Munsell). • O conjunto de suporte mais o tubo de fixação deverão suportar 5 (cinco) vezes a massa nominal do produto sem qualquer flexão. • Suporte de ligação entre base e a carcaça dotado de articulação com parafuso metálico e borboleta que permita a regulagem da articulação no sentido vertical do conjunto motor e hélices, provido de mola para sustentação do peso do equipamento. • O equipamento deve ser dotado de grade de proteção de acordo com os requisitos de segurança da IEC 60335-2-80, independente da altura em que for instalado. • As grades deverão ser em aço, com acabamento em pintura eletrostática na Amarelo Escolar - referência 1.25Y 7/12 (Cartelas Munsell). • As grades não poderão ser removidas sem o uso de ferramentas. • Os equipamentos deverão apresentar controle de velocidade tipo rotativo, com no mínimo três níveis de velocidade (baixa, média e alta). • O acionamento deverá ser do tipo “controle de parede”. 178 • Os equipamentos deverão respeitar o nível mínimo de eficiência energética de 0,0040 m³/s W/m para as velocidades. • Vazão observando-se cada uma das velocidades: - máxima: 0,45 m³/s - Média: 0,37 m³/s - Mínima: 0,33 m³/s • Deverá possuir motor elétrico “monovolt”. • Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. • Cordão de alimentação (rabicho)</p>	150,00	UND	184,33	27.649,50
<b>Marca:</b> VENTISOL	<b>Fabricante:</b> VENTISOL		<b>Modelo:</b> SKU 14063-62	

<b>Fornecedor:</b> ORTHOVIDA COMERCIO E PRODUCAO INDUSTRIAL LTDA - <b>CPF/CNPJ:</b> 55.690.054/0001-18				
<b>Lote 12</b>		<b>Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18</b>		
Lote 00012 COLCHONETE PARA TROCADORcolchonete para trocador de espuma flexível de poliuretano. dimensões: • comprimento: 100cm; • largura: 60cm; • espessura: 05cm. • tolerâncias do produto acabado com base nas dimensões declaradas na etiqueta, de +ou- 1,5cm para largura e comprimento e -0,5cm/+1,5cm para a altura. características: • revestimento em material têxtil plastificado, “atóxico”, ref. “corino”, na cor azul real, impermeável, com acabamento em costura simples e acabamento em cadaço impermeável; • espuma com densidade nominal kg/m³: d-20. norma abnt nbr 8537. recomendações: para fabricação é indispensável atender às especificações técnicas específicas para cada material. material de consumo.				
<b>Descrição Item</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Medida</b>	<b>Unitário</b>	<b>Sub Total</b>
COLCHONETE PARA TROCADOR Colchonete para Trocador De espuma flexível de poliuretano. Dimensões: • Comprimento: 100cm; • Largura: 60cm; • Espessura: 05cm. • Tolerâncias do produto acabado com base nas dimensões declaradas na etiqueta, de +ou- 1,5cm para largura e comprimento e -0,5cm/+1,5cm para a altura. Características: • Revestimento em material têxtil plastificado, “atóxico”, ref. “CORINO”, na cor AZUL REAL, impermeável, com acabamento em costura simples e acabamento em cadaço impermeável; • Espuma com densidade nominal Kg/m³: D-20. Norma ABNT NBR 8537. RECOMENDAÇÕES: Para fabricação é indispensável atender às especificações técnicas específicas para cada material. MATERIAL DE CONSUMO.	2,00	UND	51,00	102,00
<b>Marca:</b> ORTHOVIDA	<b>Fabricante:</b> ORTHOVIDA		<b>Modelo:</b> COLCHONETE D20	

**Fornecedor:** FRANCIELE ELETRO LTDA - **CPF/CNPJ:** 47.646.580/0001-52



Lote 34	Data/Hora da Homologação - 02/10/2024 17:10:18			
<p>Lote 00034 REFRIGERADOR DUPLEXrefrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração “frostfree” (degelo automático) com capacidade mínima de 410 litros. dimensões básicas e capacidade dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. largura máxima: 750 mm; capacidade total: mínima de 410 litros. características: gabinete tipo duplex com duas portas (freezer e refrigerador). refrigerador vertical combinado, linha branca. sistema de refrigeração “frostfree”. gabinete externo do tipo monobloco e portas revestidas em chapa de aço com acabamento em pintura eletrostática (em pó), na cor branca. partes internas revestidas com painéis plásticos moldados com relevos para suporte das prateleiras internas deslizantes. conjunto de prateleiras removíveis e reguláveis, de material resistente. prateleiras da porta e cestos em material resistente, removíveis e reguláveis. gaveta em material resistente para</p>				
Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
<p>REFRIGERADOR DUPLEX Refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração “frostfree” (degelo automático) com capacidade mínima de 410 litros. DIMENSÕES BÁSICAS E CAPACIDADE Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Largura máxima: 750 mm; Capacidade total: mínima de 410 litros. CARACTERÍSTICAS: Gabinete tipo duplex com duas portas (freezer e refrigerador). Refrigerador vertical combinado, linha branca. Sistema de refrigeração “frostfree”. Gabinete externo do tipo monobloco e portas revestidas em chapa de aço com acabamento em pintura eletrostática (em pó), na cor branca. Partes internas revestidas com painéis plásticos moldados com relevos para suporte das prateleiras internas deslizantes. Conjunto de prateleiras removíveis e reguláveis, de material resistente. Prateleiras da porta e cestos em material resistente, removíveis e reguláveis. Gaveta em material resistente para acondicionamento de frutas, verduras ou legumes. Sistema de fechamento hermético. Batentes das portas dotados de sistema antitranspirante. Dobradiças metálicas. Sapatas niveladoras. Sistema de controle de temperatura ajustável. Sistema de degelo “frostfree”. Gás refrigerante R600a ou R134a. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA : Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito. EQUIPAMENTO PERMANENTE.</p>	15,00	UND	2.966,66	44.499,90
<b>Marca:</b> CONSUL	<b>Fabricante:</b> CONSUL	<b>Modelo:</b> CRM50		

João Monlevade, 02 de Outubro de 2024.

Autoridade Competente: LAÉRCIO JOSE RIBEIRO