

Item: 4 - Grupo 2 - Conjunto Escolar

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
10.261.343/0001-63	CITYMOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	Sim	Sim	50	R\$ 620,3300	R\$ 31.016,5000	31/08/2023 10:44:01
<p>Marca: MOVFLEX BAHIA Fabricante: MOVFLEX BAHIA Modelo / Versão: MOV CJA-05 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO ALUNO / CJA-05-ABS - (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,46 E 1,76) (MODELO FDE/ FNDE) CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 5 ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M (TAMPO INJETADO). 1. DESCRIÇÃO 1.1 CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR14006- MÓVEIS ESCOLARES - CADEIRAS EMESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. 1.2 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EMPLÁSTICO INJETADO COM APLICAÇÃO DELAMINADO MELAMÍNICO NA FACE SUPERIOR, DOTADO DE TRAVESSA ESTRUTURAL INJETADA EM PLÁSTICO TÉCNICO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO. 1.3 CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. 2. CONSTITUINTES - MESA 2.1 TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE OU COM REBAIXO, COM ROSCA MÉTRICA M6, COINJETADAS E, DE TRAVESSA ESTRUTURAL EM NYLON "6.0" (POLIAMIDA) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADA NA COR PRETA. APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608 MM (LARGURA) X 466 MM (PROFUNDIDADE) X 22 MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ +/- 3 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1 MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO TAMPO E DA TRAVESSA ESTRUTURAL DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLAS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS). NOTA 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUAPRÓPRIA LOGOMARCA. 2.2 ESTRUTURA COMPOSTA DE: 2.2.1 MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SEÇÃO OBLONGA DE 29 MM X 58MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.2 TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75 MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.3 PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38 MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5 MM). 2.3 PORTA-LIVROS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ISENTO DE CARGAS MINERAIS COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). AS CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS, DIMENSIONAIS, DE RESISTÊNCIA E DE UNIFORMIDADE DE COR, DEVEM SER PRESERVADAS NO PRODUTO PRODUZIDO COM MATÉRIA-PRIMA RECICLADA, ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS NA TONALIDADE A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DA FDE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NO MOLDE DO PORTA-LIVROS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, IDENTIFICAÇÃO DO MODELO "FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLAS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO). NOTA 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUAPRÓPRIA LOGOMARCA. 2.4 FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 2.4.1 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCOCÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 2.4.2 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COMPRIMENTO 47 MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2 MM), CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. 2.5 FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. 2.6 FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. 2.7 PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLAS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS). NOTA 3: ... Porte da empresa: ME/EPP</p>							
49.410.635/0001-56	ERGO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS LTDA	Sim	Sim	50	R\$ 620,3300	R\$ 31.016,5000	31/08/2023 11:54:21
<p>Marca: Real Plast Fabricante: Real Plast Modelo / Versão: CONJUNTO ALUNO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ALUNO / CJA-05-ABS - (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,46 E 1,76) (MODELO FDE/ FNDE) CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 5 ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M (TAMPO INJETADO). 1. DESCRIÇÃO 1.1 CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006- MÓVEIS ESCOLARES - CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. 1.2 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM PLÁSTICO INJETADO COM APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO NA FACE SUPERIOR, DOTADO DE TRAVESSA ESTRUTURAL INJETADA EM PLÁSTICO TÉCNICO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO. 1.3 CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM</p>							



POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. 2. CONSTITUINTES - MESA 2.1 TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE OU COM REBAIXO, COM ROSCA MÉTRICA M6, COINJETADAS E, DE TRAVESSA ESTRUTURAL EM NYLON "6.0" (POLIAMIDA) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADA NA COR PRETA. APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608 MM (LARGURA) X 466 MM (PROFUNDIDADE) X 22 MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATE +/- 3 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1 MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO TAMPO E DA TRAVESSA ESTRUTURAL DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS).
 NOTA 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.2 ESTRUTURA COMPOSTA DE: 2.2.1 MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SEÇÃO OBLONGA DE 29 MM X 58 MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.2 TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75 MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.3 PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38 MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5 MM) 2.3 PORTA-LIVROS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ISENTO DE CARGAS MINERAIS, COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). AS CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS, DIMENSIONAIS, DE RESISTÊNCIA E DE UNIFORMIDADE DE COR, DEVEM SER PRESERVADAS NO PRODUTO PRODUZIDO COM MATÉRIA-PRIMA RECICLADA, ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS NA TONALIDADE A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DA FDE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NO MOLDE DO PORTA-LIVROS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO MODELO "FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO).
 NOTA 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.4 FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 2.4.1 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCOCÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 2.4.2 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COMPRIMENTO 47 MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2 MM), CABEÇA PAINELA, FENDA PHILLIPS. 2.5 FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. 2.6 FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. 2.7 PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDIC

Porte da empresa: ME/EPP

49.464.926/0001-27	LRF DISTRIBUIDORA LTDA	Sim	Sim	50	R\$ 620,3300	R\$ 31.016,5000	31/08/2023 12:20:29
<p>Marca: REIFLEX Fabricante: REIFLEX Modelo / Versão: CJA05 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Conjunto Escolar - Conjunto Escolar Componentes: Mesa E Cadeira , Tamanho: Cjp01 , Características Adicionais: Ponteiras E Sapatas Em Polipropileno , Tratamento Superficial Estrutura: Tinta Em Pó Híbrida Porte da empresa: ME/EPP</p>							
41.250.142/0001-94	COMERCIAL VIEIRA COSTA LTDA	Sim	Sim	50	R\$ 620,3300	R\$ 31.016,5000	31/08/2023 13:24:14
<p>Marca: FÁBRICA BRINK Fabricante: FÁBRICA BRINK Modelo / Versão: Conjunto Escolar Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Conjunto Escolar Componentes: Mesa E Cadeira , Tamanho: Cjp01 , Características Adicionais: Ponteiras E Sapatas Em Polipropileno , Tratamento Superficial Estrutura: Tinta Em Pó Híbrida Porte da empresa: ME/EPP</p>							
45.261.576/0001-40	G E DISTRIBUIDORA E INDÚSTRIA DE MOVEIS LTDA	Sim	Sim	50	R\$ 620,3300	R\$ 31.016,5000	31/08/2023 14:26:37
<p>Marca: fabricação própria Fabricante: fabricação própria Modelo / Versão: CONJ Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "CONJUNTO ALUNO / CJA-05-ABS - (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,46 E 1,76) (MODELO FDE/ FNDE) CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 5 ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M (TAMPO INJETADO). 1. DESCRIÇÃO 1.1 CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006- MÓVEIS ESCOLARES - CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. 1.2 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM PLÁSTICO INJETADO COM APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO NA FACE SUPERIOR, DOTADO DE TRAVESSA ESTRUTURAL INJETADA EM PLÁSTICO TÉCNICO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO. 1.3 CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. 2. CONSTITUINTES - MESA 2.1 TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE OU COM REBAIXO, COM ROSCA MÉTRICA M6, COINJETADAS E, DE TRAVESSA ESTRUTURAL EM NYLON "6.0" (POLIAMIDA) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADA NA COR PRETA. APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESSURA. ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR</p>							



CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608 MM (LARGURA) X 466 MM (PROFUNDIDADE) X 22 MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ +/- 3 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1 MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO TAMPO E DA TRAVESSA ESTRUTURAL DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS).
 NOTA 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.2 ESTRUTURA COMPOSTA DE: 2.2.1 MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO OBLONGA DE 29 MM X 58 MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.2 TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75 MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.3 PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38 MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5 MM) 2.3 PORTA-LIVROS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ISENTO DE CARGAS MINERAIS, COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). AS CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS, DIMENSIONAIS, DE RESISTÊNCIA E DE UNIFORMIDADE DE COR, DEVEM SER PRESERVADAS NO PRODUTO PRODUZIDO COM MATÉRIA-PRIMA RECICLADA, ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS NA TONALIDADE A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DA FDE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NO MOLDE DO PORTA-LIVROS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO MODELO "FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO).
 NOTA 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.4 FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 2.4.1 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCOCÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 2.4.2 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COMPRIMENTO 47 MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2 MM), CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. 2.5 FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. 2.6 FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. 2.7 PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO

Porte da empresa: ME/EPP

04.927.672/0001-06 S C & M Sim Sim 50 R\$ 620,3300 R\$ 31.016,5000 31/08/2023
 COMERCIAL DE MATERIAS DE ESCRITORIO E INFORMATICA LTDA 15:12:57

Marca: M2V
Fabricante: M2V
Modelo / Versão: CJA 05 ABS
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "CONJUNTO ALUNO / CJA-05-ABS - (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,46 E 1,76) (MODELO FDE/ FNDE) CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 5 ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M (TAMPO INJETADO). 1. DESCRIÇÃO 1.1 CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006- MÓVEIS ESCOLARES - CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. 1.2 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM PLÁSTICO INJETADO COM APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO NA FACE SUPERIOR, DOTADO DE TRAVESSA ESTRUTURAL INJETADA EM PLÁSTICO TÉCNICO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO. 1.3 CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. 2. CONSTITUINTES - MESA 2.1 TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE OU COM REBAIXO, COM ROSCA MÉTRICA M6, COINJETADAS E, DE TRAVESSA ESTRUTURAL EM NYLON "6.0" (POLIAMIDA) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADA NA COR PRETA. APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608 MM (LARGURA) X 466 MM (PROFUNDIDADE) X 22 MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ +/- 3 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1 MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO TAMPO E DA TRAVESSA ESTRUTURAL DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS).
 NOTA 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.2 ESTRUTURA COMPOSTA DE: 2.2.1 MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO OBLONGA DE 29 MM X 58 MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.2 TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75 MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.3 PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38 MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5 MM) 2.3 PORTA-LIVROS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ISENTO DE CARGAS MINERAIS, COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). AS CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS, DIMENSIONAIS, DE RESISTÊNCIA E DE UNIFORMIDADE DE COR, DEVEM SER PRESERVADAS NO PRODUTO PRODUZIDO COM MATÉRIA-PRIMA RECICLADA, ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS NA TONALIDADE A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DA FDE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NO MOLDE DO PORTA-LIVROS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO MODELO "FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO



INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO). NOTA 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.4 FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 2.4.1 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCOCÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 2.4.2 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COMPRIMENTO 47 MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2 MM), CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. 2.5 FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. 2.6 FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. 2.7 PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MO

Porte da empresa: ME/EPP

45.382.398/0001-06	MARIA GOMES DOS SANTOS	Sim	Sim	50	R\$ 620,3300	R\$ 31.016,5000	31/08/2023	16:18:57
--------------------	------------------------	-----	-----	----	--------------	-----------------	------------	----------

Marca: MAP

Fabricante: MAP

Modelo / Versão: CONJUNTO ALUNO / CJA-05-ABS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO ALUNO / CJA-05-ABS - (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,46 E 1,76) (MODELO FDE/ FNDE) CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 5 ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M (TAMPO INJETADO). 1. DESCRIÇÃO 1.1 CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006- MÓVEIS ESCOLARES - CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. 1.2 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM PLÁSTICO INJETADO COM APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO NA FACE SUPERIOR, DOTADO DE TRAVESSA ESTRUTURAL INJETADA EM PLÁSTICO TÉCNICO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO. 1.3 CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. 2. CONSTITUINTES - MESA 2.1 TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE OU COM REBAIXO, COM ROSCA MÉTRICA M6, COINJETADAS E, DE TRAVESSA ESTRUTURAL EM NYLON "6.0" (POLIAMIDA) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADA NA COR PRETA. APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608 MM (LARGURA) X 466 MM (PROFUNDIDADE) X 22 MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ +/- 3 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1 MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO TAMPO E DA TRAVESSA ESTRUTURAL DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS). NOTA 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.2 ESTRUTURA COMPOSTA DE: 2.2.1 MONTANTE S VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SEÇÃO OBLONGA DE 29 MM X 58 MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.2 TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA E M TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMAT DE "C", COM SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75 MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.3 PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38 MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5 MM) 2.3 PORTA-LIVROS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ISENTO DE CARGAS MINERAIS, COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). AS CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS, DIMENSIONAIS, DE RESISTÊNCIA E DE UNIFORMIDADE DE COR, DEVEM SER PRESERVADAS NO PRODUTO PR DUZIDO COM MATÉRIA-PRIMA RECICLADA, ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS NA TONALIDADE A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DA FDE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NO MOLDE DO PORTA-LIVROS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO MODELO "FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO). NOTA 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.4 FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 2.4.1 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCOCÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 2.4.2 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COMPRIMENTO 47 MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2 MM), CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. 2.5 FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. 2.6 FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. 2.7 PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO.....

Porte da empresa: ME/EPP

44.515.147/0001-90	COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA	Sim	Sim	50	R\$ 620,3300	R\$ 31.016,5000	01/09/2023	06:58:28
--------------------	---	-----	-----	----	--------------	-----------------	------------	----------

Marca: REALPLAST

Fabricante: REALPLAST

Modelo / Versão: REALPLAST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO ALUNO / CJA-05-ABS - (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,46 E 1,76) (MODELO FDE/ FNDE) CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 5 ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M (TAMPO INJETADO). 1. DESCRIÇÃO 1.1 CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006- MÓVEIS ESCOLARES - CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. 1.2 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM PLÁSTICO INJETADO COM APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO NA FACE SUPERIOR, DOTADO DE TRAVESSA



ESTRUTURAL INJETADA EM PLÁSTICO TÉCNICO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, CONTENDO PORTA-LIVROS EM PLÁSTICO INJETADO. 1.3 CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. 2. CONSTITUINTES - MESA 2.1 TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE OU COM REBAIXO, COM ROSCA MÉTRICA M6 COINJETADAS E, DE TRAVESSA ESTRUTURAL EM NYLON "6.0" (POLIAMIDA) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADA NA COR PRETA. APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608 MM (LARGURA) X 466 MM (PROFUNDIDADE) X 22 MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ +/- 3 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1 MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO TAMPO E DA TRAVESSA ESTRUTURAL DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DÚPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS). NOTA 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.2 ESTRUTURA COMPOSTA DE: 2.2.1 MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SEÇÃO OBLONGA DE 29 MM X 58 MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.2 TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75 MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.3 PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38 MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5 MM) 2.3 PORTA-LIVROS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ISENTO DE CARGAS MINERAIS, COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). AS CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS, DIMENSIONAIS, DE RESISTÊNCIA E DE UNIFORMIDADE DE COR, DEVEM SER PRESERVADAS NO PRODUTO PRODUZIDO COM MATÉRIA-PRIMA RECICLADA, ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS NA TONALIDADE A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DA FDE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NO MOLDE DO PORTA-LIVROS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO MODELO "FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DÚPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO). NOTA 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.4 FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 2.4.1 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCOCÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 2.4.2 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COMPRIMENTO 47 MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2 MM), CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. 2.5 FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. 2.6 FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. 2.7 PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVE

Porte da empresa: ME/EPP

34.290.686/0001-14	ULISSES GUIMARAES ANACLETO LOJA DE VARIEDADES	Sim	Sim	50	R\$ 700,0000	R\$ 35.000,0000	31/08/2023	17:06:50
--------------------	---	-----	-----	----	--------------	-----------------	------------	----------

Marca: brink

Fabricante: brink

Modelo / Versão: escolar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO ESCOLAR, COMPONENTES MESA E CADEIRA, TAMANHO CJP01, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA TINTA EM PÓ HÍBRIDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO

Porte da empresa: ME/EPP

00.739.822/0001-99	DESK MOVEIS ESCOLARES LTDA	Sim	Sim	50	R\$ 776,0000	R\$ 38.800,0000	31/08/2023	09:36:26
--------------------	----------------------------	-----	-----	----	--------------	-----------------	------------	----------

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: DELTA

Modelo / Versão: CJA 05

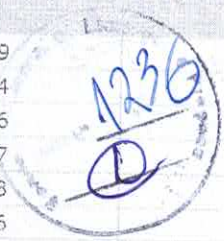
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO ALUNO / CJA-05-ABS - (PARA ALUNOS COM ALTURA ENTRE 1,46 E 1,76) (MODELO FDE/ FNDE) CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 5 ALTURA DO ALUNO: DE 1,46M A 1,76M (TAMPO INJETADO). 1. DESCRIÇÃO 1.1 CONJUNTO DO ALUNO INDIVIDUAL COMPOSTO DE 1 (UMA) MESA E 1 (UMA) CADEIRA, CERTIFICADO PELO INMETRO, E EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14006- MÓVEIS ESCOLARES - CADEIRAS E MESAS PARA CONJUNTO ALUNO INDIVIDUAL. 1.2 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM PLÁSTICO INJETADO COM APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO NA FACE SUPERIOR, DOTADO DE TRAVESSA ESTRUTURAL INJETADA EM PLÁSTICO TÉCNICO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, CONTENDO PORTALIVROS EM PLÁSTICO INJETADO. 1.3 CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. 2. CONSTITUINTES - MESA 2.1 TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE OU COM REBAIXO, COM ROSCA MÉTRICA M6, COINJETADAS E, DE TRAVESSA ESTRUTURAL EM NYLON "6.0" (POLIAMIDA) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADA NA COR PRETA. APLICAÇÃO DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608 MM (LARGURA) X 466 MM (PROFUNDIDADE) X 22 MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ +/- 3 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1 MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO TAMPO E DA TRAVESSA ESTRUTURAL DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DÚPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS). NOTA 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO.

ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.2 ESTRUTURA COMPOSTA DE: 2.2.1 MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECCÃO OBLONGA DE 29 MM X 58 MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.2 TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECCÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75 MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5 MM); 2.2.3 PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECCÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38 MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5 MM). 2.3 PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ISENTO DE CARGAS MINERAIS, COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). AS CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS, DIMENSIONAIS, DE RESISTÊNCIA E DE UNIFORMIDADE DE COR, DEVEM SER PRESERVADAS NO PRODUTO PRODUZIDO COM MATÉRIAPRIMA RECICLADA, ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS NA TONALIDADE A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DA FDE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NO MOLDE DO PORTA-LIVROS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO MODELO "FDEFNDE" (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO). NOTA 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. 2.4 FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 2.4.1 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCOCÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 2.4.2 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6 MM), COMPRIMENTO 47 MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2 MM), CABEÇA PAINELA PHILLIPS. 2.5 FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. 2.6 FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. 2.7 PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO DO "MODELO FDEFNDE" (CONFORME INDICAÇÕES NOS PROJETOS), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6 MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO.

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 38.800,0000	00.739.822/0001-99	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 35.000,0000	34.290.686/0001-14	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,5000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,5000	49.464.926/0001-27	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,5000	10.261.343/0001-63	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,5000	04.927.672/0001-06	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,5000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,5000	49.410.635/0001-56	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,5000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,5000	45.261.576/0001-40	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 31.016,3900	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:15:32:247
R\$ 30.978,7800	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:15:34:053
R\$ 31.016,2300	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:15:35:243
R\$ 30.955,3200	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:15:36:907
R\$ 31.016,0100	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:15:41:280
R\$ 30.972,7600	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:15:50:247
R\$ 29.805,2800	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:16:50:307
R\$ 29.500,0000	49.410.635/0001-56	01/09/2023 10:16:50:547
R\$ 30.800,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:17:04:720
R\$ 28.297,1900	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:07:293
R\$ 28.288,8500	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:10:077
R\$ 29.232,0000	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:17:11:307
R\$ 29.400,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:17:11:930
R\$ 28.288,3200	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:16:117
R\$ 29.231,8500	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:17:17:350
R\$ 27.509,2600	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:19:083
R\$ 29.231,6700	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:17:20:350
R\$ 27.503,1800	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:25:073
R\$ 27.500,1100	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:28:107
R\$ 28.804,9900	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:17:29:323
R\$ 27.495,7400	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:31:077
R\$ 27.492,3800	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:34:093
R\$ 27.491,8100	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:17:43:123
R\$ 28.800,5400	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:17:50:360
R\$ 28.800,4300	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:18:02:377
R\$ 27.500,0000	04.927.672/0001-06	01/09/2023 10:18:41:403
R\$ 28.109,5400	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:18:50:390



[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

R\$ 27.813,2200	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:18:53:413
R\$ 27.813,0200	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:19:08:413
R\$ 27.490,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:19:15:083
R\$ 31.000,0000	10.261.345/0001-63	01/09/2023 10:19:18:940
R\$ 30.000,0000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 10:19:54:967
R\$ 27.000,0000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 10:20:39:063
R\$ 27.100,2300	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:20:41:553
R\$ 27.099,9000	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:20:44:447
R\$ 27.029,9200	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:22:20:197
R\$ 27.029,8200	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:22:26:253
R\$ 25.576,7100	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:22:28:817
R\$ 25.568,7900	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:22:31:677
R\$ 26.958,6400	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:22:32:260
R\$ 25.576,0000	45.261.576/0001-40	01/09/2023 10:22:47:123
R\$ 26.314,0000	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:22:47:330
R\$ 24.831,0600	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:22:49:700
R\$ 26.313,8300	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:22:50:303
R\$ 24.829,4200	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:22:52:673
R\$ 26.313,6300	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:22:53:267
R\$ 24.800,0000	45.261.576/0001-40	01/09/2023 10:22:56:983
R\$ 25.956,0500	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:22:59:323
R\$ 24.828,6700	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:23:01:727
R\$ 24.828,0200	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:23:04:697
R\$ 24.813,0000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:23:33:900
R\$ 25.402,9800	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:23:41:413
R\$ 25.402,8800	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:23:53:550
R\$ 25.500,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:24:14:473
R\$ 24.700,0000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 10:25:27:420
R\$ 24.750,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:25:48:130
R\$ 24.650,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:25:55:003
R\$ 24.600,0000	45.261.576/0001-40	01/09/2023 10:25:56:253
R\$ 25.310,8100	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:25:59:663

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	13/09/2023 16:14:36	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LRF DISTRIBUIDORA LTDA, CNPJ/CPF: 49.464.926/0001-27, pelo melhor lance de R\$ 25.310,8100 e com valor negociado a R\$ 25.310,5000. Motivo: Conforme proposta Consolidada, anexa ao Sistema!
Inabilitação de fornecedor	28/09/2023 14:55:08	Inabilitação da proposta. Fornecedor: LRF DISTRIBUIDORA LTDA, CNPJ/CPF: 49.464.926/0001-27, pelo melhor lance de R\$ 25.310,8100. Motivo: LRF DISTRIBUIDORA LTDA, foi INABILITADA para o lote 02, por não apresentar INMETRO, conforme solicitado na especificação do item 02 do lote 02 e Portaria Inmetro 401.
Recusa de proposta	29/09/2023 09:53:15	Recusa da proposta. Fornecedor: G E DISTRIBUIDORA E INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA, CNPJ/CPF: 45.261.576/0001-40, pelo melhor lance de R\$ 24.600,0000. Motivo: A licitante: G E DISTRIBUIDORA E INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA foi desclassificada para o lote: 02, pois não apresentou proposta consolidada para o referido lote, conforme subitem: 12.13.2 do edital.
Aceite de proposta	29/09/2023 11:59:28	Aceite individual da proposta. Fornecedor: COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 44.515.147/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 24.700,0000 e com valor negociado a R\$ 24.666,5000. Motivo: Conforme Proposta Consolidada, anexa ao sistema.
Habilitação de fornecedor	03/10/2023 14:42:51	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 44.515.147/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 24.700,0000 e com valor negociado a R\$ 24.666,5000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 2.

Item: 5 - Grupo 3 - Fogão Industrial

Propostas Participaram deste Item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
49.140.067/0001-10	DANTAS ELETROMOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 1.708,0000	R\$ 17.080,0000	31/08/2023 22:39:49

Marca: ITAJOBI

Fabricante: ITAJOBI

Modelo / Versão: 6BC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: BAIXA PRESSÃO COM ESTRUTURA REFORÇADA EM CHAPA DE AÇO CARBONO ESPECIAL COM PINTURA EPÓXI NA COR CINZA GRAFITE; SEIS GRELHAS EM FERRO FUNDIDO MEDINDO NO MÍNIMO 300 X 300 MM EM FORMATO DE 4 OU 8 DEDOS; POSSUIR 3 QUEIMADORES SIMPLES E 3 DUPLOS COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 100MM A GÁS EM FERRO FUNDIDO EXTRA REFORÇADO, DESMONTÁVEIS PARA LIMPEZA; REGISTROS CROMADOS EM AÇO COM VÁLVULAS DE GÁS PARA AJUSTE DA CHAMA, ALTO OU BAIXO, COM COMANDO E CONTROLE INDIVIDUAL DE CHAMAS ATRAVÉS DE ACENDIMENTO MANUAL; BANDEJAS COLETORAS DE RESÍDUOS; POSSUIR PORTA PANEAS; MANÍPULOS EM BAQUELITE INDIVIDUAIS PARA COROA E CACHIMBO COM AJUSTE GRADUAL DE CHAMA; ESTRUTURA SUPERIOR E INFERIOR EM PERFIL DE 70MM COM PRATELEIRA GRADEADA E MONTANTES ESTRUTURAIS EM AÇO; PÉS COM SAPATAS EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON); ALIMENTAÇÃO DE GÁS NATURAL OU GLP (COM FORME REQUERIDO) ATRAVÉS DE TUBULAÇÃO EM AÇO INTERLIGADO AOS QUEIMADORES E REGISTROS DE COMANDO PRESSÃO DO GÁS: TUBO COLETOR DE GÁS ZINCADO, E SUPORTE FABRICADO EM ALUMINIO INJETADO; GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES.

Porte da empresa: ME/EPP

40.501.673/0001-40 BRITO BASTOS Sim Sim R\$ 1.708,0600 R\$ 17.080,6000 31/08/2023
EMPREENDEIMENTOS LTDA 09:15:52

Marca: CRISTALAÇO

Fabricante: CRISTALAÇO

Modelo / Versão: 6BSF

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 "FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: BAIXA PRESSÃO COM ESTRUTURA REFORÇADA EM CHAPA DE AÇO CARBONO ESPECIAL COM PINTURA EPÓXI NA COR CINZA GRAFITE; SEIS GRELHAS EM FERRO FUNDIDO MEDINDO NO MÍNIMO 300 X 300 MM EM FORMATO DE 4 OU 8 DEDOS; POSSUIR 3 QUEIMADORES SIMPLES E 3 DUPLOS COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 100MM A GÁS EM FERRO FUNDIDO EXTRA REFORÇADO, DESMONTÁVEIS PARA LIMPEZA; REGISTROS CROMADOS EM AÇO COM VÁLVULAS DE GÁS PARA AJUSTE DA CHAMA, ALTO OU BAIXO, COM COMANDO E CONTROLE INDIVIDUAL DE CHAMAS ATRAVÉS DE ACENDIMENTO MANUAL; BANDEJAS COLETORAS DE RESÍDUOS; POSSUIR PORTA PANEAS; MANÍPULOS EM BAQUELITE INDIVIDUAIS PARA COROA E CACHIMBO COM AJUSTE GRADUAL DE CHAMA; ESTRUTURA SUPERIOR E INFERIOR EM PERFIL DE 70MM COM PRATELEIRA GRADEADA E MONTANTES ESTRUTURAIS EM AÇO; PÉS COM SAPATAS EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON); ALIMENTAÇÃO DE GÁS NATURAL OU GLP (COM FORME REQUERIDO) ATRAVÉS DE TUBULAÇÃO EM AÇO INTERLIGADO AOS QUEIMADORES E REGISTROS DE COMANDO PRESSÃO DO GÁS: TUBO COLETOR DE GÁS ZINCADO, E SUPORTE FABRICADO EM ALUMINIO INJETADO; GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES." UNID. CRISTALAÇO 10 R\$ 1.708,06 mil setecentos e oito reais e seis centavos R\$ 17.080,60 dezessete mil e oitenta reais e sessenta centavos

Porte da empresa: ME/EPP

41.250.142/0001-94 COMERCIAL VIEIRA Sim Sim 10 R\$ 1.708,4700 R\$ 17.084,7000 31/08/2023
COSTA LTDA 13:24:14

Marca: ITAJOBI

Fabricante: ITAJOBI

Modelo / Versão: Fogão Industrial

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: : Fogão Industrial Material: Aço Carbono , Quantidade Bocas: 6 UN, Tipo Acendimento: Manual , Altura: 80 CM, Aplicação: Cozinhar E Assar Alimentos , Comprimento: 140 CM, Funcionamento: Gás , Largura: 83 CM, Tipo Uso: Cozinhar E Assar Alimentos

Porte da empresa: ME/EPP

45.382.398/0001-06 MARIA GOMES DOS SANTOS Sim Sim 10 R\$ 1.708,4700 R\$ 17.084,7000 31/08/2023
16:18:57

Marca: ITAJOBI

Fabricante: ITAJOBI

Modelo / Versão: FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: BAIXA PRESSÃO COM ESTRUTURA REFORÇADA EM CHAPA DE AÇO CARBONO ESPECIAL COM PINTURA EPÓXI NA COR CINZA GRAFITE; SEIS GRELHAS EM FERRO FUNDIDO MEDINDO NO MÍNIMO 300 X 300 MM EM FORMATO DE 4 OU 8 DEDOS; POSSUIR 3 QUEIMADORES SIMPLES E 3 DUPLOS COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 100MM A GÁS EM FERRO FUNDIDO EXTRA REFORÇADO, DESMONTÁVEIS PARA LIMPEZA; REGISTROS CROMADOS EM AÇO COM VÁLVULAS DE GÁS PARA AJUSTE DA CHAMA, ALTO OU BAIXO, COM COMANDO E CONTROLE INDIVIDUAL DE CHAMAS ATRAVÉS DE ACENDIMENTO MANUAL; BANDEJAS COLETORAS DE RESÍDUOS; POSSUIR PORTA PANEAS; MANÍPULOS EM BAQUELITE INDIVIDUAIS PARA COROA E CACHIMBO COM AJUSTE GRADUAL DE CHAMA; ESTRUTURA SUPERIOR E INFERIOR EM PERFIL DE 70MM COM PRATELEIRA GRADEADA E MONTANTES ESTRUTURAIS EM AÇO; PÉS COM SAPATAS EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON); ALIMENTAÇÃO DE GÁS NATURAL OU GLP (COM FORME REQUERIDO) ATRAVÉS DE TUBULAÇÃO EM AÇO INTERLIGADO AOS QUEIMADORES E REGISTROS DE COMANDO PRESSÃO DO GÁS: TUBO COLETOR DE GÁS ZINCADO, E SUPORTE FABRICADO EM ALUMINIO INJETADO; GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES.

Porte da empresa: ME/EPP

08.512.186/0001-70 RR COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA Sim Sim 10 R\$ 1.708,4700 R\$ 17.084,7000 31/08/2023
22:45:49

Marca: ITAJOBI

Fabricante: bp 6 bocas 30x30 cm linha ativo itajobi

Modelo / Versão: bp 6 bocas 30x30 cm linha ativo itajobi

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição: Fogão Industrial Material: Aço Carbono , Quantidade Bocas: 6 UN, Tipo Acendimento: Manual , Altura: 80 CM, Aplicação: Cozinhar E Assar Alimentos , Comprimento: 140 CM, Funcionamento: Gás , Largura: 83 CM, Tipo Uso: Cozinhar E Assar Alimentos

Porte da empresa: ME/EPP

44.515.147/0001-90 COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA Sim Sim 10 R\$ 1.708,4700 R\$ 17.084,7000 01/09/2023
07:02:59

Marca: ITAJOBI

Fabricante: ITAJOBI

Modelo / Versão: ITAJOBI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: BAIXA PRESSÃO COM ESTRUTURA REFORÇADA EM CHAPA DE AÇO CARBONO ESPECIAL COM PINTURA EPÓXI NA COR CINZA GRAFITE; SEIS GRELHAS EM FERRO FUNDIDO MEDINDO NO MÍNIMO 300 X 300 MM EM FORMATO DE 4 OU 8



DEDOS; POSSUIR 3 QUEIMADORES SIMPLES E 3 DUPLOS COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 100MM A GÁS EM FERRO FUNDIDO EXTRA REFORÇADO, DESMONTÁVEIS PARA LIMPEZA; REGISTROS CROMADOS EM AÇO COM VÁLVULAS DE GÁS PARA AJUSTE DA CHAMA, ALTO OU BAIXO, COM COMANDO E CONTROLE INDIVIDUAL DE CHAMAS ATRAVÉS DE ACENDIMENTO MANUAL; BANDEJAS COLETORAS DE RESÍDUOS; POSSUIR PORTA PANELES; MANÍPULOS EM BAQUELETE INDIVIDUAIS PARA TORÇA E CACHIMBO COM AJUSTE GRADUAL DE CHAMA; ESTRUTURA SUPERIOR E INFERIOR EM PERFIL DE 70MM COM PRATELEIRA GRADEADA E MONTANTES ESTRUTURAIS EM AÇO; PÉS COM SAPATAS EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON); ALIMENTAÇÃO DE GÁS NATURAL OU GLP (COM FORME REQUERIDO) ATRAVÉS DE TUBULAÇÃO EM AÇO INTERLIGADO AOS QUEIMADORES E REGISTROS DE COMANDO PRESSÃO DO GÁS; TUBO COLETOR DE GÁS ZINCADO, E SUPORTE FABRICADO EM ALUMÍNIO INJETADO; GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES.
Porte da empresa: ME/EPP

48.844.664/0001-63	ANA PAULA SARTI PAULUS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 2.000,0000	R\$ 20.000,0000	30/08/2023	13:22:38
--------------------	-----------------------------	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------	----------

Marca: Metvisa
Fabricante: IMG-Industria de Maquinas de Gastronomia Ltda
Modelo / Versão: FGIC6BL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fogão Industrial de cavalete 6 bocas. Quantidade de queimadores 6 unidades. Consumo máximo de gás 1,80 KG/HORA. Dimensão da grade 300 MM x 300 MM. Medidas do equipamento: largura 1.190 MM x altura 850 MM x profundidade 776 MM. Peso 40 KG. Diâmetro máximo da panela 300 MM. Botão regulador de gás com marcação de regulagem do nível de gás. Cavalete em aço carbono revestido com pintura epóxi. Grades de apoio desmontáveis e fácil encaixe. Conexão para mangueira de 1/2". Queimadores e grades em aço carbono, com tinta para alta temperatura e proteção anticorrosiva.
Porte da empresa: ME/EPP

49.464.926/0001-27	LRF DISTRIBUIDORA LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 3.800,0000	R\$ 38.000,0000	31/08/2023	12:20:29
--------------------	------------------------	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------	----------

Marca: VENANCIO
Fabricante: VENANCIO
Modelo / Versão: BR6BF

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fogão Industrial - Fogão Industrial Material: Aço Carbono , Quantidade Bocas: 6 UN, Tipo Acendimento: Manual , Altura: 80 CM, Aplicação: Cozinhar E Assar Alimentos , Comprimento: 140 CM, Funcionamento: Gás , Largura: 83 CM, Tipo Uso: Cozinhar E Assar Alimentos
Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 38.000,0000	49.464.926/0001-27	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 20.000,0000	48.844.664/0001-63	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 17.084,7000	08.512.186/0001-70	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 17.084,7000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 17.084,7000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 17.084,7000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 17.080,6000	40.501.673/0001-40	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 17.080,0000	49.140.067/0001-10	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 17.026,2800	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:29:05:063
R\$ 17.021,9700	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:29:29:127
R\$ 17.017,3900	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:29:32:137
R\$ 17.016,4400	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:29:41:197
R\$ 17.000,0000	48.844.664/0001-63	01/09/2023 10:29:47:910
R\$ 16.500,0000	48.844.664/0001-63	01/09/2023 10:30:10:037
R\$ 16.490,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:30:21:737
R\$ 16.400,0000	48.844.664/0001-63	01/09/2023 10:31:17:220
R\$ 17.016,0600	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:32:17:533
R\$ 16.000,0000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 10:32:23:400
R\$ 13.667,8000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:32:52:620
R\$ 13.500,0000	49.140.067/0001-10	01/09/2023 10:34:10:000
R\$ 14.310,0000	48.844.664/0001-63	01/09/2023 10:34:24:760
R\$ 12.325,0000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 10:36:39:767

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item		
Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	13/09/2023 16:19:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 44.515.147/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 12.325,0000.
Habilitação de fornecedor	03/10/2023 14:43:27	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 44.515.147/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 12.325,0000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 6 - Grupo 3 - Liquidificador Industrial

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

P

P

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
40.501.673/0001-40	BRITO BASTOS EMPREENHIMENTOS LTDA	Sim	Sim	5	R\$ 1.811,8600	R\$ 9.059,3000	31/08/2023 09:15:52
<p>Marca: COLOMBO Fabricante: COLOMBO Modelo / Versão: L15CAV Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 2 "LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL COM CAVALETE EM AÇO PINTADO COM PINTURA EPÓXI E COPO MONOBLOCO BASCULANTE EM AÇO INOX 304, INDICADO PARA TRITURAR ALIMENTOS LEVES COM ADIÇÃO DE LÍQUIDO EM DE GRANDES QUANTIDADES. DIMENSÕES: ALTURA MÁXIMA: 1150 MM; LARGURA MÁXIMA: 570 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 310 MM; CAPACIDADE VOLUMÉTRICA: 15 A 20 LITROS. CARACTERÍSTICAS: MOTOR COM NO MÍNIMO 1,5CV E POTÊNCIA MÁXIMA DE 200W, ROTAÇÃO 3.500 RPM; COPO COM SUPERFÍCIE LISA, LIVRE DE MICROFISSURAS E INCLUSÕES, FABRICADO EM AÇO INOX 304 MONOBLOCO POLIDO, COM ALÇAS LATERAIS, COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTO DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS, OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO, FACILMENTE LIMPÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO E ACIDEZ; TAMPÃO EM ALUMÍNIO. ALÇAS EM AÇO INOX, ESPESSURA DE CHAPA DE, NO MÍNIMO, 1,25 MM, COM BORDAS REBATIDAS PARA O LADO INTERNO E SOLDADAS EM TODA EXTENSÃO DE MODO QUE NÃO HAJARETENÇÃO DE RESÍDUOS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES." Porte da empresa: ME/EPP</p>							
49.140.067/0001-10	DANTAS ELETROMOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	5	R\$ 1.812,0000	R\$ 9.060,0000	31/08/2023 22:39:49
<p>Marca: VITHORY Fabricante: VITHORY Modelo / Versão: INOX - TR020 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL COM CAVALETE EM AÇO PINTADO COM PINTURA EPÓXI E COPO MONOBLOCO BASCULANTE EM AÇO INOX 304, INDICADO PARA TRITURAR ALIMENTOS LEVES COM ADIÇÃO DE LÍQUIDO EM DE GRANDES QUANTIDADES. DIMENSÕES: ALTURA MÁXIMA: 1150 MM; LARGURA MÁXIMA: 570 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 310 MM; CAPACIDADE VOLUMÉTRICA: 15 A 20 LITROS. CARACTERÍSTICAS: MOTOR COM NO MÍNIMO 1,5CV E POTÊNCIA MÁXIMA DE 200W, ROTAÇÃO 3.500 RPM; COPO COM SUPERFÍCIE LISA, LIVRE DE MICROFISSURAS E INCLUSÕES, FABRICADO EM AÇO INOX 304 MONOBLOCO POLIDO, COM ALÇAS LATERAIS, COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTO DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS, OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO, FACILMENTE LIMPÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO E ACIDEZ; TAMPÃO EM ALUMÍNIO. ALÇAS EM AÇO INOX, ESPESSURA DE CHAPA DE, NO MÍNIMO, 1,25 MM, COM BORDAS REBATIDAS PARA O LADO INTERNO E SOLDADAS EM TODA EXTENSÃO DE MODO QUE NÃO HAJARETENÇÃO DE RESÍDUOS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
41.250.142/0001-94	COMERCIAL VIEIRA COSTA LTDA	Sim	Sim	5	R\$ 1.812,3000	R\$ 9.061,5000	31/08/2023 13:24:14
<p>Marca: KD ELETRO Fabricante: KD ELETRO Modelo / Versão: Liquidificador Industrial Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Liquidificador Industrial Material Base: Aço Inox , Material Copo: Aço Inoxidável , Capacidade: 2 L, Tensão Nominal: 110 V, Potência Motor: 800 Porte da empresa: ME/EPP</p>							
45.382.398/0001-06	MARIA GOMES DOS SANTOS	Sim	Sim	5	R\$ 1.812,3000	R\$ 9.061,5000	31/08/2023 16:18:57
<p>Marca: SKYMSSEN Fabricante: SKYMSSEN Modelo / Versão: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL COM CAVALETE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL COM CAVALETE EM AÇO PINTADO COM PINTURA EPÓXI E COPO MONOBLOCO BASCULANTE EM AÇO INOX 304, INDICADO PARA TRITURAR ALIMENTOS LEVES COM ADIÇÃO DE LÍQUIDO EM DE GRANDES QUANTIDADES. DIMENSÕES: ALTURA MÁXIMA: 1150 MM; LARGURA MÁXIMA: 570 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 310 MM; CAPACIDADE VOLUMÉTRICA: 15 A 20 LITROS. CARACTERÍSTICAS: MOTOR COM NO MÍNIMO 1,5CV E POTÊNCIA MÁXIMA DE 200W, ROTAÇÃO 3.500 RPM; COPO COM SUPERFÍCIE LISA, LIVRE DE MICROFISSURAS E INCLUSÕES, FABRICADO EM AÇO INOX 304 MONOBLOCO POLIDO, COM ALÇAS LATERAIS, COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTO DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS, OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO, FACILMENTE LIMPÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO E ACIDEZ; TAMPÃO EM ALUMÍNIO. ALÇAS EM AÇO INOX, ESPESSURA DE CHAPA DE, NO MÍNIMO, 1,25 MM, COM BORDAS REBATIDAS PARA O LADO INTERNO E SOLDADAS EM TODA EXTENSÃO DE MODO QUE NÃO HAJARETENÇÃO DE RESÍDUOS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES. Porte da empresa: ME/EPP</p>							
08.512.186/0001-70	RR COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	5	R\$ 1.812,3000	R\$ 9.061,5000	31/08/2023 22:45:49
<p>Marca: COLOMBO Fabricante: COLOMBO LIQUIDIFICADOR BR BIV 15 LITROS CAVALCANTE Modelo / Versão: COLOMBO LIQUIDIFICADOR BR BIV 15 LITROS CAVALCANTE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Liquidificador Industrial Material Base: Aço Inox , Material Copo: Aço Inoxidável , Capacidade: 2 L, Tensão Nominal: 110 V, Potência Motor: 800 Porte da empresa: ME/EPP</p>							
44.515.147/0001-90	COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA	Sim	Sim	5	R\$ 1.812,3000	R\$ 9.061,5000	01/09/2023 07:02:59
<p>Marca: JL COLOMBO Fabricante: JL COLOMBOV Modelo / Versão: JL COLOMBO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL COM CAVALETE EM AÇO PINTADO COM PINTURA EPÓXI E COPO MONOBLOCO BASCULANTE EM AÇO INOX 304, INDICADO PARA TRITURAR ALIMENTOS</p>							



[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

LEVES COM ADIÇÃO DE LIGAS EM DE GRANDES QUANTIDADES. DIMENSÕES: ALTURA MÁXIMA: 1150 MM; LARGURA MÁXIMA: 570 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 310 MM; CAPACIDADE VOLUMÉTRICA: 15 A 20 LITROS. CARACTERÍSTICAS: MOTOR COM NO MÍNIMO 1,5CV E POTÊNCIA MÁXIMA DE 2000W, ROTAÇÃO 3.500 RPM; COPO COM SUPERFÍCIE LISA, LIVRE DE MICROFESSURAS E INCLUSÕES, FABRICADO EM AÇO INOX 304 MONOBLOCO POLIDO, COM ALÇAS LATERAIS COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTO DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS, OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO, FACILMENTE LIMPÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO LACIAL, TAMPA EM ALUMÍNIO. ALÇAS EM AÇO INOX, ESPESSURA DE CHAPA DE, NO MÍNIMO, 1,25 MM, COM BORDAS REPATIDAS PARA O LADO INTERNO E SOLDADAS EM TODA EXTENSÃO DE MODO QUE NÃO HAJA RETENÇÃO DE RESÍDUOS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES.

Porte da empresa: ME/EPP

48.844.664/0001-63 ANA PAULA SARTI Sim Sim 5 R\$ 2.210,0000 R\$ 11.050,0000 30/08/2023 13:22:38
PAULUS LTDA

Marca: Metvisa

Fabricante: IMG-Industria de Maquinas de Gastronomia Ltda

Modelo / Versão: LQL19220M60N5

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Liquidificador industrial de baixa rotação basculante, capacidade de 19 litros. Potência 1 CV. Rotação 3.450 RPM. Medidas do equipamento: altura 1.025 MM x largura 380 MM x profundidade 350 MM. Peso 20 KG. Tensão elétrica 220 V. Estrutura em aço carbono revestido com pintura eletrostática epóxi, facilita higienização e garante maior vida útil ao aparelho. Tampa de plástico atóxico com visor, que possibilita visualização e adição de ingredientes durante o processamento. Tampa de plástico atóxico com visor. Lâminas fabricadas em aço inox martensítico e passa por tratamento térmico que aumenta sua dureza e resistência.

Porte da empresa: ME/EPP

49.464.926/0001-27 LRF Sim Sim R\$ 2.980,0000 R\$ 14.900,0000 31/08/2023 12:20:29
DISTRIBUIDORA LTDA

Marca: JL COLOMBO

Fabricante: JL COLOMBO

Modelo / Versão: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 15L

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Liquidificador Industrial - Liquidificador Industrial Material Base: Aço Inox, Material Copo: Aço Inoxidável, Capacidade: 2 L, Tensão Nominal: 110 V, Potência Motor: 800

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 14.900,0000	49.464.926/0001-27	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 11.050,0000	48.844.664/0001-63	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 9.061,5000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 9.061,5000	08.512.186/0001-70	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 9.061,5000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 9.061,5000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 9.060,0000	49.140.067/0001-10	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 9.059,3000	40.501.673/0001-40	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 9.030,5100	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:29:05:173
R\$ 9.028,2300	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:29:29:170
R\$ 9.025,7900	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:29:32:173
R\$ 9.025,3000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:29:41:160
R\$ 9.220,0000	48.844.664/0001-63	01/09/2023 10:29:56:740
R\$ 9.024,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:30:30:600
R\$ 9.020,0000	48.844.664/0001-63	01/09/2023 10:31:09:820
R\$ 9.025,0900	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:32:17:570
R\$ 9.000,0000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 10:32:30:050
R\$ 7.249,2000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:33:01:250
R\$ 9.050,0000	49.140.067/0001-10	01/09/2023 10:33:42:957
R\$ 8.069,2500	44.515.147/0001-90	01/09/2023 10:37:09:610

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	13/09/2023 16:19:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 44.515.147/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 8.069,2500.
Habilitação de fornecedor	03/10/2023 14:43:27	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 44.515.147/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 8.069,2500.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 3.

Item: 7 - Grupo 4 - Freezer

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaracão ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
----------	------------	-------------------	-------------------	------------	-------------	--------------	--------------------



40.501.673/0001-40	BRITO BASTOS EMPREENDEIMENTOS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.071,4400 R\$ 50.714,4000	31/08/2023 09:15:52
Marca: CONSUL Fabricante: CONSUL Modelo / Versão: F530 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FREEZER E REFRIGERADOR HORIZONTAL (DUPLA AÇÃO) - 2 TAMPAS BALANCEADAS COM DOBRADIÇAS REFORÇADAS. GABINETE EXTERNO COM PINTURA A PÓ E INTERNO EM AÇO GALVANIZADO E CANTOS ARREDONDADOS; POSSUIR PUXADORES ERGONÔMICO; POSSUIR CONTROLE DE TEMPERATURA EXTERNO; POSSUIR DRENO FRONTAL (DISPENSA O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO); SISTEMA DE RODÍZIOS GIRATORIOS 360 ROTATIVOS; CONDESADOR COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; TIPO DE GÁS REFRIGERANTE: R134; CAPACIDADE TOTAL ENTRE 530 A 550 LITROS; VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES." UNID. CONSUL 10 R\$ 5.071,44 cinco mil e setenta e um reais e quarenta e quatro centavos R\$ 50.714,40 Porte da empresa: ME/EPP						
49.140.067/0001-10	DANTAS ELETRÔMOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,0000 R\$ 50.720,0000	31/08/2023 22:39:49
Marca: METALFRIO Fabricante: METALFRIO Modelo / Versão: DA550 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FREEZER E REFRIGERADOR HORIZONTAL (DUPLA AÇÃO) - 2 TAMPAS BALANCEADAS COM DOBRADIÇAS REFORÇADAS. GABINETE EXTERNO COM PINTURA A PÓ E INTERNO EM AÇO GALVANIZADO E CANTOS ARREDONDADOS; POSSUIR PUXADORES ERGONÔMICO; POSSUIR CONTROLE DE TEMPERATURA EXTERNO; POSSUIR DRENO FRONTAL (DISPENSA O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO); SISTEMA DE RODÍZIOS GIRATORIOS 360 ROTATIVOS; CONDESADOR COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; TIPO DE GÁS REFRIGERANTE: R134; CAPACIDADE TOTAL ENTRE 530 A 550 LITROS; VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES. Porte da empresa: ME/EPP						
49.949.246/0001-01	NOVA MIX LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,0000 R\$ 50.720,0000	01/09/2023 08:59:41
Marca: CONSUL Fabricante: WHIRLPOOL Modelo / Versão: FREEZER 534LT - CHB53 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FREEZER, TIPO HORIZONTAL, CAPACIDADE 470 L, QUANTIDADE TAMPAS 2 UN, COR BRANCA, TEMPERATURA OPERAÇÃO DE 0 A -25 °C, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RODÍZIOS FIBRA Porte da empresa: ME/EPP						
32.183.517/0001-50	LAR E COZINHA COMERCIAL LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700 R\$ 50.726,7000	22/08/2023 11:48:59
Marca: CONSUL Fabricante: WHIRLPOOL S/A Modelo / Versão: CHB 53 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Freezer - Freezer Temperatura Operação: De 0 A -25 °C, Capacidade: 470 L, Cor: Branca , Tipo: Horizontal , Características Adicionais: Rodízios Fibra , Tensão Alimentação: 110 V, Quantidade Tampas: 2 U Porte da empresa: ME/EPP						
49.464.926/0001-27	LRF DISTRIBUIDORA LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700 R\$ 50.726,7000	31/08/2023 12:20:30
Marca: ESMALTEC Fabricante: ESMALTEC Modelo / Versão: FREEZER 530L Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Freezer - Freezer Temperatura Operação: De 0 A -25 °C, Capacidade: 470 L, Cor: Branca , Tipo: Horizontal , Características Adicionais: Rodízios Fibra , Tensão Alimentação: 110 V, Quantidade Tampas: 2 U Porte da empresa: ME/EPP						
49.332.637/0001-74	FORTE MIL LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700 R\$ 50.726,7000	31/08/2023 12:34:56
Marca: Metal frio Fabricante: Metal frio Modelo / Versão: Metal frio Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FREEZER E REFRIGERADOR HORIZONTAL (DUPLA AÇÃO) - 2 TAMPAS BALANCEADAS COM DOBRADIÇAS REFORÇADAS. GABINETE EXTERNO COM PINTURA A PÓ E INTERNO EM AÇO GALVANIZADO E CANTOS ARREDONDADOS; POSSUIR PUXADORES ERGONÔMICO; POSSUIR CONTROLE DE TEMPERATURA EXTERNO; POSSUIR DRENO FRONTAL (DISPENSA O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO); SISTEMA DE RODÍZIOS GIRATORIOS 360 ROTATIVOS; CONDESADOR COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; TIPO DE GÁS REFRIGERANTE: R134; CAPACIDADE TOTAL ENTRE 530 A 550 LITROS; VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES." Porte da empresa: ME/EPP						
41.250.142/0001-94	COMERCIAL VIEIRA COSTA LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700 R\$ 50.726,7000	31/08/2023 13:24:14
Marca: METALFRIO Fabricante: METALFRIO Modelo / Versão: Freezer Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Freezer Temperatura Operação: De 0 A -25 °C, Capacidade: 470 L, Cor: Branca , Tipo: Horizontal , Características Adicionais: Rodízios Fibra , Tensão Alimentação: 110 V, Quantidade Tampas: 2 U Porte da empresa: ME/EPP						

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

13.482.516/0001-61	SUPERAR LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700	R\$ 50.726,7000	31/08/2023	16:16:20
<p>Marca: CONSUL Fabricante: CONSUL Modelo / Versão: CHB53 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FREEZER E REFRIGERADOR HORIZONTAL (DUPLA AÇÃO) - 2 TAMPAS BALANCEADAS COM DOBRADIÇAS REFORÇADAS. GABINETE EXTERNO COM PINTURA A PÓ E INTERNO EM AÇO GALVANIZADO E CANTOS ARREDONDADOS; POSSUIR PUXADORES ERGONÔMICO; POSSUIR CONTROLE DE TEMPERATURA EXTERNO; POSSUIR DRENO FRONTAL (DISPENSA O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO); SISTEMA DE RODÍZIOS GIRATORIOS 360 ROTATIVOS; CONDESADOR COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; TIPO DE GÁS REFRIGERANTE: R134; CAPACIDADE TOTAL ENTRE 530 A 550 LITROS; VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES. Porte da empresa: ME/EPP</p>								
45.382.398/0001-06	MARIA GOMES DOS SANTOS	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700	R\$ 50.726,7000	31/08/2023	16:18:57
<p>Marca: METALFRIO Fabricante: METALFRIO Modelo / Versão: FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FREEZER E REFRIGERADOR HORIZONTAL (DUPLA AÇÃO) - 2 TAMPAS BALANCEADAS COM DOBRADIÇAS REFORÇADAS. GABINETE EXTERNO COM PINTURA A PÓ E INTERNO EM AÇO GALVANIZADO E CANTOS ARREDONDADOS; POSSUIR PUXADORES ERGONÔMICO; POSSUIR CONTROLE DE TEMPERATURA EXTERNO; POSSUIR DRENO FRONTAL (DISPENSA O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO); SISTEMA DE RODÍZIOS GIRATORIOS 360 ROTATIVOS; CONDESADOR COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; TIPO DE GÁS REFRIGERANTE: R134; CAPACIDADE TOTAL ENTRE 530 A 550 LITROS; VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES. Porte da empresa: ME/EPP</p>								
08.512.186/0001-70	RR COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700	R\$ 50.726,7000	31/08/2023	22:45:49
<p>Marca: CONSUL Fabricante: CONSULCHB53 Modelo / Versão: CONSULCHB53 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Freezer Temperatura Operação: De 0 A -25 °C, Capacidade: 470 L, Cor: Branca , Tipo: Horizontal , Características Adicionais: Rodízios Fibra , Tensão Alimentação: 110 V, Quantidade Tampas: 2 U Porte da empresa: ME/EPP</p>								
48.777.092/0001-47	JOSE AIRTON SOUSA PINTO LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700	R\$ 50.726,7000	01/09/2023	00:59:29
<p>Marca: CONSUL Fabricante: CONSUL Modelo / Versão: CHB53EB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FREEZER E REFRIGERADOR HORIZONTAL (DUPLA AÇÃO) - 2 TAMPAS BALANCEADAS COM DOBRADIÇAS REFORÇADAS. GABINETE EXTERNO COM PINTURA A PÓ E INTERNO EM AÇO GALVANIZADO E CANTOS ARREDONDADOS; POSSUIR PUXADORES ERGONÔMICO; POSSUIR CONTROLE DE TEMPERATURA EXTERNO; POSSUIR DRENO FRONTAL (DISPENSA O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO); SISTEMA DE RODÍZIOS GIRATORIOS 360 ROTATIVOS; CONDESADOR COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; TIPO DE GÁS REFRIGERANTE: R134; CAPACIDADE TOTAL ENTRE 530 A 550 LITROS; VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES." Porte da empresa: ME/EPP</p>								
44.515.147/0001-90	COSTA LIMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700	R\$ 50.726,7000	01/09/2023	07:02:59
<p>Marca: CONSUL Fabricante: CONSUL Modelo / Versão: CONSUL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FREEZER E REFRIGERADOR HORIZONTAL (DUPLA AÇÃO) - 2 TAMPAS BALANCEADAS COM DOBRADIÇAS REFORÇADAS. GABINETE EXTERNO COM PINTURA A PÓ E INTERNO EM AÇO GALVANIZADO E CANTOS ARREDONDADOS; POSSUIR PUXADORES ERGONÔMICO; POSSUIR CONTROLE DE TEMPERATURA EXTERNO; POSSUIR DRENO FRONTAL (DISPENSA O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO); SISTEMA DE RODÍZIOS GIRATORIOS 360 ROTATIVOS; CONDESADOR COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; TIPO DE GÁS REFRIGERANTE: R134; CAPACIDADE TOTAL ENTRE 530 A 550 LITROS; VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DO FABRICANTE: 12 (DOZE) MESES. Porte da empresa: ME/EPP</p>								
05.207.424/0001-45	VINICIUS CHAVES DOS SANTOS	Sim	Sim	10	R\$ 5.072,6700	R\$ 50.726,7000	01/09/2023	08:26:15
<p>Marca: Consul - CHB53 Fabricante: Consul - CHB53 Modelo / Versão: Consul - CHB53 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: O Freezer Horizontal CHB53 com 534 litros possui controle eletrônico, para você programar a temperatura facilmente e escolher entre os modos freezer ou refrigerador. É prático e econômico, pois possui classificação energética A Destaque Controle Eletrônico Programe a temperatura desejada em apenas um toque e escolha entre os modos freezer ou refrigerador, de acordo com a sua necessidade. Prático Prático de limpar com o dreno frontal, basta colocar uma vasilha embaixo do dreno para recolher o gelo derretido. Também possui 4 rodinhas nos pés, que facilitam a movimentação do produto. Econômico Classificação A nos testes de consumo de energia do Inmetro. Resistente Interior feito com liga metálica de alta resistência à corrosão Características Tipo: Horizontal Capacidade: 534 litros Painel de Controle Controle de Temperatura Função Refrigeração Pés com Rodízios Dreno de Degelo Congelamento Rápido Portas: 2 Especificações Técnicas Modelo: CHB53EB Cor: Branco Consumo de Energia: 70,41 kW/mês Selo Procel (Eficiência Energética): A Potência: 160W (110V) / 150W (220V) Voltagem: 110V / 220V (não é bivolt) EAN: 7891129254145 (110V) / 7891129254152 (220V) Garantia: 12 meses Dimensões e Peso Dimensões do Produto com Embalagem (AxLxP): 973x1510x800 mm</p>								

Peso do Produto com Embalagem: 49,19 kg Itens Inclusos 01 Freezer Horizontal Consul de 534 Litros Branco - CHB53EB

Porte da empresa: ME/EPP

92.823.764/0001-03 DIRCEU LONGO & CIA LTDA Sim Sim 10 R\$ 5.072,6700 R\$ 50.726,7000 01/09/2023 08:27:47

Marca: CONSUL

Fabricante: CONSUL

Modelo / Versão: CHB53

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Freezer - Freezer Temperatura Operação: De 0 A -25 °C, Capacidade: 470 L, Cor: Branca, Tipo: Horizontal, Características Adicionais: Rodízios Fibra, Tensão Alimentação: 110 V, Quantidade Tampas: 2 U

Porte da empresa: ME/EPP

46.682.714/0001-28 IVAN PEREIRA DE SOUSA 03734015154 Sim Sim R\$ 5.500,0000 R\$ 55.000,0000 31/08/2023 15:12:05

Marca: CONSUL

Fabricante: CONSUL

Modelo / Versão: CHB53EB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FREEZER 534L CONSUL 02 TAMPA CLASSIFICAÇÃO A

Porte da empresa: ME/EPP



Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 55.000,0000	46.682.714/0001-28	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	32.183.517/0001-50	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	92.823.764/0001-03	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	05.207.424/0001-45	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	13.482.516/0001-61	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	49.332.637/0001-74	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	49.464.926/0001-27	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	08.512.186/0001-70	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	48.777.092/0001-47	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.726,7000	44.515.147/0001-90	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.720,0000	49.140.067/0001-10	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.720,0000	49.949.246/0001-01	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.714,4000	40.501.673/0001-40	01/09/2023 09:00:02:530
R\$ 50.642,1100	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:40:12:403
R\$ 49.926,4800	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:40:14:347
R\$ 50.617,2500	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:40:15:457
R\$ 49.905,1400	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:40:17:947
R\$ 50.611,8700	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:40:18:460
R\$ 49.926,4700	49.949.246/0001-01	01/09/2023 10:40:19:630
R\$ 49.887,3500	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:40:19:937
R\$ 49.887,1700	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:40:25:833
R\$ 49.631,1400	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:40:27:487
R\$ 49.608,7100	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:40:30:427
R\$ 49.274,8900	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:40:40:873
R\$ 49.608,7000	49.949.246/0001-01	01/09/2023 10:40:41:593
R\$ 49.274,7800	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:40:43:947
R\$ 48.916,7500	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:40:51:500
R\$ 49.274,7700	49.949.246/0001-01	01/09/2023 10:40:52:643
R\$ 48.865,5100	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:40:52:967
R\$ 48.913,3900	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:40:54:497
R\$ 48.910,4600	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:40:57:457
R\$ 48.696,6800	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:40:58:920
R\$ 48.899,2000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:41:00:457
R\$ 49.270,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:41:00:737
R\$ 48.892,4600	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:41:03:463
R\$ 48.600,0000	41.250.142/0001-94	01/09/2023 10:41:05:007
R\$ 48.891,6200	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:41:27:533
R\$ 48.887,9200	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:41:33:637
R\$ 40.581,4000	45.382.398/0001-06	01/09/2023 10:41:34:797
R\$ 48.497,1500	49.464.926/0001-27	01/09/2023 10:41:54:017
R\$ 43.480,0000	05.207.424/0001-45	01/09/2023 10:43:32:197

R\$ 48.000,0000
R\$ 48.278,3100
R\$ 48.000,0000
R\$ 39.990,0000
R\$ 42.000,0000
R\$ 40.000,0000
R\$ 40.193,8600
R\$ 40.132,5000
R\$ 38.145,8200
R\$ 39.989,9900
R\$ 39.098,8100
R\$ 38.107,6800
R\$ 39.052,3000
R\$ 38.055,7100
R\$ 38.988,9200
R\$ 38.039,6300
R\$ 38.032,1800
R\$ 38.960,2300
R\$ 38.016,7000
R\$ 38.010,1500
R\$ 37.988,8900
R\$ 37.987,4900
R\$ 37.982,6100
R\$ 38.907,4500
R\$ 38.899,8000
R\$ 37.956,2300
R\$ 37.944,5000
R\$ 37.932,1900
R\$ 38.853,3700
R\$ 39.000,0000
R\$ 38.838,3700
R\$ 37.899,0000
R\$ 37.892,1200
R\$ 39.000,0000
R\$ 38.789,5400
R\$ 37.840,9600
R\$ 38.200,0000
R\$ 37.741,4100
R\$ 38.661,9900
R\$ 38.605,7400
R\$ 37.706,4400
R\$ 37.690,5500
R\$ 37.688,5400
R\$ 38.543,7100
R\$ 38.541,2600
R\$ 37.667,4500
R\$ 37.655,8700
R\$ 37.637,6500
R\$ 37.633,9000
R\$ 38.515,5300
R\$ 38.474,6500
R\$ 37.900,0000
R\$ 37.609,7700
R\$ 37.591,2100
R\$ 37.580,0000
R\$ 37.579,0300
R\$ 38.408,9100
R\$ 38.407,7300
R\$ 37.810,0000
R\$ 37.542,7100
R\$ 37.528,4000

48.777.092/0001-47
49.464.926/0001-27
49.140.067/0001-10
49.140.067/0001-10
48.777.092/0001-47
48.777.092/0001-47
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
49.949.246/0001-01
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
46.682.714/0001-28
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
48.777.092/0001-47
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
48.777.092/0001-47
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
13.482.516/0001-61
48.777.092/0001-47
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
13.482.516/0001-61
48.777.092/0001-47
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
13.482.516/0001-61
48.777.092/0001-47
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
13.482.516/0001-61
48.777.092/0001-47
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
13.482.516/0001-61
48.777.092/0001-47
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50



01/09/2023 10:44:48:917
01/09/2023 10:45:21:473
01/09/2023 10:45:22:480
01/09/2023 10:45:29:600
01/09/2023 10:47:22:530
01/09/2023 10:48:08:233
01/09/2023 10:48:15:317
01/09/2023 10:48:18:313
01/09/2023 10:48:21:250
01/09/2023 10:48:21:307
01/09/2023 10:48:38:027
01/09/2023 10:48:42:280
01/09/2023 10:48:59:070
01/09/2023 10:49:03:290
01/09/2023 10:49:20:230
01/09/2023 10:49:24:393
01/09/2023 10:49:30:423
01/09/2023 10:49:47:280
01/09/2023 10:50:03:477
01/09/2023 10:50:06:497
01/09/2023 10:50:09:437
01/09/2023 10:50:12:513
01/09/2023 10:50:21:543
01/09/2023 10:50:26:393
01/09/2023 10:50:44:430
01/09/2023 10:51:03:563
01/09/2023 10:51:06:560
01/09/2023 10:51:18:583
01/09/2023 10:51:23:430
01/09/2023 10:51:35:220
01/09/2023 10:51:41:540
01/09/2023 10:51:45:660
01/09/2023 10:51:48:677
01/09/2023 10:51:59:260
01/09/2023 10:52:05:607
01/09/2023 10:52:24:743
01/09/2023 10:52:29:637
01/09/2023 10:52:42:813
01/09/2023 10:52:47:677
01/09/2023 10:53:05:733
01/09/2023 10:53:24:730
01/09/2023 10:53:27:723
01/09/2023 10:53:42:723
01/09/2023 10:53:44:927
01/09/2023 10:54:02:947
01/09/2023 10:54:06:767
01/09/2023 10:54:12:780
01/09/2023 10:54:15:807
01/09/2023 10:54:18:813
01/09/2023 10:54:24:073
01/09/2023 10:54:42:390
01/09/2023 10:54:59:880
01/09/2023 10:55:03:903
01/09/2023 10:55:06:890
01/09/2023 10:55:09:957
01/09/2023 10:55:21:933
01/09/2023 10:55:27:123
01/09/2023 10:55:45:190
01/09/2023 10:55:51:677
01/09/2023 10:56:03:963
01/09/2023 10:56:07:010

R\$ 37.518,4800
R\$ 38.333,8700
R\$ 37.514,5600
R\$ 37.505,5600
R\$ 37.485,3500
R\$ 37.480,5500
R\$ 38.293,4800
R\$ 38.287,6300
R\$ 37.449,0100
R\$ 37.426,8900
R\$ 38.222,2400
R\$ 37.700,0000
R\$ 37.000,0000
R\$ 37.398,8100
R\$ 37.396,8200
R\$ 36.902,0300
R\$ 38.185,5700
R\$ 36.898,7600
R\$ 37.582,1100
R\$ 36.775,3000
R\$ 37.427,5600
R\$ 36.723,1600
R\$ 37.363,9600
R\$ 36.712,7500
R\$ 37.500,0000
R\$ 36.693,9900
R\$ 36.689,5500
R\$ 36.686,2400
R\$ 37.322,9800
R\$ 37.318,9400
R\$ 36.676,4400
R\$ 36.643,3500
R\$ 37.266,6200
R\$ 36.589,2400
R\$ 36.586,6600
R\$ 37.219,6200
R\$ 36.560,6700
R\$ 36.541,8400
R\$ 37.163,8200
R\$ 36.519,8100
R\$ 36.491,2900
R\$ 37.100,8900
R\$ 36.477,7400
R\$ 37.084,0200
R\$ 36.428,0000
R\$ 37.022,1200
R\$ 36.412,4900
R\$ 36.398,2400
R\$ 36.985,0700
R\$ 36.354,7400
R\$ 36.930,9100
R\$ 36.304,8100
R\$ 36.868,7400
R\$ 36.275,3100
R\$ 36.255,2700
R\$ 36.832,0000
R\$ 36.807,0600
R\$ 36.253,1200
R\$ 36.249,3400
R\$ 36.223,3600
R\$ 35.000,0000

32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
48.777.092/0001-47
08.512.186/0001-70
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
48.777.092/0001-47
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
13.482.516/0001-61
32.183.517/0001-50
08.512.186/0001-70



01/09/2023 10:56:10:017
01/09/2023 10:56:27:277
01/09/2023 10:56:43:147
01/09/2023 10:56:46:083
01/09/2023 10:56:49:107
01/09/2023 10:57:01:143
01/09/2023 10:57:06:363
01/09/2023 10:57:24:503
01/09/2023 10:57:43:360
01/09/2023 10:57:49:320
01/09/2023 10:58:06:527
01/09/2023 10:58:19:737
01/09/2023 10:58:21:323
01/09/2023 10:58:25:353
01/09/2023 10:58:28:407
01/09/2023 10:58:43:407
01/09/2023 10:58:45:663
01/09/2023 10:58:58:473
01/09/2023 10:59:03:643
01/09/2023 10:59:04:497
01/09/2023 10:59:21:677
01/09/2023 10:59:25:527
01/09/2023 10:59:42:817
01/09/2023 11:00:04:693
01/09/2023 11:00:05:403
01/09/2023 11:00:07:687
01/09/2023 11:00:10:697
01/09/2023 11:00:19:657
01/09/2023 11:00:27:870
01/09/2023 11:00:45:940
01/09/2023 11:01:04:907
01/09/2023 11:01:07:840
01/09/2023 11:01:25:120
01/09/2023 11:01:28:917
01/09/2023 11:01:31:883
01/09/2023 11:01:49:077
01/09/2023 11:02:01:960
01/09/2023 11:02:04:970
01/09/2023 11:02:22:213
01/09/2023 11:02:44:080
01/09/2023 11:02:47:033
01/09/2023 11:03:04:200
01/09/2023 11:03:23:093
01/09/2023 11:03:40:367
01/09/2023 11:03:44:143
01/09/2023 11:04:01:430
01/09/2023 11:04:05:290
01/09/2023 11:04:11:100
01/09/2023 11:04:28:467
01/09/2023 11:04:44:130
01/09/2023 11:05:01:610
01/09/2023 11:05:05:190
01/09/2023 11:05:22:650
01/09/2023 11:05:44:310
01/09/2023 11:05:56:247
01/09/2023 11:06:01:610
01/09/2023 11:06:19:647
01/09/2023 11:06:23:247
01/09/2023 11:06:26:287
01/09/2023 11:06:29:243
01/09/2023 11:06:43:940