

GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

ANEXO - PROPOSTA

COMISSÃO PERMANENTE DE JULGAMENTO E LICITAÇÕES
SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS - SRP

47.358.557/0001-62

MUNICIPIO/ORGÃO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO, GOIÁS
PREGÃO PRESENCIAL: Nº 097/2022

PROCESSO Nº: 2022033521

DATA ABERTURA: 10 DE NOVEMBRO DE 2022 às 8h30min

INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

CARTA PROPOSTA

GSE COMERCIO E DISTRIBUIDORA LTDA, pessoa jurídica inscrita no CNPJ Nº 47.358.557/0001-62, inscrita no estado sob o nº 109535138 e no CAE sob o nº 5773911, sediada no endereço Rua Das Campinas, Nº 300, Lote 39; Sala 02, Setor Mansões Rosa De Ouro, Goiânia - Go, CEP 74470-010, E-mail GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM, Telefones 62 3597-3523 ou 62 3271-1090, tendo examinado o Edital, vem apresentar a presente proposta para a contratação, em conformidade com o Edital mencionado, conforme planilha e condições abaixo, já inclusos todos os custos diretos e indiretos, lucros e encargos, impostos taxas e demais custos incidentes:

ITEM	UNID	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	MARCA/MODELO	VLR UNT	EXTENSO	VLR TOT	EXTENSO
1. COTA EXCLUSIVA								
1	UNID	30,00	MESA DE TRABALHO COM TAMPO RETANGULAR EM MDF REVESTIDO DE LAMINADO MELAMÍNICO, MONTADA SOBRE SUPORTE METÁLICO COM DOIS PÉS. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS TAMPO RETANGULAR: 1200 X 600 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 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. 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.	KM MÓVEIS/M S1	R\$ 499,00	quatrocentos e noventa e nove reais	R\$ 14.970,00	quatorze mil, novecentos e setenta reais
2	UNID	30,00	MESA DE REUNIÃO COM TAMPO REDONDO EM MDF REVESTIDO DE LAMINADO MELAMÍNICO, MONTADA SOBRE COLUNA CENTRAL DOTADA DE QUATRO PÉS. 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. 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 DECORRENTES DAS	KM MÓVEIS/M S2	R\$ 600,00	seiscentos reais	R\$ 18.000,00	dezoito mil reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			<p>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 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. TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS OU UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODA A EXTENSÃO DA UNIÃO. ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESSURA, COR CINZA, ACABAMENTO TEXTURIZADO. BORDOS ENCABEÇADOS COM PERFIL EXTRUDADO MACIÇO DE 180°, NA COR CINZA, COM A MESMA TONALIDADE DO LAMINADO DO TAMPO, ADMITINDO-SE PEQUENAS VARIAÇÕES</p>					
3	UNID	30,00	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ESTOFADA SEM BRAÇOS E RODÍZIOS, DOTADA DE MECANISMO AMORTECEDOR E REGULADOR DO ASSENTO E DO ENCOSTO. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS LARGURA DO ASSENTO: 500 MM +/- 50 MM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 460 MM +/- 10 MM; ALTURA DO ASSENTO VARIÁVEL: FAIXA OBRIGATÓRIA ENTRE 420 MM E 520 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 1,5MM 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 COMPOSTA DE: MECANISMO DE REGULAGEM INDEPENDENTE DO ASSENTO E DO ENCOSTO; INCLINAÇÃO DO ENCOSTO VARIÁVEL EM PELO MENOS 22° E DO ASSENTO EM PELO MENOS 8° COM BLOQUEIO EM QUALQUER POSIÇÃO ATRAVÉS DE SISTEMA DE LÂMINAS TRAVADAS POR CONTATO. COMANDO POR ALAVANCA. SUPORTE PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO COM CURSO DE 70 MM, DOTADO DE DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, ARTICULADO E COM SISTEMA AMORTECEDOR FLEXÍVEL. COLUNA DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO POR ACIONAMENTO A GÁS. CURSO MÍNIMO DO PISTÃO DE 100 MM. BASE EM FORMATO DE ESTRELA COM 5 PONTAS E SISTEMA DE ACOPLAMENTO CÔNICO. DISTÂNCIA ENTRE EIXO DA COLUNA E EIXO DO RODÍZIO IGUAL OU MAIOR QUE 300 MM. RODÍZIOS DE DUPLO GIRO COM RODAS DUPLAS DE 50 MM (MÍNIMO), DISPOSITIVOS DE REGULAGENS E ALAVANCAS COM MANOPLAS EM MATERIAL PLÁSTICO INJETADO E DESENHO ERGONÔMICO. 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. TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS OU UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODA A EXTENSÃO DA UNIÃO.</p>	KM MÓVEIS/ D1	R\$ 550,00	quinhentos e cinquenta reais	R\$ 16.500,00	dezesesse mil e quinhentos reais
4	UNID	30,00	<p>MESA DE REUNIÃO COM TAMPO RETANGULAR OU OVAL EM MDF REVESTIDO DE LAMINADO MELAMÍNICO, MONTADA SOBRE DOIS PÉS. MESA DE REUNIÃO. 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 180°, 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</p>	KM MÓVEIS/ S3	R\$ 800,00	oitocentos reais	R\$ 24.000,00	vinte e quatro mil reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			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.						
5	UNID	30,00	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, SEÇÃO 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.	KM MÓVEIS/C D2	R\$ 200,00	duzentos reais	R\$ 6.000,00	seis mil reais	
6	UNID	50,00	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.	IDEAL/AQ	R\$ 900,00	novecentos e cinquenta reais	R\$ 45.000,00	quarenta e cinco mil reais	
8	UNID	30,00	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.	KM MÓVEIS/S F2	R\$ 850,00	oitocentos e cinquenta reais	R\$ 25.500,00	vinte e cinco mil e quinhentos reais	
9	UNID	10,00	CASINHA DE BONECA PARA CRIANÇAS A PARTIR DE TRÊS ANOS. LARGURA: 1310 MM; ALTURA MÍNIMA: 1287 MM; COMPRIMENTO: 1610 MM; TOLERÂNCIA: ±10% (DEZ POR CENTO). 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	XALINGO/ CASINHA TROPICAL CREME	R\$ 5.306,00	cinco mil, trezentos e seis reais	R\$ 53.060,00	cinquenta e três mil e sessenta reais	

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			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.					
10	UNID	20,00	ESCORREGADOR PARA CRIANÇAS A PARTIR DE TRÊS ANOS. LARGURA: 590 CM; ALTURA MÍNIMA: 1152 MM; COMPRIMENTO: 2050 MM; TOLERÂNCIA: ±10% (DEZ POR CENTO). SELO DO INMETRO. PEÇAS MULTICOLORIDAS, NÃO TÓXICO, RAMPA CONTÍNUA OU COM ONDULAÇÕES COM UMA ESCADA DE DEGRAUS, QUE DEVE OBEDECER À INCLINAÇÃO ESTABELECIDADA EM NORMA VIGENTE. FIXAÇÃO DA RAMPA À ESCADA ATRAVÉS DE BARRAS DE POLIETILENO LATERAIS OU CENTRAL. CORRIMÃO INCORPORADO À PRÓPRIA ESCADA. TOPO DA ESCADA COM DUAS LATERAIS ALTAS PARA DAR SEGURANÇA. PRODUTO DEVERÁ SER FABRICADO EM POLIETILENO PELO PROCESSO DE ROTOMOLDAGEM, COMPOSTO COM ADITIVOS ANTI-ESTÁTICO E ADITIVO ANTI-UV QUE PROTEJAM CONTRA RAIOS SOLARES E DESBOTAMENTO PROVOCADO PELO TEMPO (SOL E/OU CHUVA), GARANTINDO A COR E A RESISTÊNCIA DO PRODUTO. O ACABAMENTO DO CORRIMÃO DEVERÁ TER AS LATERAIS ARREDONDADAS NO TOPO DA ESCADA. OS MATERIAIS UTILIZADOS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DOS PRODUTOS DEVERÃO POSSIBILITAR A RECICLAGEM APÓS O TÉRMINO DA VIDA ÚTIL.	XALINGO/ 9387	R\$ 2.408,00	dois mil, quatrocentos e oito reais	R\$ 48.160,00	quarenta e oito mil, cento e sessenta reais
11	UNID	30,00	KIT FORMADO POR DOIS GOLS DESMONTÁVEIS E DUAS BOLAS. GOL: LARGURA: 820 MM; ALTURA: 930 MM; COMPRIMENTO: 1240 MM; TOLERÂNCIA: ±10% (DEZ POR CENTO). BOLAS: DIÂMETRO DA BOLA: 210 MM (8"); TOLERÂNCIA: ±5% (CINCO POR CENTO). SELO DO INMETRO. PEÇAS MULTICOLORIDAS. NÃO TÓXICO. CADA GOL SERÁ COMPOSTO POR DUAS TRAVES VERTICAIS, DOIS TRAVESSÕES E UMA REDE PARA FECHAMENTO NA PARTE POSTERIOR DO GOL. LATERAIS INTEIRIÇAS OU COM PARTES VAZADAS. TRAVES DESMONTÁVEIS. REDE CONFECCIONADA 100% POLIETILENO (NYLON) VIRGEM DE ALTA DENSIDADE, NA COR BRANCA. A REDE DEVERÁ SER EM CORDA TRANÇADA DE MONOFILAMENTO COM FIO DE, NO MÍNIMO, 2,5 MM DE ESPESSURA E MALHA 5 X 5 CM, PARA EVITAR A PASSAGEM DA CABEÇA DA CRIANÇA. 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 A RESISTÊNCIA DOS PRODUTOS. OS PRODUTOS DEVERÃO TER OS CANTOS ARREDONDADOS EM SEU ACABAMENTO. OS MATERIAIS UTILIZADOS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DOS PRODUTOS DEVERÃO POSSIBILITAR A RECICLAGEM APÓS O TÉRMINO DA VIDA ÚTIL.	Brink Mobil/KIT DOIS GOL DUAS BOLAS	R\$ 964,60	novecentos e sessenta e quatro reais e sessenta centavos	R\$ 28.938,00	vinte e oito mil, novecentos e trinta e oito reais
13	UNID	50,00	CONJUNTO PARA PROFESSOR COMPOSTO DE UMA MESA E UMA CADEIRA. MESA COM TAMPO EM MDP OU MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO E NA FACE INFERIOR COM CHAPA DE BALANCEAMENTO, PAINEL FRONTAL EM MDP OU MDF, REVESTIDO NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. CADEIRA EMPILHÁVEL, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA LARGURA: 1200 MM; PROFUNDIDADE: 650 MM; ALTURA: 760 MM; ESPESSURA: 19,4 MM; TOLERÂNCIA: ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE, +/- 1 MM PARA ESPESSURA E +/- 10 MM PARA ALTURA. CARACTERÍSTICAS DA MESA TAMPO EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA, CANTOS ARREDONDADOS. REVESTIMENTO NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO (CONTRA PLACA FENÓLICA) DE 0,6MM. APLICAÇÃO DE PORCAS GARRA COM ROSCA MÉTRICA M6 E COMPRIMENTO 10MM. PAINEL FRONTAL EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO -BP, ACABAMENTO FROST, NA COR CINZA. DIMENSÕES ACABADAS DE 1117MM (LARGURA) X 250MM (ALTURA) X 18MM (ESPESSURA) ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS DE +/- 2MM PARA LARGURA E ALTURA E +/- 0,6MM PARA ESPESSURA. TOPOS ENCABEÇADOS COM FITA DE BORDO TERMOPLÁSTICA EXTRUDADA, CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA), PP (POLIPROPILENO) OU PE (POLIETILENO), COM "PRIMER" NA FACE DE COLAGEM, ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE TEXTURIZADO, NA COR CINZA, COLADA COM ADESIVO "HOT MELTING". ESTRUTURA COMPOSTA DE: MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO SEMI-OBLONGA DE 25MM X 60MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM). TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO 31,75MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5MM). PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5MM). FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE 06 PORCAS GARRA ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM); 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM), COMPRIMENTO 47MM, CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. FIXAÇÃO DO PAINEL À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS AUTOTARRAXANTES 3/16" X 5/8", ZINCADOS. ALETAS DE FIXAÇÃO DO PAINEL	M2V/CJP- 01	R\$ 480,00	quatrocentos e oitenta reais	R\$ 24.000,00	vinte e quatro mil reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSÕES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO EM CHAPA 14 (1,9 MM). FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR CINZA. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA LARGURA DO ASSENTO: 400 MM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 430 MM; ESPESSURA DO ASSENTO: 9,7 MM A 12MM; LARGURA DO ENCOSTO: 396 MM; ALTURA DO ENCOSTO: 198 MM; ESPESSURA DO ENCOSTO: 9,6 MM A 12,1 MM; ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 460 MM; TOLERÂNCIA: ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE, +/- 1MM PARA ESPESSURA E +/-10MM PARA ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO. CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADOS NA COR CINZA. ALTERNATIVAMENTE O ASSENTO E O ENCOSTO PODERÃO SER FABRICADOS EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, CONTENDO NO MÍNIMO SETE LÂMINAS INTERNAS, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 1,5MM CADA. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ASSENTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6MM A 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. REVESTIMENTO DA FACE INFERIOR EM LÂMINA DE MADEIRA FAQUEADA DE 0,7MM, COM ACABAMENTO EM SELADOR, SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO, INCLUSIVE NOS BORDOS. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ENCOSTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NAS DUAS FACES DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6MM A 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. BORDOS REVESTIDOS COM SELADOR SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20,7MM, EM CHAPA 14 (1,9MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM. FIXAÇÃO DO ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO, DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 19MM. FIXAÇÃO DO ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO, DIÂMETRO 4,8MM, COMPRIMENTO 22MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR CINZA, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE E PINO EXPANSOR. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI / POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA 40 MICROMETROS, NA COR CINZA.

REFRIGERADOR VERTICAL COMBINADO, LINHA BRANCA, SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO "FROSTFREE" (DEGELAMENTO AUTOMÁTICO) COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 410 LITROS. DESPESA. 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 DEGELAMENTO "FROSTFREE". GÁS REFRIGERANTE R600A OU R134A. DIMENSIONAMENTO DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO. VOLTAGEM: 220W, CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM.

FREEZER HORIZONTAL FREEZER TIPO HORIZONTAL COM DUAS PORTAS, FECHADURA COM CHAVE DE SEGURANÇA QUE PERMITE O TRAVAMENTO DO FREEZER; CAP. MÍNIMA: 400 LTS. TENSÃO (220W), DIMENSÕES MÍNIMAS: ALT 93 CM, LARG 135 CM, PROFUNDIDADE 65 CM; COR BRANCA; DRENO DE DEGELAMENTO; FUNÇÃO REFRIGERADOR; GABINETE INTERNO EM AÇO GALVANIZADO COM CANTOS ARREDONDADOS; GRADES REMOVÍVEIS; CONGELAMENTO RÁPIDO; RODÍZIOS CONTROLE DE TEMPERATURA; CONSUMO (KW/H) – SELO PROCEL PADRÃO DE CONSUMO A; CERTIFICAÇÃO INMETRO; E

FOGÃO DE PISO DE QUATRO QUEIMADORES COM UM FORNO, ALIMENTADO POR GLP (GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO) OU GÁS NATURAL. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *DIMENSÃO CONDICIONADA AO PROJETO DE ARQUITETURA, NO QUE DIZ RESPEITO AO ESPAÇO DISPONÍVEL PARA A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. LARGURA MÁXIMA: 600 MM; CAPACIDADE MÍNIMA DO FORNO: 50 LITROS. CARACTERÍSTICAS DO FOGÃO MESA EM AÇO INOX. ACENDIMENTO AUTOMÁTICO DA MESA. FUNÇÕES DE TIMER SONORO E RELÓGIO. SAPATAS NIVELADORAS REGULÁVEIS. BOTÕES DE CONTROLE COM LIMITES INTRANSPONÍVEIS NAS POSIÇÕES ABERTO E FECHADO, ASSIM COMO

14	UNID	15,00	REFRIGERADOR VERTICAL COMBINADO, LINHA BRANCA, SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO "FROSTFREE" (DEGELAMENTO AUTOMÁTICO) COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 410 LITROS. DESPESA. 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 DEGELAMENTO "FROSTFREE". GÁS REFRIGERANTE R600A OU R134A. DIMENSIONAMENTO DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO. VOLTAGEM: 220W, CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM.	CONSUL/CRM50HB	R\$ 5.026,00	cinco mil e vinte e seis reais	R\$ 75.390,00	setenta e cinco mil, trezentos e noventa reais	
15	UNID	10,00	FREEZER HORIZONTAL FREEZER TIPO HORIZONTAL COM DUAS PORTAS, FECHADURA COM CHAVE DE SEGURANÇA QUE PERMITE O TRAVAMENTO DO FREEZER; CAP. MÍNIMA: 400 LTS. TENSÃO (220W), DIMENSÕES MÍNIMAS: ALT 93 CM, LARG 135 CM, PROFUNDIDADE 65 CM; COR BRANCA; DRENO DE DEGELAMENTO; FUNÇÃO REFRIGERADOR; GABINETE INTERNO EM AÇO GALVANIZADO COM CANTOS ARREDONDADOS; GRADES REMOVÍVEIS; CONGELAMENTO RÁPIDO; RODÍZIOS CONTROLE DE TEMPERATURA; CONSUMO (KW/H) – SELO PROCEL PADRÃO DE CONSUMO A; CERTIFICAÇÃO INMETRO; E	ELECTRO LUX/H440	R\$ 4.886,00	quatro mil, oitocentos e oitenta e seis reais	R\$ 48.860,00	quarenta e oito mil, oitocentos e sessenta reais	
16	UNID	15,00	FOGÃO DE PISO DE QUATRO QUEIMADORES COM UM FORNO, ALIMENTADO POR GLP (GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO) OU GÁS NATURAL. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *DIMENSÃO CONDICIONADA AO PROJETO DE ARQUITETURA, NO QUE DIZ RESPEITO AO ESPAÇO DISPONÍVEL PARA A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. LARGURA MÁXIMA: 600 MM; CAPACIDADE MÍNIMA DO FORNO: 50 LITROS. CARACTERÍSTICAS DO FOGÃO MESA EM AÇO INOX. ACENDIMENTO AUTOMÁTICO DA MESA. FUNÇÕES DE TIMER SONORO E RELÓGIO. SAPATAS NIVELADORAS REGULÁVEIS. BOTÕES DE CONTROLE COM LIMITES INTRANSPONÍVEIS NAS POSIÇÕES ABERTO E FECHADO, ASSIM COMO	ATLAS/M6 naco Plus	R\$ 1.190,00	mil cento e noventa reais	R\$ 17.850,00	dezessete mil, oitocentos e cinquenta reais	

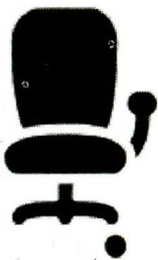
ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, COLÔNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			IDENTIFICAÇÃO DE INTENSIDADE. CADA QUEIMADOR DEVERÁ SER DOTADO DE BOTÃO DE CONTROLE INDIVIDUAL. TODOS OS CONTROLES DEVERÃO ESTAR IDENTIFICADOS. VOLTAGEM: E 220V, CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM. INDICAÇÃO DA TENSÃO (VOLTAGEM) NO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) DO APARELHO. CARACTERÍSTICAS DO FORNO ASCENDIMENTO AUTOMÁTICO. COM MÍNIMO DUAS PRATELEIRAS, SENDO PELO MENOS UMA DELAS DESLIZANTE. COM GRILL. DEVERÁ VIR COM A LÂMPADA PARA ILUMINAÇÃO INTERNA. SISTEMA DE SEGURANÇA PARA ASCENDIMENTO E/OU VÁLVULA DE SEGURANÇA, QUE IMPEÇA A SAÍDA DE GÁS CASO A CHAMA SE APAGUE. RECOBRIMENTO ESPECIAL DAS PAREDES INTERNAS QUE EVITE ACÚMULO DE GORDURAS E FACILITE A LIMPEZA (SISTEMA "AUTOLIMPANTE" OU SIMILAR). PORTA COM VISOR EM VIDRO, COM EIXO DE ABERTURA HORIZONTAL, DOBRADIÇAS REFORÇADAS COM MOLA E PUXADOR METÁLICO DE MODO QUE A PORTA POSSA PERMANECER ABERTA SEM A APLICAÇÃO DE FORÇA E FECHAR COM FACILIDADE. PISO EM AÇO CARBONO ESMALTADO COM ORIFÍCIO(S) DE VISUALIZAÇÃO DAS CHAMAS.					
17	UNID	15,00	FORNO DE MICRO-ONDAS 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: 220V, CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM.	ELECTRO LUX/MEF4 1	R\$ 1.246,00	mil duzentos e quarenta e seis reais	R\$ 18.690,00	dezoito mil, seiscentos e noventa reais
19	UNID	30,00	ESPRESSO AUTOMÁTICO DE FRUTAS CÍTRICAS, COMERCIAL, COM COPO COLETOR DE 1 LITRO COM TAMPÃO, UM COADOR/ PENEIRA E DOIS CONES DE EXTRAÇÃO (CASTANHA/ CARAMBOLA) EM TAMANHOS DIFERENTES, PARA LARANJA E LIMÃO. ALTURA MÁXIMA: 330 MM; DIÂMETRO/ LARGURA MÁXIMA: 300 MM; CAPACIDADE VOLUMÉTRICA MÍNIMA: 1 LITRO. GABINETE (CORPO) FABRICADO EM AÇO INOX. COPO SUPERIOR, EM AÇO INOX OU ALUMÍNIO, DESMONTÁVEL COM BICA. COPO COLETOR (JARRA), TAMPÃO E PENEIRA FABRICADOS EM AÇO INOX, ALUMÍNIO OU PLÁSTICO. JOGO DE CONES DE EXTRAÇÃO (CARAMBOLA/CASTANHA) EM POLIESTIRENO. MOTOR DE, NO MÍNIMO, 1/4 HP. BASE ANTIDERRAPANTE. 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. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO COM 1,5 M DE COMPRIMENTO, COMO MÍNIMO.	MONDIAL/ E-10	R\$ 1.386,00	mil trezentos e oitenta e seis reais	R\$ 41.580,00	quarenta e um mil, quinhentos e oitenta reais
21	UNID	10,00	FERRO ELÉTRICO A SECO. ALTURA MÁXIMA: 130 MM; LARGURA MÁXIMA: 130 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 250 MM. CONTROLE DE TEMPERATURA. CABO ANATÔMICO. INDICADOR DE TECIDOS. POUPA BOTÕES. BASE EM ALUMÍNIO POLIDO. CORPO EM PLÁSTICO. 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.	MONDIAL/ FSN-55-B	R\$ 168,00	cento e sessenta e oito reais	R\$ 1.680,00	mil seiscentos e oitenta reais
22	UNID	15,00	PURIFICADOR/ BEBEDOURO DE ÁGUA REFRIGERADO. ALTURA MÁXIMA: 410 MM; LARGURA MÁXIMA: 315 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 370 MM; FORNECIMENTO MÍNIMO DE ÁGUA GELADA: 1,2 L/H. 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/CM² À 4 KGF/CM²). TEMPERATURA DE TRABALHO: 03 À 40° 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.	BEGEL/PU RESTIL	R\$ 1.288,00	mil duzentos e oitenta e oito reais	R\$ 19.320,00	dezenove mil, trezentos e vinte reais
23	UNID	15,00	LAVADORA DE ROUPAS AUTOMÁTICA DE USO DOMÉSTICO NA COR BRANCA. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE DIMENSÃO CONDICIONADA AO PROJETO DE ARQUITETURA, NO QUE DIZ RESPEITO AO ESPAÇO DISPONÍVEL PARA A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. LARGURA MÁXIMA: 650 MM; PROFUNDIDADE	ELECTRO LUX/LED1 7	R\$ 4.424,00	quatro mil, quatrocentos e vinte	R\$ 66.360,00	sessenta e seis mil, trezentos e

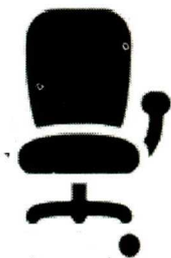
ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, COLÔNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			MÁXIMA: 680 MM; CAPACIDADE MÍNIMA: 17KG. CARACTERÍSTICAS 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). DIMENSIONAMENTO DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO. VOLTAGEM: 220V, CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM.			e quatro reais		sessenta reais
24	UNID	50,00	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 TÉCNICAMENTE 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.	LAR PLASTICO S/243	R\$ 266,00	duzentos e sessenta e seis reais	R\$ 13.300,00	treze mil e trezentos reais
25	UNID	20,00	SMART TV 32 POLEGADAS COM ACESSO À INTERNET. DIMENSÕES ALTURA MÁXIMA: 480 MM; LARGURA MÁXIMA: 750 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 200 MM. CARACTERÍSTICAS TELA LED. WI-FI INTEGRADO. ACESSO À INTERNET. RESOLUÇÃO DE IMAGEM EM HD. CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO. ENTRADAS ESPECIAIS - HDMI (MÍNIMO 2), LAN, USB. TENSÃO (VOLTAGEM): BIVOLT AUTOMÁTICO. DIMENSIONAMENTO E ROBUSTEZ DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO. VOLTAGEM: 220V, CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM.	SAMSUNG /UN32T43 00AGXZD	R\$ 2.226,00	dois mil, duzentos e vinte e seis reais	R\$ 44.520,00	quarenta e quatro mil, quinhentos e vinte reais
26	UNID	32,00	APARELHO DE SOM TIPO MICRO SYSTEM. DIMENSÕES ALTURA MÁXIMA: 350 MM; LARGURA MÁXIMA: 450 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 300 MM. CARACTERÍSTICAS CONEXÕES: ENTRADA AUXILIAR, USB, CARTÃO DE MEMÓRIA, BLUETOOTH, SAÍDA PARA FONE DE OUVIDO; REPRODUÇÃO DE MÍDIA: MP3, CD, CD-R, CD-RW; • RÁDIO AM E FM; CONTROLE REMOTO; POTÊNCIA MÍNIMA: 20W; DIMENSIONAMENTO E ROBUSTEZ DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO. VOLTAGEM: 220V, CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM.	PHILCO/P HS500BT	R\$ 1.246,00	mil duzentos e quarenta e seis reais	R\$ 39.872,00	trinta e nove mil, oitocentos e setenta e dois reais
28	UNID	30,00	ARMÁRIO BAIXO COM DUAS PORTAS, DOTADO DE DUAS PRATELEIRAS EM MDP OU MDF, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, COR CINZA COM BORDAS E COMPONENTES NAS CORES AMARELA, LARANJA, AZUL OU VERDE. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS ARMÁRIO: LARGURA: 810 MM; PROFUNDIDADE: 500 MM; ALTURA: 740 MM; TOLERÂNCIA: ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE, +/- 1 MM PARA ESPESSURA E +/- 10 MM PARA ALTURA. PORTAS: LARGURA: 400 MM; PROFUNDIDADE: 630 MM; ESPESSURA: 18 MM; PRATELEIRAS: LARGURA: 768 MM; PROFUNDIDADE: 455 MM; ESPESSURA: 18 MM; TAMPO, PEÇA INFERIOR, PEÇAS LATERAIS ESQUERDA E DIREITA E PEÇA POSTERIOR EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. DUAS PORTAS EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. DUAS PRATELEIRAS EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. TOPOS DE TODAS AS PEÇAS ENCABEÇADOS COM FITA DE BORDO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA), PP (POLIPROPILENO) OU EM PE (POLIETILENO) COM "PRIMER", ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA MESMA COR E TONALIDADE DO LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DOS PAINÉIS, EXCETO PRATELEIRAS, QUE RECEBERÃO BORDO COLORIDO NA PARTE FRONTAL, E DUAS PORTAS QUE RECEBERÃO BORDOS COLORIDOS NOS QUATRO LADOS. COLAGEM DAS FITAS COM ADESIVO A BASE DE PUR, ATRAVÉS DO PROCESSO "HOT MELTING". DIMENSÕES ACABADAS DE 18MM (LARGURA) X 3MM (ESPESURA), OU DE 18MM (LARGURA) X 0,45MM (ESPESURA) DE ACORDO COM SEU POSICIONAMENTO. FITAS DE ESPESURA DE 3MM DEVERÃO TER SEUS BORDOS USINADOS COM RAIO DE 3MM. BASE CONFECCIONADA EM QUADRO SOLDADO DE TUBO DE AÇO CARBONO, LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO RETANGULAR DE 20X40MM, EM CHAPA 14 (1,9MM). NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/ POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESURA MÍNIMA	KM MÓVEIS/A R1	R\$ 750,00	setecentos e cinquenta reais	R\$ 22.500,00	vinte e dois mil e quinhentos reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA. QUATRO RODÍZIOS INDUSTRIAIS DE DUPLO GIRO COM FREIO DE ROLAGEM, PARA CARGA NOMINAL DE 50KG, DIÂMETRO DA RODA DE 50MM, FIXAÇÃO AO MÓVEL EM EIXO VERTICAL METÁLICO GALVANIZADO COM ROSCA E PORCA GALVANIZADA. ALTURA TOTAL DE 70MM. GIRO ESTRUTURADO POR DUAS PISTAS DE ESFERAS DE AÇO INOXIDÁVEL. CARÇAÇA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ESTAMPADO. EIXO HORIZONTAL EM AÇO INOXIDÁVEL. RODAS EM POLIPROPILENO INJETADO NA COR CINZA, E BANDAS DE RODAGEM EM POLIURETANO INJETADO NA COR CINZA. TRAVAS METÁLICAS COM PEDAL INJETADO EM POLIPROPILENO OU ABS. ESPAÇADOR/ AMORTECEDOR EM BORRACHA TERMOPLÁSTICA TPE, INJETADOS EM CORES. PUXADOR EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO EM CORES, DOTADO DE PORCA M, SOBRE INJETADA. DOBRADIÇA DE CANECO COM ABERTURA DE 110° EM AÇO NIQUELADO, CANECO DE 12,5MM E FECHAMENTO AUTOMÁTICO, MONTAGEM SOBREPOSTA. FECHADURA UNIVERSAL METÁLICA, ACABAMENTO CROMADO, DOTADA DE CONTRA PORCA, COM POSIÇÃO DE FECHAMENTO A 90°, COM CHAVES ARTICULADAS EM DUPLICATA. APLICAÇÃO NA PORTA DIREITA. FECHO DE CAIXA RETO EM LATÃO CROMADO, COM 50MM DE COMPRIMENTO, DOTADO DE LINGUETA DE BLOQUEIO RETA. APLICAÇÃO NA PORTA ESQUERDA.					
29	UNID	20,00	BEBEDOURO ELÉTRICO INDUSTRIAL: ESTRUTURA EM AÇO 304 PÉS REGULÁVEIS, SERPENTINA INTERNA EM AÇO INOX 304, RESERVATÓRIO EM POLIPROPILENO, ISOPALMETOEM EPS, GÁS ECOLÓGICO R134A/ TERMOSTATO COM AJUSTE DE TEMPERATURA, CONTER O FILTRO MULTIUSO.	NARDIN/BI XBP50	R\$ 2.786,00	dois mil, setecentos e oitenta e seis reais	R\$ 55.720,00	cinquenta e cinco mil, setecentos e vinte reais
2. AMPLA PARTICIPAÇÃO								
32	UNID	120,00	CONJUNTO REFEITÓRIO PARA CRIANÇAS COM ALTURA COMPREENDIDA ENTRE 1,19 E 1,42M, COMPOSTO DE UMA MESA E QUATRO CADEIRAS: MESA COLETIVA COM TAMPO EM MDP OU MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO E NA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. LARGURA: 1230 MM; PROFUNDIDADE: 760 MM; ALTURA: 590 MM; ESPESSURA: 25,8 MM; TOLERÂNCIA: ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE, +/- 1 MM PARA ESPESSURA E +/- 10 MM PARA ALTURA	M2V/CJC- 01	R\$ 580,00	quinhentos e oitenta reais	R\$ 69.600,00	sessenta e nove mil e seiscentos reais
33	UNID	400,00	CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, PARA USO ADULTO. LARGURA DO ASSENTO: 480 MM +/- 30 MM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 430 MM +/- 30 MM; ALTURA DO ASSENTO: 440 MM +/- 10 MM; LARGURA DO ENCOSTO: 430 MM +/- 30 MM; EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO: 250 MM +/- 30 MM. CARACTERÍSTICAS: ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADOS, NA COR AZUL; ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20,7MM, EM CHAPA 14 (1,9MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12MM.	M2V/M2V 110 ISSO	R\$ 160,00	cento e sessenta reais	R\$ 64.000,00	sessenta e quatro mil reais
34	UNID	56,00	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. COPA DOS FUNCIONÁRIOS, 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. 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.	IDEAL/RO P16	R\$ 1.354,00	mil trezentos e cinquenta e quatro reais	R\$ 75.824,00	setenta e cinco mil, oitocentos e vinte e quatro reais
35	UNID	48,00	GIRA-GIRA (CARROSSEL) TRÊS LUGARES PARA CRIANÇAS A PARTIR DE TRÊS ANOS. DIÂMETRO: 1000 MM; ALTURA MÍNIMA: 495 MM; TOLERÂNCIA: ±10% (DEZ POR CENTO). SELO DO INMETRO. PEÇAS MULTICOLORIDAS. NÃO TÓXICO. PEÇA COMPOSTA POR TRÊS PARTES: BASE, ASSENTOS E VOLANTE. BASE COM TEXTURA ANTIDERRAPANTE - AS DISTÂNCIAS ENTRE A BASE E OS ASSENTOS E ENTRE A BASE E O SOLO DEVERÃO ACOMPANHAR A NORMA VIGENTE. VOLANTE CENTRAL FIXO. EIXO METÁLICO CENTRAL - O EIXO E O VOLANTE DEVERÃO GIRAR FACILMENTE E DE MANEIRA SEGURA PARA OS USUÁRIOS. TRÊS ASSENTOS ANATÔMICOS E ANTIDERRAPANTES. APOIO PARA OS PÉS. 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 A RESISTÊNCIA DO PRODUTO. OS PRODUTOS DEVERÃO TER AS LATERAIS ARREDONDADAS EM	XALINGO/ GIRA PATO	R\$ 2.646,00	dois mil, seiscentos e quarenta e seis reais	R\$ 127.008,00	cento e vinte e sete mil e oito reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSÕES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

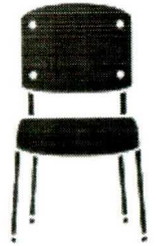
INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			SEU ACABAMENTO. OS MATERIAIS UTILIZADOS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DOS PRODUTOS DEVERÃO POSSIBILITAR A RECICLAGEM APÓS O TÉRMINO DA VIDA ÚTIL.					
36	UNID	48,00	TÚNEL LÚDICO PARA CRIANÇAS A PARTIR DE TRÊS ANOS. LARGURA: 870 MM; ALTURA MÍNIMA: 870 MM; COMPRIMENTO: 2140 MM; TOLERÂNCIA: ±10% (DEZ POR CENTO). SELO DO INMETRO. PEÇAS MULTICOLORIDAS. NÃO TÓXICO. TÚNEL EM ESTRUTURA CURVA. MÍNIMO DE TRÊS MÓDULOS AUTO ENCAIXÁVEIS VAZADOS PARA VISUALIZAÇÃO INTERNA E COM POSSIBILIDADES DE EXPANSÃO. POLIETILENO PELO PROCESSO DE ROTOMOLDAGEM, COMPOSTO COM ADITIVO ANTIESTÁTICO E ADITIVO ANTI-JUV QUE PROTEJAM CONTRA RAIOS SOLARES E DESBOTAMENTO PROVOCADO PELO TEMPO (SOL E/OU CHUVA), GARANTINDO A COR E A RESISTÊNCIA DO PRODUTO. O TÚNEL DEVERÁ APRESENTAR DIVERSOS FORMATOS. OS PRODUTOS DEVERÃO TER AS LATERAIS ARREDONDADAS EM SEU ACABAMENTO. OS PARAFUSOS UTILIZADOS PARA ENCAIXE DOS MÓDULOS DEVEM SER FIXOS PARA QUE NÃO SE SOLTEM FACILMENTE, VISANDO SEGURANÇA DOS USUÁRIOS. OS MATERIAIS UTILIZADOS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DOS PRODUTOS DEVERÃO POSSIBILITAR A RECICLAGEM APÓS O TÉRMINO DA VIDA ÚTIL.	XALINGO/ TRENZINH O DA ALEGRIA	R\$ 3.430,00	três mil, quatrocentos e trinta reais	R\$ 164.640,00	cento e sessenta e quatro mil, seiscentos e quarenta reais
38	UNID	440,00	CONJUNTO ALUNO: CJA-05B - MESA TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE, 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 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO; COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608MM (LARGURA) X 466MM (PROFUNDIDADE) X 22MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ +/- 3MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ESTRUTURA COMPOSTA DE: MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO OBLONGA DE 29MM X 58MM, EM CHAPA 16 (1,5MM); - TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5MM); - PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5MM). 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 (DA COR CINZA), A CRITÉRIO DA COMISSÃO TÉCNICA DO FNDE. 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, COM ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCO-CÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM), COMPRIMENTO 47MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2MM), CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0MM, COMPRIMENTO 10MM. FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM. 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESES MOLDES TAMBÉM DEVEM	M2V/CJA- 05B	R\$ 380,00	trezentos e oitenta reais	R\$ 167.200,00	cento e sessenta e sete mil e duzentos reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138 INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/ POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). CJA-05B – CADEIRA ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADOS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO ASSENTO E DO ENCOSTO DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ALTERNATIVAMENTE O ASSENTO E O ENCOSTO PODERÃO SER FABRICADOS EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, CONTENDO NO MÍNIMO SETE LÂMINAS INTERNAS, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 1,5MM CADA, ORIUNDAS DE REFLORESTAMENTO OU DE PROCEDÊNCIA LEGAL, ISENTAS DE RACHADURAS, E DETERIORAÇÃO POR FUNGOS OU INSETOS. DIMENSÕES E DESIGN CONFORME PROJETO. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ASSENTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6 A 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). REVESTIMENTO DA FACE INFERIOR EM LÂMINA DE MADEIRA FAQUEADA DE 0,7MM, DA ESPÉCIE EUCALYPTUS GRANDIS, COM ACABAMENTO EM SELADOR, SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO, INCLUSIVE NOS BORDOS. ESPESSURA ACABADA DO ASSENTO MÍNIMA DE 9,7MM E MÁXIMA DE 12MM. O ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL, POR MEIO DE CARIMBO OU GRAVAÇÃO A FOGO SOB A CAMADA DE VERNIZ, NA FACE INFERIOR, DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO, A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE. OBS. 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ENCOSTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NAS DUAS FACES DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6 A 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). BORDOS COM ACABAMENTO EM SELADOR SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO. ESPESSURA ACABADA DO ENCOSTO MÍNIMA DE 9,6MM E MÁXIMA DE 12,1MM. O ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL, POR MEIO DE CARIMBO OU GRAVAÇÃO A FOGO SOB A CAMADA DE VERNIZ, NO TOPO INFERIOR, O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE. OBS. 3: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20,7MM, EM CHAPA 14 (1,9MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM. FIXAÇÃO DO ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 19MM. FIXAÇÃO DO ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 22MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE E PINO EXPANSOR. 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 4: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI / POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA 40 MICROMETROS, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS).

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138 INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM
FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

CJA-03 - MESA TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA (MDP), COM ESPESSURA DE 18 MM, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA, CANTOS ARREDONDADOS (CONFORME PROJETO). REVESTIMENTO NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO (CONTRA-PLACA FENÓLICA) DE 0,6 MM. APLICAÇÃO DE PORCAS GARRA COM ROSCA MÉTRICA M6 E COMPRIMENTO 10 MM (VER DETALHAMENTO NO PROJETO). DIMENSÕES ACABADAS 450 MM (LARGURA) X 600 MM (COMPRIMENTO) X 19,4 MM (ESPESSURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E COMPRIMENTO E DE +/- 0,6 MM PARA ESPESSURA. § TOPOS ENCABEÇADOS COM FITA DE BORDO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) COM PRIMER, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR AMARELA, COLADA COM ADESIVO "HOTMELTING". DIMENSÕES NOMINAIS DE 22 MM (LARGURA) X 3 MM (ESPESSURA), COM TOLERÂNCIA DE + OU - 0,5 MM PARA ESPESSURA. § ESTRUTURA COMPOSTA DE: - 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); - TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR DE Ø = 31,75 MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5 MM); - PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR DE Ø = 38 MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5 MM). § PORTA-LIVROS EM POLIPROPILENO PURO (SEM QUALQUER TIPO DE CARGA) COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA. 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 (DA COR CINZA), A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DO PREGÃO. 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; DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO; A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO) E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PORCAS, GARRA E PARAFUSOS COM ROSCA MÉTRICA M6, Ø 6,0 MM, COMPRIMENTO 47 MM (+OU- 2 MM), CABEÇA PANELA OU OVAL, FENDA PHILLIPS. FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", Ø 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", Ø 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADAS NA COR AMARELA, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS, DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO; DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO; A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO) E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI / POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA. CJA-03 - CADEIRA E ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADOS, MOLDADOS ANATOMICAMENTE, PIGMENTADOS NA COR AMARELA. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO ASSENTO E DO ENCOSTO, DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO; DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO; A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO) E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. ALTERNATIVAMENTE O ASSENTO E O ENCOSTO PODERÃO SER FABRICADOS EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, CONTENDO NO MÍNIMO SETE LÂMINAS INTERNAS, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 1,5 MM CADA, ORIUNDAS DE REFLORESTAMENTO OU DE PROCEDÊNCIA LEGAL, ISENTAS DE RACHADURAS, E DETERIORAÇÃO POR FUNGOS OU INSETOS. DIMENSÕES E DESIGN CONFORME PROJETO. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ASSENTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, 0,6 MM A 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR AMARELA. REVESTIMENTO DA FACE INFERIOR EM LÂMINA DE MADEIRA FAQUEADA DE 0,7 MM, DA ESPÉCIE EUCALYPTUS GRANDIS, COM ACABAMENTO EM SELADOR, SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO, INCLUSIVE NOS BORDOS. ESPESSURA ACABADA DO ASSENTO MÍNIMA DE 9,7 MM E MÁXIMA DE 12 MM. O ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL NA FACE INFERIOR O NOME OU LOGOMARCA DO FABRICANTE DO COMPONENTE. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ENCOSTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NAS DUAS FACES DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, 0,6 MM A 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR AMARELA. BORDOS COM SELADOR SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO. ESPESSURA ACABADA DO

39 UNID 360,00

M2V/CJA-03

R\$ 380,00

trezentos e oitenta reais

R\$ 136.800,00

cento e trinta e seis mil e oitocentos reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSORS ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

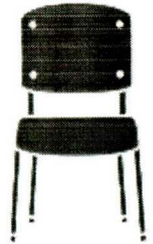
INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			ENCOSTO MÍNIMA DE 9,6 MM E MÁXIMA DE 12,1 MM. O ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL NO TOPO INFERIOR, O NOME OU LOGOMARCA DO FABRICANTE DO COMPONENTE. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, Ø 20,7 MM, EM CHAPA 14 (1,9 MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", Ø 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. FIXAÇÃO DO ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO, Ø 4,8 MM, COMPRIMENTO 19 MM. FIXAÇÃO DO ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO, Ø 4,8 MM, COMPRIMENTO 22 MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADAS NA COR AMARELA, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE E PINO EXPANSOR. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO; DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO; A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE - FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO) E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. § NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. § PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/ POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA 40 MICROMETROS, NA COR CINZA.					
40	UNID	80,00	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. FIGURA 6: ARQUIVO EM AÇO IMAGEM ILUSTRATIVA ADMINISTRAÇÃO. SECRETARIA 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). 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.	IDEAL/AR M1	R\$ 1.162,00	mil cento e sessenta e dois reais	R\$ 92.960,00	noventa e dois mil, novecentos e sessenta reais
44	UNID	24,00	FORNO TURBO ELÉTRICO PRP 04 G2 - PROGÁS - 220W. ESTE EQUIPAMENTO É UTILIZADO PARA ASSAR PIZZAS, LASANHAS, PÃES DE QUEIJO, BOLOS, SALGADOS E CARNES, PROPORCIONANDO UM COZIMENTO UNIFORME. STE FORNO É FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO. PORTA EM VIDRO TEMPERADO 4 MM. ISOLAMENTO TÉRMICO COM LÃ BASÁLTICA. PAINEL COM TECLAS INDIVIDUAIS PARA ACIONAMENTO DO MOTOR (TURBINA) E LÂMPADA. CONTROLADOR DE TEMPERATURA COM REGULAGEM DE 50°C A 250°C. CONTROLADOR DE TEMPO DE COZIMENTO COM TIMER DE 120 MINUTOS. MOTOR MONOFÁSICO - 1/30 CV. LÂMPADA HALÓGENA DE 35 W. RESISTÊNCIA BLINDADA DE 2000 W. LED INDICADOR DE TEMPERATURA. ACOMPANHA 4 ESTEIRAS DE 400 MM X 350 MM. MEDIDAS ALTURA: 50CM LARGURA: 51CM PROFUNDIDADE: 65CM PESO: 24KG CONSUMO MÉDIO: 1,5KW/H INTERNA ALTURA: 33CM LARGURA: 46CM PROFUNDIDADE: 38CM	Venâncio/ Forno Smart	R\$ 2.646,00	dois mil, seiscentos e quarenta e seis reais	R\$ 63.504,00	sessenta e três mil, quinhentos e quatro reais
48	UNID	28,00	CONJUNTO LIXEIRA COLETA SELETIVA - KIT COMPOSTO POR CINCO COLETORES DE 50L PARA COLETA DE RESÍDUOS ORGÂNICOS E SELETIVOS, PARA ÁREA EXTERNA, SENDO: - UM COLETOR AMARELO PARA VIDRO, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS; UM COLETOR AZUL PARA PAPEL, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS; UM COLETOR AMARELO PARA METAL, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS; - UM COLETOR VERMELHO PARA PLÁSTICO, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS; - UM COLETOR MARROM PARA LIXO ORGÂNICO, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS. LOCAL REFEITÓRIO, PÁTIO COBERTO, ACESSO, CIRCULAÇÃO, TERRAÇO. DIMENSÕES DO CONJUNTO E CAPACIDADE DO COLETOR ALTURA MÁXIMA: 1200 MM; LARGURA MÁXIMA: 2500 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 550 MM; CAPACIDADE INDIVIDUAL DO COLETOR: 50L. CARACTERÍSTICAS CORPO E TAMPAS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, 100% VIRGEM E TECNICAMENTE ADITIVADO PARA OFERECER ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO E A TRAÇÃO. SUPORTE FABRICADO EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO OU COM PINTURA ELETROSTÁTICA. 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. COLETORES EM CORES CONFORME NORMAS DA CONAMA E ADESIVADOS CONFORME O TIPO DE LIXO. SUPORTE EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO. PASSÍVEL DE SER RECICLADO MECANICAMENTE AO FIM DE SUA VIDA ÚTIL.	JSN/ST10	R\$ 2.646,00	dois mil, seiscentos e quarenta e seis reais	R\$ 74.088,00	setenta e quatro mil e oitenta e oito reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 575911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

50	UNID	120,00	ESTANTE DE AÇO LARGURA: 920MM PROFUNDIDADE: 420MM ALTURA: 1980MM COMPONENTES 4.1. ESTRUTURA A ESTRUTURA DEVE SER FABRICADA TOTALMENTE EM AÇO ESTAMPADO, ESTRUTURA FORMADA POR 04 COLUNAS EM FORMATO DE L CHAPA #14 (1,90MM), COM DUPLA FURAÇÃO, QUE PERMITA REGULAGEM DE ALTURA DAS PRATELEIRAS. PRATELEIRAS A ESTANTE DEVE POSSUIR 06 PRATELEIRAS APARAFUSÁVEIS NAS COLUNAS ATRAVÉS DE 8 PARAFUSOS COM PORCAS METÁLICAS EM CADA PRATELEIRA, PERMITINDO A REGULAGEM DE ALTURA. AS PRATELEIRAS DEVEM SER EM CHAPA #20 (0,90MM), COM BORDAS DOBRADAS EM U, EM TODAS AS LATERAIS E PEÇA DE REFORÇO LONGITUDINAL EM CHAPA #20 (0,90MM) FIXADA NO CENTRO DA LARGURA DA PRATELEIRA. 4.3. COMPONENTES METÁLICOS EM TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS, ONDE FOR NECESSÁRIO, DEVE SER EXECUTADA SOLDA TIPO MIG, OU SOLDA PONTO. TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVEM SER TRATADOS POR BANHO DE DESENGRAXAMENTO, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO CONTRA OXIDAÇÃO. EM TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVE SER APLICADA PINTURA EPÓXI-PÓ PELO PROCESSO DE DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA COM POLIMERIZAÇÃO EM ESTUFA. DEVE SER INSTALADA EM LOCAL VISÍVEL ETIQUETA METÁLICA INDELÉVEL FIXADA POR REBITE COM O NOME DO FORNECEDOR E A DATA DE FORNECIMENTO DO MESMO (MÊS E ANO). TODA A ESTRUTURA E COMPONENTES METÁLICOS DEVEM POSSUIR ACABAMENTO NA COR CINZA CLARO, PADRÃO REFERENCIAL POLIÉSTER CINZA TEXTURIZADO	IDEAL/ES T6	R\$ 600,00	seiscentos reais	R\$ 72.000,00	setenta e dois mil reais
53	UNID	240,00	CADEIRA UNIVERSITÁRIA FRONTAL, UNIVERSITÁRIA COM BRAÇO FRONTAL COM APOIO E MDF 18MM, REVESTIDO EM FÓRMICA, ACABAMENTO EM PERFIL DE PVC, COLADO COM COLA HOTMELT, MEDINDO 44X64CM. TAMPO FRONTAL 29X43X660202 ASSENTO E ENCOSTO EM MDF 10MM, ASSENTO E ENCOSTO E FÓRMICA, MEDINDO ASSENTO: 46.5X40.5CM, ENCOSTO:LARG:46,5X 30,5CM. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO 7/8, PINTADO COM TINTA EPÓXI A PÓ. ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: 45CM, ALTURA TOTAL: 82CM.	M2V/m2v-11	R\$ 210,00	duzentos e dez reais	R\$ 50.400,00	cinquenta mil e quatrocentos reais
54	UNID	160,00	CAMINHA EMPILHÁVEL PARA CRIANÇAS DE 1 A 5 ANOS. LEVE, LAVÁVEL, MONTADA ATRAVÉS DE ENCAIXE, SEM VELCRO E PARAFUSOS. ALTURA: 110 MM + 50 MM; LARGURA: 550 MM +/- 50 MM; COMPRIMENTO: 1350 MM +/- 50 MM. SELO DO INMETRO; PERMITE EMPILHAMENTO. SUPORTA ATÉ 50 KG; PÉS E CABECEIRA EM POLIPROPILENO VIRGEM (PP NÃO RECICLADO) QUE PERMITAM HIGIENIZAÇÃO TOTAL COM ÁGUA. PONTEIRAS DOS PÉS EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE. ESTRUTURA LATERAL EM BARRAS DE ALUMÍNIO DE LIGA 6063 COM ESPESSURA DE 1,59MM, RESISTENTE À CORROSÃO, INCLUSIVE POR TENSÃO, UMIDADE E SALINIDADE. TELA VAZADA EM TECIDO 100% POLIÉSTER LAVÁVEL, COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICO, ANTIFUNGO, ANTIÁCARO, ANTIBACTERIANO, ANTICHAMA, ANTI-UV, ANTIOXIDANTE E ISENTO DE FALATOS. ACABAMENTO SOLDADO UNIFORMEMENTE RESISTENTE À TRAÇÃO MANUAL..	FRESO/C AMINHA PORTATIL	R\$ 651,00	seiscentos e cinquenta e um reais	R\$ 104.160,00	cento e quatro mil, cento e sessenta reais
55	UNID	64,00	CONJUNTO DE MESA SEXTAVADA COMPOSTO POR 06 CADEIRAS, 01 MESA CENTRAL E 06 MESAS ANGULARES, CONFECCIONADO EM FERRO E MDF, MESA ANGULAR MEDINDO 85X40X60CM, MESA CENTRAL MEDINDO 26X34,5X57,5 CM NO MÍNIMO. CORES VARIADAS, PINTADAS COM TINTAS ULTRAVIOLETA ATÓXICA, MESA MONTADA EM ÂNGULO MEDE 170X150X60CM..	M2V/m2v-50e	R\$ 1.700,00	mil e setecentos reais	R\$ 108.800,00	cento e oito mil e oitocentos reais
3. COTA RESERVADA								
32	UNID	30,00	CONJUNTO REFEITÓRIO PARA CRIANÇAS COM ALTURA COMPREENDIDA ENTRE 1,19 E 1,42M, COMPOSTO DE UMA MESA E QUATRO CADEIRAS. MESA COLETIVA COM TAMPO EM MDP OU MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO E NA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO. LARGURA: 1230 MM; PROFUNDIDADE: 760 MM; ALTURA: 590 MM; ESPESSURA: 25,8 MM; TOLERÂNCIA: ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE, +/- 1 MM PARA ESPESSURA E +/- 10 MM PARA ALTURA	M2V/CJC-01	R\$ 580,00	quinhentos e oitenta reais	R\$ 17.400,00	dezessete mil e quatrocentos reais
33	UNID	100,00	CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, PARA USO ADULTO. LARGURA DO ASSENTO: 480 MM +/- 30 MM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 430 MM +/- 30 MM; ALTURA DO ASSENTO: 440 MM +/- 10 MM; LARGURA DO ENCOSTO: 430 MM +/- 30 MM; EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO: 250 MM +/- 30 MM. CARACTERÍSTICAS: ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADOS, NA COR AZUL; ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20,7MM. EM CHAPA 14 (1,9MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12MM.	M2V/M2V 110 ISSO	R\$ 160,00	cento e sessenta reais	R\$ 16.000,00	dezesseis mil reais
34	UNID	14,00	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. COPA DOS FUNCIONÁRIOS, LARGURA: 1230 MM +/- 30 MM; PROFUNDIDADE: 400 MM +/- 30 MM; ALTURA: 1980 MM +/- 30 MM; TOLERÂNCIAS PARA CAMADA DE TINTA:	IDEAL/RO P16	R\$ 1.354,00	mil trezentos e cinquenta e quatro reais	R\$ 18.956,00	dezoito mil, novecentos e cinquenta e seis reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH, LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO

CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773914

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			MÍNIMO 40 MICROMETROS /MÁXIMO 100 MICROMETROS. 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 EPOXI/ POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA.					
35	UNID	12,00	GIRA-GIRA (CARROSSEL) TRÊS LUGARES PARA CRIANÇAS A PARTIR DE TRÊS ANOS. DIÂMETRO: 1000 MM; ALTURA MÍNIMA: 495 MM; TOLERÂNCIA: ±10% (DEZ POR CENTO). SELO DO INMETRO. PEÇAS MULTICOLORIDAS. NÃO TÓXICO. PEÇA COMPOSTA POR TRÊS PARTES: BASE, ASSENTOS E VOLANTE. BASE COM TEXTURA ANTIDERRAPANTE - AS DISTÂNCIAS ENTRE A BASE E OS ASSENTOS E ENTRE A BASE E O SOLO DEVERÃO ACOMPANHAR A NORMA VIGENTE. VOLANTE CENTRAL FIXO. EIXO METÁLICO CENTRAL - O EIXO E O VOLANTE DEVERÃO GIRAR FACILMENTE E DE MANEIRA SEGURA PARA OS USUÁRIOS. TRÊS ASSENTOS ANATÔMICOS E ANTIDERRAPANTES. APOIO PARA OS PÉS. 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 A RESISTÊNCIA DO PRODUTO. OS PRODUTOS DEVERÃO TER AS LATERAIS ARREDONDADAS EM SEU ACABAMENTO. OS MATERIAIS UTILIZADOS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DOS PRODUTOS DEVERÃO POSSIBILITAR A RECICLAGEM APÓS O TÉRMINO DA VIDA ÚTIL.	XALINGO/ GIRA PATO	R\$ 2.646,00	dois mil, seiscentos e quarenta e seis reais	R\$ 31.752,00	trinta e um mil, setecentos e cinquenta e dois reais
36	UNID	12,00	TÚNEL LÚDICO PARA CRIANÇAS A PARTIR DE TRÊS ANOS. LARGURA: 870 MM; ALTURA MÍNIMA: 870 MM; COMPRIMENTO: 2140 MM; TOLERÂNCIA: ±10% (DEZ POR CENTO). SELO DO INMETRO. PEÇAS MULTICOLORIDAS. NÃO TÓXICO. TÚNEL EM ESTRUTURA CURVA. MÍNIMO DE TRÊS MÓDULOS AUTO ENCAIXÁVEIS VAZADOS PARA VISUALIZAÇÃO INTERNA E COM POSSIBILIDADES DE EXPANSÃO. 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 A RESISTÊNCIA DO PRODUTO. O TÚNEL DEVERÁ APRESENTAR DIVERSOS FORMATOS. OS PRODUTOS DEVERÃO TER AS LATERAIS ARREDONDADAS EM SEU ACABAMENTO. OS PARAFUSOS UTILIZADOS PARA ENCAIXE DOS MÓDULOS DEVEM SER FIXOS PARA QUE NÃO SE SOLTEM FACILMENTE, VISANDO SEGURANÇA DOS USUÁRIOS. OS MATERIAIS UTILIZADOS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DOS PRODUTOS DEVERÃO POSSIBILITAR A RECICLAGEM APÓS O TÉRMINO DA VIDA ÚTIL.	XALINGO/ TRENZINH O DA ALEGRIA	R\$ 3.430,00	três mil, quatrocent os e trinta reais	R\$ 41.160,00	quarenta e um mil, cento e sessenta reais
38	UNID	110,00	CONJUNTO ALUNO: CJA-05B - MESA TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE, 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 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608MM (LARGURA) X 466MM (PROFUNDIDADE) X 22MM (ALTURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ +/- 3MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE E +/- 1MM PARA ALTURA. DESIGN, DETALHAMENTO 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MILO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ESTRUTURA COMPOSTA DE: MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO OBLONGA DE 29MM X 58MM, EM CHAPA 16 (1,5MM); - TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5MM); - PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5MM). 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 (DA COR CINZA), A CRITÉRIO DA COMISSÃO TÉCNICA DO FNDE. 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 "MODELO FDE-	M2V/CJA- 05B	R\$ 380,00	trezentos e oitenta reais	R\$ 41.800,00	quarenta e um mil e oitocentos reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, COM ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCO-CÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM), COMPRIMENTO 47MM (COM TOLERÂNCIA DE +/- 2MM), CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,0MM, COMPRIMENTO 10MM. FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM. 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/ POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). CJA-05B - CADEIRA ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADOS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO ASSENTO E DO ENCOSTO DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ALTERNATIVAMENTE O ASSENTO E O ENCOSTO PODERÃO SER FABRICADOS EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, CONTENDO NO MÍNIMO SETE LÂMINAS INTERNAS, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 1,5MM CADA, ORIUNDAS DE REFLORESTAMENTO OU DE PROCEDÊNCIA LEGAL, ISENTAS DE RACHADURAS, E DETERIORAÇÃO POR FUNGOS OU INSETOS. DIMENSÕES E DESIGN CONFORME PROJETO. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ASSENTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6 A 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). REVESTIMENTO DA FACE INFERIOR EM LÂMINA DE MADEIRA FAQUEADA DE 0,7MM, DA ESPÉCIE EUCALYPTUS GRANDIS, COM ACABAMENTO EM SELADOR, SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO, INCLUSIVE NOS BORDOS. ESPESSURA ACABADA DO ASSENTO MÍNIMA DE 9,7MM E MÁXIMA DE 12MM. O ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL, POR MEIO DE CARIMBO OU GRAVAÇÃO A FOGO SOB A CAMADA DE VERNIZ, NA FACE INFERIOR, DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO, A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE. OBS. 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ENCOSTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NAS DUAS FACES DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6 A 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). BORDOS COM ACABAMENTO EM SELADOR SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO. ESPESSURA ACABADA DO ENCOSTO MÍNIMA DE 9,6MM E MÁXIMA DE 12,1MM. O ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL, POR MEIO DE CARIMBO OU GRAVAÇÃO A FOGO SOB A CAMADA DE VERNIZ, NO TOPO INFERIOR, O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE. OBS. 3: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20,7MM, EM CHAPA 14 (1,9MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM. FIXAÇÃO DO ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO",

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, N° 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO

CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1690 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 19MM. FIXAÇÃO DO ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO". DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 22MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE E PINO EXPANSOR. 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. Nesses moldes também devem ser inseridos datadores duplos com miolo giratório de 5 ou 6mm de diâmetro (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 4: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI / POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA 40 MICROMETROS, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS).

CJA-03 – MESA TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA (MDP), COM ESPESSURA DE 18 MM, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA, CANTOS ARREDONDADOS (CONFORME PROJETO). REVESTIMENTO NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO (CONTRA-PLACA FENÓLICA) DE 0,6 MM. APLICAÇÃO DE PORCAS GARRA COM ROSCA MÉTRICA M6 E COMPRIMENTO 10 MM (VER DETALHAMENTO NO PROJETO). DIMENSÕES ACABADAS 450 MM (LARGURA) X 600 MM (COMPRIMENTO) X 19,4 MM (ESPESSURA), ADMITINDO-SE TOLERÂNCIA DE ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E COMPRIMENTO E DE +/- 0,6 MM PARA ESPESSURA. § TOPOS ENCABEÇADOS COM FITA DE BORDO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) COM PRIMER, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR AMARELA, COLADA COM ADESIVO "HOTMELTING". DIMENSÕES NOMINAIS DE 22 MM (LARGURA) X 3 MM (ESPESSURA), COM TOLERÂNCIA DE + OU - 0,5 MM PARA ESPESSURA. § ESTRUTURA COMPOSTA DE: - 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); - TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR DE Ø = 31,75 MM (1 1/4"). EM CHAPA 16 (1,5 MM); - PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR DE Ø = 38 MM (1 1/2"). § PORTA-LIVROS EM POLIPROPILENO PURO (SEM QUALQUER TIPO DE CARGA) COMPOSTO PREFERENCIALMENTE DE 50% DE MATÉRIA-PRIMA RECICLADA OU RECUPERADA, PODENDO CHEGAR ATÉ 100%, INJETADO NA COR CINZA. 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 (DA COR CINZA), A CRITÉRIO DA EQUIPE TÉCNICA DO PREGÃO. 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; DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO; A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO) E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PORCAS, GARRA E PARAFUSOS COM ROSCA MÉTRICA M6, Ø 6,0 MM, COMPRIMENTO 47 MM (+OU- 2 MM), CABEÇA PANELA OU OVAL, FENDA PHILLIPS. FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", Ø 4,0 MM, COMPRIMENTO 10 MM. FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", Ø 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADAS NA COR AMARELA, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS, DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO; DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO; A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO) E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI / POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA. CJA-03 – CADEIRA E ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADOS, MOLDADOS ANATOMICAMENTE, PIGMENTADOS NA COR AMARELA. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO ASSENTO E DO ENCOSTO, DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO

39 UNID 90,00

M2V/CJA-03

R\$ 380,00

trezentos e oitenta reais

R\$ 34.200,00

trinta e quatro mil e duzentos reais

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANOES ROSA DE OURO, GOLÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

			IDENTIFICADOR DO POLÍMERO; DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO; A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO) E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. ALTERNATIVAMENTE O ASSENTO E O ENCOSTO PODERÃO SER FABRICADOS EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, CONTENDO NO MÍNIMO SETE LÂMINAS INTERNAS, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 1,5 MM CADA, ORIUNDAS DE REFLORESTAMENTO OU DE PROCEDÊNCIA LEGAL, ISENTAS DE RACHADURAS, E DETERIORAÇÃO POR FUNGOS OU INSETOS. DIMENSÕES E DESIGN CONFORME PROJETO. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ASSENTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, 0,6 MM A 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR AMARELA. REVESTIMENTO DA FACE INFERIOR EM LÂMINA DE MADEIRA FAQUEADA DE 0,7 MM, DA ESPÉCIE EUCALYPTUS GRANDIS, COM ACABAMENTO EM SELADOR, SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO, INCLUSIVE NOS BORDOS. ESPESSURA ACABADA DO ASSENTO MÍNIMA DE 9,7 MM E MÁXIMA DE 12 MM. O ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL NA FACE INFERIOR O NOME OU LOGOMARCA DO FABRICANTE DO COMPONENTE. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ENCOSTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NAS DUAS FACES DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, 0,6 MM A 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR AMARELA. BORDOS COM SELADOR SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO. ESPESSURA ACABADA DO ENCOSTO MÍNIMA DE 9,6 MM E MÁXIMA DE 12,1 MM. O ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL NO TOPO INFERIOR, O NOME OU LOGOMARCA DO FABRICANTE DO COMPONENTE. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, Ø 20,7 MM, EM CHAPA 14 (1,9 MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", Ø 4,8 MM, COMPRIMENTO 12 MM. FIXAÇÃO DO ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO, Ø 4,8 MM, COMPRIMENTO 19 MM. FIXAÇÃO DO ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO, Ø 4,8 MM, COMPRIMENTO 22 MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM E SEM CARGAS, INJETADAS NA COR AMARELA, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE E PINO EXPANSOR. DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DAS PONTEIRAS E SAPATAS DEVE SER GRAVADO O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO; DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO; A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE - FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO) E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. § NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. § PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/ POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA 40 MICROMETROS, NA COR CINZA.					
40	UNID	20,00	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. FIGURA 6: ARQUIVO EM AÇO IMAGEM ILUSTRATIVA ADMINISTRAÇÃO, SECRETARIA 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). 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.	IDEAL/AR M2	R\$ 1.162,00	mil cento e sessenta e dois reais	R\$ 23.240,00	vinte e três mil, duzentos e quarenta reais
44	UNID	6,00	FORNO TURBO ELÉTRICO PRP 04 G2 - PROGÁS - 220W. ESTE EQUIPAMENTO É UTILIZADO PARA ASSAR PIZZAS, LASANHAS, PÃES DE QUEIJO, BOLOS, SALGADOS E CARNES, PROPORCIONANDO UM COZIMENTO UNIFORME. STE FORNO É FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO. PORTA EM VIDRO TEMPERADO 4 MM. ISOLAMENTO TÉRMICO COM LÃ BASÁLTICA. PAINEL COM TECLAS INDIVIDUAIS PARA ACIONAMENTO DO MOTOR (TURBINA) E LÂMPADA. CONTROLADOR DE TEMPERATURA COM REGULAGEM DE 50°C A 250°C. CONTROLADOR DE TEMPO DE COZIMENTO COM TIMER DE 120 MINUTOS. MOTOR MONOFÁSICO - 1/30 CV. LÂMPADA HALÓGENA DE 35 W. RESISTÊNCIA BLINDADA DE 2000 W. LED INDICADOR DE TEMPERATURA. ACOMPANHA 4 ESTEIRAS DE 400 MM X 350 MM. MEDIDAS ALTURA: 50CM LARGURA: 51CM PROFUNDIDADE: 65CM PESO: 24KG CONSUMO MÉDIO: 1,5KW/H INTERNA ALTURA: 33CM LARGURA: 46CM PROFUNDIDADE: 38CM	Venâncio/ Forno Smart	R\$ 2.646,00	dois mil, seiscentos e quarenta e seis reais	R\$ 15.876,00	quinze mil, oitocentos e setenta e seis reais

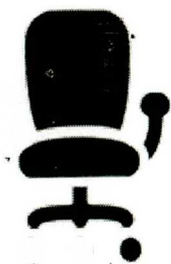
ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMÓVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

48	UNID	7,00	CONJUNTO LIXEIRA COLETA SELETIVA - KIT COMPOSTO POR CINCO COLETORES DE 50L PARA COLETA DE RESÍDUOS ORGÂNICOS E SELETIVOS, PARA ÁREA EXTERNA, SENDO: - UM COLETOR AMARELO PARA VIDRO, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS; UM COLETOR AZUL PARA PAPEL, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS; UM COLETOR AMARELO PARA METAL, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS; - UM COLETOR VERMELHO PARA PLÁSTICO, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS; - UM COLETOR MARROM PARA LIXO ORGÂNICO, COM CAPACIDADE DE 50 LITROS. LOCAL REFEITÓRIO, PÁTIO COBERTO, ACESSO, CIRCULAÇÃO, TERRAÇO. DIMENSÕES DO CONJUNTO E CAPACIDADE DO COLETOR ALTURA MÁXIMA: 1200 MM; LARGURA MÁXIMA: 2500 MM; PROFUNDIDADE MÁXIMA: 550 MM; CAPACIDADE INDIVIDUAL DO COLETOR: 50L. CARACTERÍSTICAS CORPO E TAMPA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, 100% VIRGEM E TECNICAMENTE ADITIVADO PARA OFERECER ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO E A TRAÇÃO. SUPORTE FABRICADO EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO OU COM PINTURA ELETROSTÁTICA. 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. COLETORES EM CORES CONFORME NORMAS DA CONAMA E ADESIVADOS CONFORME O TIPO DE LIXO. SUPORTE EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO. PASSÍVEL DE SER RECICLADO MECANICAMENTE AO FIM DE SUA VIDA ÚTIL..	JSN/ST11	R\$ 2.646,00	dois mil, seiscentos e quarenta e seis reais	R\$ 18.522,00	dezoito mil, quinhentos e vinte e dois reais
50	UNID	30,00	ESTANTE DE AÇO LARGURA: 920MM PROFUNDIDADE: 420MM ALTURA: 1980MM COMPONENTES 4.1. ESTRUTURA A ESTRUTURA DEVE SER FABRICADA TOTALMENTE EM AÇO ESTAMPADO, ESTRUTURA FORMADA POR 04 COLUNAS EM FORMATO DE L CHAPA #14 (1,90MM), COM DUPLA FURAÇÃO, QUE PERMITA REGULAGEM DE ALTURA DAS PRATELEIRAS. PRATELEIRAS A ESTANTE DEVE POSSUIR 06 PRATELEIRAS APARAFUSÁVEIS NAS COLUNAS ATRAVÉS DE 8 PARAFUSOS COM PORCAS METÁLICAS EM CADA PRATELEIRA, PERMITINDO A REGULAGEM DE ALTURA. AS PRATELEIRAS DEVEM SER EM CHAPA #20 (0,90MM), COM BORDAS DOBRADAS EM U, EM TODAS AS LATERAIS E PEÇA DE REFORÇO LONGITUDINAL EM CHAPA #20 (0,90MM) FIXADA NO CENTRO DA LARGURA DA PRATELEIRA. 4.3. COMPONENTES METÁLICOS EM TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS, ONDE FOR NECESSÁRIO, DEVE SER EXECUTADA SOLDA TIPO MIG, OU SOLDA PONTO. TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVEM SER TRATADOS POR BANHO DE DESENGRAXAMENTO, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO CONTRA OXIDAÇÃO. EM TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVE SER APLICADA PINTURA EPÓXI-PÓ PELO PROCESSO DE DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA COM POLIMERIZAÇÃO EM ESTUFA. DEVE SER INSTALADA EM LOCAL VISÍVEL ETIQUETA METÁLICA INDELÉVEL FIXADA POR REBITE COM O NOME DO FORNECEDOR E A DATA DE FORNECIMENTO DO MESMO (MÊS E ANO). TODA A ESTRUTURA E COMPONENTES METÁLICOS DEVEM POSSUIR ACABAMENTO NA COR CINZA CLARO, PADRÃO REFERENCIAL POLIÉSTER CINZA TEXTURIZADO	IDEAL/ES T6	R\$ 600,00	seiscentos reais	R\$ 18.000,00	dezoito mil reais
53	UNID	60,00	CADEIRA UNIVERSITÁRIA FRONTAL, UNIVERSITÁRIA COM BRAÇO FRONTAL COM APOIO E MDF 18MM, REVESTIDO EM FÓRMICA, ACABAMENTO EM PERFIL DE PVC. COLADO COM COLA HOTMELT, MEDINDO 44X64CM. TAMPO FRONTAL 29X43X660202 ASSENTO E ENCOSTO EM MDF 10MM, ASSENTO E ENCOSTO E FÓRMICA, MEDINDO ASSENTO: 46,5X40,5CM, ENCOSTO:LARG:46,5X 30,5CM. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO 7/8, PINTADO COM TINTA EPÓXI A PÓ. ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: 45CM, ALTURA TOTAL: 82CM.	M2V/m2v-11	R\$ 210,00	duzentos e dez reais	R\$ 12.600,00	doze mil e seiscentos reais
54	UNID	40,00	CAMINHA EMPILHÁVEL PARA CRIANÇAS DE 1 A 5 ANOS. LEVE, LAVÁVEL, MONTADA ATRAVÉS DE ENCAIXE, SEM VELCRO E PARAFUSOS. ALTURA: 110 MM + 50 MM; LARGURA: 550 MM +/- 50 MM; COMPRIMENTO: 1350 MM +/- 50 MM. SELO DO INMETRO; PERMITE EMPILHAMENTO. SUPORTA ATÉ 50 KG; PÉS E CABECEIRA EM POLIPROPILENO VIRGEM (PP NÃO RECICLADO) QUE PERMITAM HIGIENIZAÇÃO TOTAL COM ÁGUA. PONTEIRAS DOS PÉS EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE. ESTRUTURA LATERAL EM BARRAS DE ALUMÍNIO DE LIGA 6063 COM ESPESSURA DE 1,59MM, RESISTENTE À CORROSÃO, INCLUSIVE POR TENSÃO, UMIDADE E SALINIDADE. TELA VAZADA EM TECIDO 100% POLIÉSTER LAVÁVEL, COM TRATAMENTO ANTIALÉRGICO, ANTIFUNGO, ANTIÁCARO, ANTIBACTERIANO, ANTICHAMA, ANTI-UV, ANTIOXIDANTE E ISENTO DE FALATOS. ACABAMENTO SOLDADO UNIFORMEMENTE RESISTENTE À TRAÇÃO MANUAL..	FRESO/C AMINHA PORTATIL	R\$ 651,00	seiscentos e cinquenta e um reais	R\$ 26.040,00	vinte e seis mil e quarenta reais
55	UNID	16,00	CONJUNTO DE MESA SEXTAVADA COMPOSTO POR 06 CADEIRAS, 01 MESA CENTRAL E 06 MESAS ANGULARES, CONFECCIONADO EM FERRO E MDF, MESA ANGULAR MEDINDO 85X40X60CM, MESA CENTRAL MEDINDO 26X34,5X57,5 CM NO MÍNIMO. CORES VARIADAS, PINTADAS COM TINTAS ULTRAVIOLETA ATÓXICA, MESA MONTADA EM ÂNGULO MEDE 170X150X60CM..	M2V/m2v-50e	R\$ 1.700,00	mil e setecentos reais	R\$ 27.200,00	vinte e sete mil e duzentos reais
TOTAL DA PROPOSTA			dois milhões, quatrocentos e oitenta e três mil e quinhentos reais				R\$ 2.483.500,00	

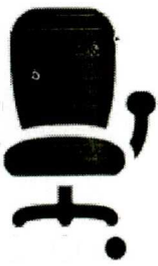
ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH, LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

DECLARAÇÕES DA PROPOSTA

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA, A CONTAR DA DATA DE ABERTURA DA MESMA: 120 (cento e vinte) dias

PRAZO DE ENTREGA: EM CONFORMIDADE COM O EDITAL E SEUS ANEXOS.

FORMA DE PAGAMENTO: EM CONFORMIDADE COM O EDITAL E SEUS ANEXOS.

GARANTIA: EM CONFORMIDADE COM O EDITAL E SEUS ANEXOS

ESCLARECIMENTO: PARA RECEPÇÃO DE ORDEM/AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO SERÁ ÚNICA E EXCLUSIVAMENTE FEITA PELO E-MAIL GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

Os valores dos Itens e total da proposta, de acordo com os preços praticados no mercado, conforme estabelece o art. 43, inciso IV, da Lei nº 8.666/93, em algarismo, expresso em moeda corrente nacional (R\$); Nos valores propostos estão incluídas todas as despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto, tais como: despesas com impostos, taxas, encargos trabalhistas e previdenciários, fretes, previsão de lucro, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação;

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação;

DECLARAMOS ter pleno conhecimento do teor do edital sobre a presente licitação, principalmente quanto ao prazo de entrega das mercadorias, condições de pagamento e validade da proposta, estando a mesma ofertada em perfeita adequação com o Edital;

DECLARAMOS que o objeto está de acordo com as normas estabelecidas por este Edital e seus anexos, e que atende a todas as especificações técnicas no detalhadas no termo de referência do objeto referente

DECLARAMOS que esta proposta foi elaborada de forma independente;

DECLARAMOS, para fins de participação no processo licitatório em pauta, sob as penas da Lei que a licitante concorda e se submete a todos os termos, normas e especificações pertinentes ao Edital, anexos, bem como, às leis, decretos, portarias, resoluções, notificações, despachos e ordens cujas normas incidam sobre a presente licitação e contrato.

DADOS PARA PAGAMENTO	
BANCO	BANCO DO BRASIL
AGENCIA	1840-6
CONTA CORRENTE	214049-7
DADOS COMERCIAIS	
RAZÃO SOCIAL	GSE COMERCIO E DISTRIBUIDORA LTDA
CNPJ	47.358.557/0001-62
INSCRIÇÃO ESTADUAL	109535138
INSCRIÇÃO MUNICIPAL/CAE	5773911
ENDEREÇO	RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSÕES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO, CEP 74470-010
WHATSAPP	62 99388 6332
TELEFONE	62 3597 3523
E-MAIL	GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM
NOME DO REPRESENTANTE LEGAL	GRAZIELLY SOARES EVANGELISTA
Nº. IDENTIDADE DO REPRESENTANTE LEGAL	5798770 SSP/GO
CPF DO REPRESENTANTE LEGAL	756.854.691-87

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH: LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSOES ROSA DE OURO, GOIÂNIA - GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

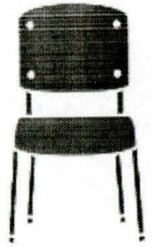
INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

GOIÂNIA – GO, 10 DE NOVEMBRO DE 2022

GSE COMERCIO E DISTRIBUIDORA LTDA
CNPJ - 47.358.557/0001-62
ROGÉRIO ALOYSIO ALVES DE PAULA
CI Nº: 4201366 DGPC-GO
CPF: 951.091.101-15

Rogério Aloysio Alves de Paula
Procurador - Representante Comercial
RG: 4201366 DGPC-GO
CPF: 951.091.101-15

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

ENDEREÇO - RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QUADRA CH; LOTE 39; SALA 02, SETOR MANSÕES ROSA DE OURO, GOIÂNIA – GO
CEP - 74470-010

INSCRIÇÃO ESTADUAL - 109535138

INSCRIÇÃO MUNICIPAL - 5773911

E-MAIL - GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM

FONE - (62) 3271 1090 / (62) 3597 3523



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

ANEXO ÚNICO – DECLARAÇÃO GERAL

COMISSÃO PERMANENTE DE JULGAMENTO E LICITAÇÕES
SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS – SRP

MUNICÍPIO/ORGÃO: MUNICÍPIO DE CATALÃO/GO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 097/2022

PROCESSO Nº 2022033521

ABERTURA: DIA 10 DE NOVEMBRO DE 2022, ÀS 08:30HRS

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH. LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

DECLARAÇÃO

GSE COMERCIO E DISTRIBUIDORA LTDA, pessoa jurídica inscrita no CNPJ Nº 47.358.557/0001-62, inscrita no estado sob o nº 109535138 e no CAE sob o nº 5773911, sediada no endereço Rua Das Campinas, Nº 300, Lote 39; Sala 02, Setor Mansões Rosa De Ouro, Goiânia - Go, CEP 74470-010, E-mail GSEMOVEIS@HOTMAIL.COM, Telefones 62 3597-3523 ou 62 3271-1090, **DECLARA:**

1. Sob as penas da lei, que atende plenamente todos os requisitos de habilitação exigidos para participar do Pregão Presencial em epigrafe. Para tanto, manifesta a sua concordância com os termos do edital e da minuta do contrato-padrão adotado pela Prefeitura, do qual tem plena ciência, inclusive quanto aos preços oferecidos;
2. Se submete inteiramente a todas as condições estabelecidas no Edital de **PREGÃO PRESENCIAL Nº 097/2022**;
3. Sob as penas da lei, que esta empresa se enquadra na categoria de Microempresa – ME, na forma prevista no art. 3º da Lei Complementar n. 123/2006 e não está incursa nos impedimentos tratados no seu § 4º, podendo, assim, usufruir a prerrogativa e o direito de preferência de que tratam os arts. 42 a 45 da citada lei complementar;
4. Encontra-se em plenas condições de participação no presente certame, não havendo sobre si sanção administrativa, judicial ou qualquer impedimento previsto nos arts.86 e seguintes da lei 8.666/93;
5. Sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
6. Para os fins disposto no inciso V do art.27 da Lei nº8.666/93, de 21 de junho de 1993, acrescido no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal, não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor dezesesseis anos;
7. Para todos os fins de direito, que o seu representante está autorizado a negociar o presente Pregão, em todos os atos da sessão;
8. Que está apresentando proposta para fornecimento dos objetos deste edital;
9. Que esta proposta constituirá um compromisso de nossa parte;
10. Que a nacionalidade da Empresa Licitante é Brasileira;
11. Que não tem sido inidônea por qualquer Órgão da Administração Pública direta ou indireta, Federal, estadual ou do Distrito Federal, bem como as que estejam punidas com suspensão do direito de contratar ou licitar com o Município ou com declaração de inidoneidade e/ou impedimento de licitar com a Administração Pública;
12. Que recebeu os documentos, de que tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto desta licitação;
13. Que não possui proprietário, sócios ou funcionários que sejam servidores ou agentes políticos do órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação; não possui proprietário ou sócio que seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, e por afinidade, até o segundo grau, de agente político do órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação

Por ser expressão de verdade, firmamos a presente.

GOIÂNIA – GO, 10 DE NOVEMBRO DE 2022

GSE COMERCIO E DISTRIBUIDORA LTDA

CNPJ - 47.358.557/0001-62

ROGÉRIO ALOYSIO ALVES DE PAULA

CI Nº: 4201366 DGPC-GO

CPF: 951.091.101-15

Rogério Aloysio Alves de Paula
Procurador - Representante Comercial
RG: 4201366 DGPC-GO
CPF: 951.091.101-15

Km

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS

RUA DAS CAMPINAS CHÁCARA 39 Nº 300 GALPÃO – A - SETOR MANSÕES ROSAS DE OURO – GOIÂNIA - GOIÁS

E-MAIL: KMMOVEIS2020@HOTMAIL.COM

FONE/FAX: (62) 3271-1090

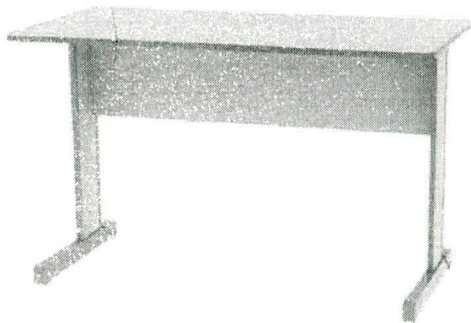
CNPJ – 17.344.993/0001-11

INSCRIÇÃO EST. 10.552.784-0

MESA RETA SEM GAVETAS MS1

item 01

IMAGEM/COR MERAMENTE ILUSTRATIVA



47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM

MESA DE TRABALHO COM TAMPO RETANGULAR EM MDF REVESTIDO DE LAMINADO MELAMÍNICO, MONTADA SOBRE SUPORTE METÁLICO COM DOIS PÉS. DIMENSÕES TAMPO RETANGULAR: 1200 X 600 MM ; ALTURA: 750 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: DE 730 MM; ESPESSURA DO TAMPO: 25,8 MM ; 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 180°, 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. 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.

Km

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS

RUA DAS CAMPINAS CHÁCARA 39 Nº 300 GALPÃO – A - SETOR MANSÕES ROSAS DE OURO – GOIÂNIA - GOIÁS

E-MAIL: KMMOVEIS2020@HOTMAIL.COM

FONE/FAX: (62) 3271-1090

CNPJ – 17.344.993/0001-11

INSCRIÇÃO EST. 10.552.784-0

MESA REDONDA MS2

1702 02

IMAGEM/COR MERAMENTE ILUSTRATIVA



47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM

MESA DE REUNIÃO COM TAMPO REDONDO EM MDF REVESTIDO DE LAMINADO MELAMÍNICO, MONTADA SOBRE COLUNA CENTRAL DOTADA DE QUATRO PÉS. DIÂMETRO DO TAMPO: 1000 MM ; ALTURA: 750 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: DE 730 MM; ESPESSURA DO TAMPO: 25,8 MM; 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 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 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 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 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. TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS OU UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODA A EXTENSÃO DA UNIÃO. ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESSURA, COR CINZA, ACABAMENTO TEXTURIZADO. BORDOS ENCABEÇADOS COM PERFIL EXTRUDADO MACIÇO DE 180°, NA COR CINZA, COM A MESMA TONALIDADE DO LAMINADO DO TAMPO.

Km

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS

RUA DAS CAMPINAS CHÁCARA 39 Nº 300 GALPÃO – A - SETOR MANSÕES ROSAS DE OURO – GOIÂNIA - GOIÁS

E-MAIL: KMMOVEIS2020@HOTMAIL.COM

FONE/FAX: (62) 3271-1090

CNPJ – 17.344.993/0001-11

INSCRIÇÃO EST. 10.552.784-0

CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS CD1

1700 03

IMAGEM/COR MERAMENTE ILUSTRATIVA



47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM

CADEIRA GIRATÓRIA ESTOFADA SEM BRAÇOS E RODÍZIOS, DOTADA DE MECANISMO AMORTECEDOR E REGULADOR DO ASSENTO E DO ENCOSTO. DIMENSÕES LARGURA DO ASSENTO: 500 MM 50 MM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 460 MM ; ALTURA DO ASSENTO VARIÁVEL: FAIXA OBRIGATÓRIA ENTRE 420 MM E 520 MM; LARGURA DO ENCOSTO: 400 MM (MEDIDA NO PONTO MAIS SALIENTE DO APOIO LOMBAR); EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO: 350 MM ; ESPESSURA DA ESPUMA DO ASSENTO: DE 40 MM; ESPESSURA DA ESPUMA DO ENCOSTO: DE 30 MM; 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 COMPOSTA DE: MECANISMO DE REGULAGEM INDEPENDENTE DO ASSENTO E DO ENCOSTO; INCLINAÇÃO DO ENCOSTO VARIÁVEL EM PELO MENOS 22° E DO ASSENTO EM PELO MENOS 8° COM BLOQUEIO EM QUALQUER POSIÇÃO ATRAVÉS DE SISTEMA DE LÂMINAS TRAVADAS POR CONTATO. COMANDO POR ALAVANCA. SUPORTE PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO COM CURSO DE 70 MM, DOTADO DE DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, ARTICULADO E COM SISTEMA AMORTECEDOR FLEXÍVEL. COLUNA DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO POR ACIONAMENTO A GÁS. CURSO MÍNIMO DO PISTÃO DE 100 MM. BASE EM FORMATO DE ESTRELA COM 5 PONTAS E SISTEMA DE ACOPLAMENTO CÔNICO. DISTÂNCIA ENTRE EIXO DA COLUNA E EIXO DO RODÍZIO IGUAL OU MAIOR QUE 300 MM. RODÍZIOS DE DUPLO GIRO COM RODAS DUPLAS DE 50 MM (MÍNIMO), DISPOSITIVOS DE REGULAGENS E ALAVANCAS COM MANOPLAS EM MATERIAL PLÁSTICO INJETADO E DESENHO ERGONÔMICO. 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. TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS OU UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODA A EXTENSÃO DA UNIÃO.

Km

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS

RUA DAS CAMPINAS CHÁCARA 39 Nº 300 GALPÃO – A - SETOR MANSÕES ROSAS DE OURO – GOIÂNIA - GOIÁS

E-MAIL: KMMOVEIS2020@HOTMAIL.COM

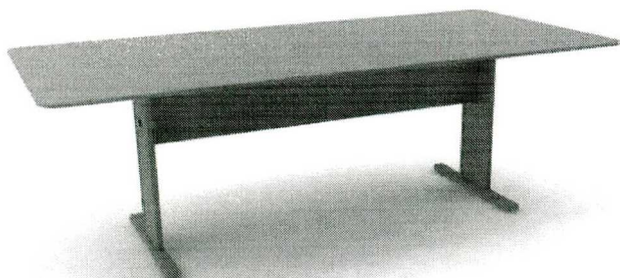
FONE/FAX: (62) 3271-1090

CNPJ – 17.344.993/0001-11

INSCRIÇÃO EST. 10.552.784-0

MESA REUNIÃO TIPO “RETANGULAR” MS3

IMAGEM/COR MERAMENTE ILUSTRATIVA



47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM

MESA DE REUNIÃO COM TAMPO RETANGULAR EM MDF REVESTIDO DE LAMINADO MELAMÍNICO, MONTADA SOBRE DOIS PÉS. MESA DE REUNIÃO. DIMENSÕES TAMPO RETANGULAR: 2000 X 950 MM ; ALTURA: 750 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 ; 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 180°, 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.

Km

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS

RUA DAS CAMPINAS CHÁCARA 39 Nº 300 GALPÃO – A - SETOR MANSÕES ROSAS DE OURO – GOIÂNIA - GOIÁS

E-MAIL: KMMOVEIS2020@HOTMAIL.COM

FONE/FAX: (62) 3271-1090

CNPJ – 17.344.993/0001-11

INSCRIÇÃO EST. 10.552.784-0

CADEIRA FIXA ESTOFADA SEM BRAÇOS – TECIDO CD2

17av 05

IMAGEM/COR MERAMENTE ILUSTRATIVA



47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM

CADEIRA FIXA ESTOFADA, SEM BRAÇOS, MONTADA SOBRE ARMAÇÃO TUBULAR DE AÇO COM QUATRO PÉS. DIMENSÕES LARGURA DO ASSENTO: 500 MM ; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 460 MM ; ALTURA DO ASSENTO: 430 MM ; LARGURA DO ENCOSTO: 400 MM (MEDIDA NO PONTO MAIS SALIENTE DO APOIO LOMBAR); EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO: 350 MM ; ESPESSURA DA ESPUMA DO ASSENTO: MÍNIMA DE 40 MM; ESPESSURA DA ESPUMA DO ENCOSTO: MÍNIMA DE 30 MM. 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.

ARQUIVO EM AÇO - 04 GAVETAS

CÓDIGO DO FORNECEDOR - AQ

11206

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

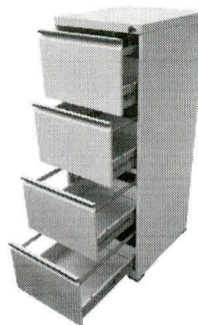
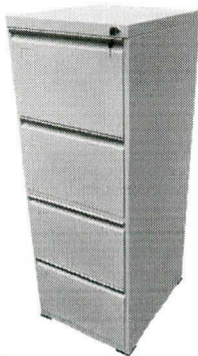


IMAGEM ILUSTRATIVA

DESCRIÇÃO:

ARQUIVO DESLIZANTE EM AÇO COM QUATRO GAVETAS MONTADAS SOBRE TRILHOS TELESCÓPICOS QUE PERMITAM ABERTURA TOTAL. DIMENSÕES ALTURA: 1330 MM; LARGURA: 470; PROFUNDIDADE: 710 MM. 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.



CNPJ 07.903.652/0001-85

Televendas

62 9 9202-2010

(62) 3313-7901

vendas@idealmetalurgica.com.br

contato@idealmetalurgica.com.br

Endereço

VP 2DB Qd 5B MOD. 7 - Distrito
Agroindustrial Anápolis - Goiás
CEP: 75132-086

Acompanhe-nos

@idealmetalurgica

Ideal Metalúrgica

Km

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS

RUA DAS CAMPINAS CHÁCARA 39 Nº 300 GALPÃO – A - SETOR MANSÕES ROSAS DE OURO – GOIÂNIA - GOIÁS

E-MAIL: KMMOVEIS2020@HOTMAIL.COM

FONE/FAX: (62) 3271-1090

CNPJ – 17.344.993/0001-11

INSCRIÇÃO EST. 10.552.784-0

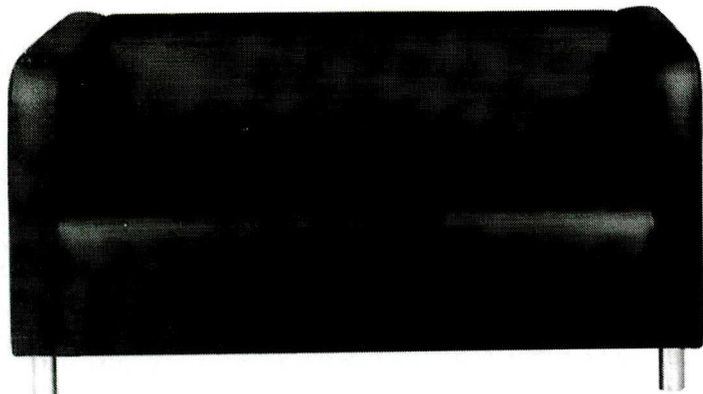
SOFÁ

03 LUGARES

SF2

Ita 02

IMAGEM/COR MERAMENTE ILUSTRATIVA



47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

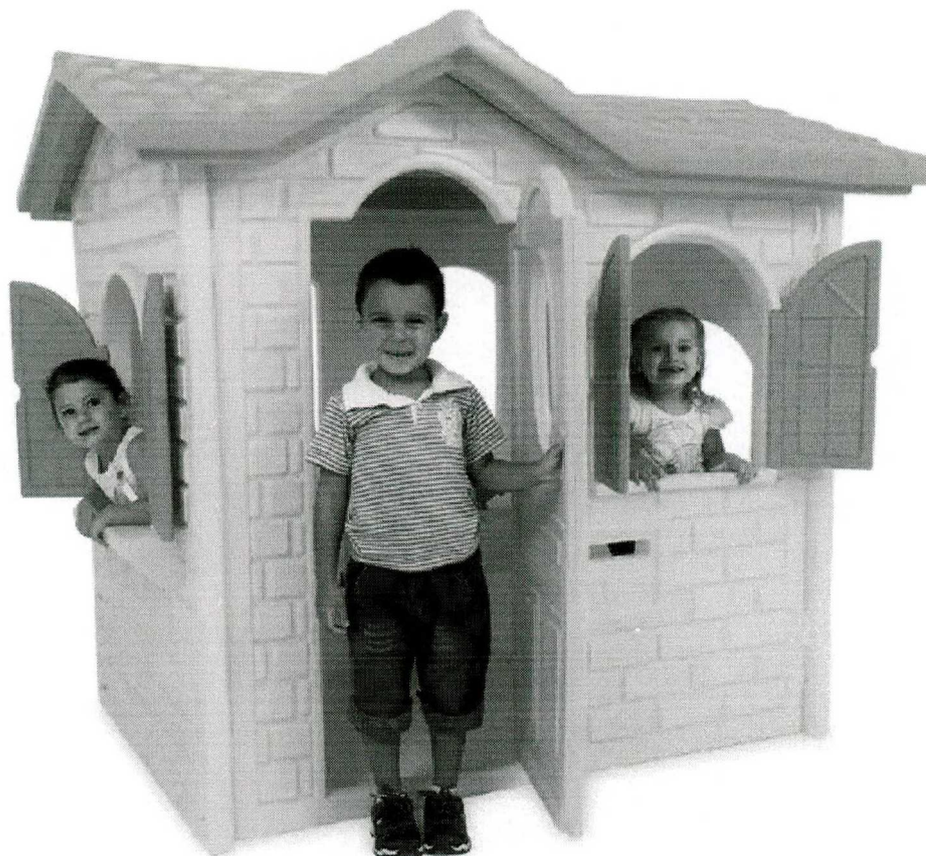
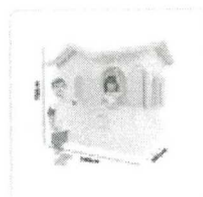
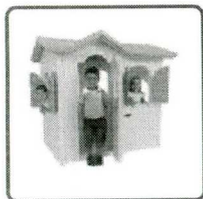
ESPECIFICAÇÕES DO ITEM

SOFÁ DE DOIS LUGARES EM MATERIAL LAVÁVEL E PÉS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES LARGURA: 1 250 MM; PROFUNDIDADE: 750 MM ; ALTURA: 730 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.

Casinha Infantil Tropical Creme - Xalingo

Código bfccccgb6b [Ver descrição completa](#)Xalingo

1709
09



47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Casinha Infantil Tropical Creme - Xalingo

Playgrounds Casinha Tropical Plus PRODUTO NOVO, ORIGINAL COM GARANTIA E NOTA FISCAL. Descrição do Produto: Casinha Tropical Xalingo, especialmente desenvolvida para estimular a imaginação da criançada com textura externa especial e caixa de correio. Para deixar a brincadeira mais divertida, acompanha pia com fogão e cadeirinha. Informações Complementares: Indicação de idade: 3 anos Medidas: 165 x 124 x 150 cm

**Informações
complementares**

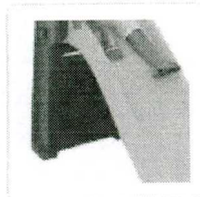
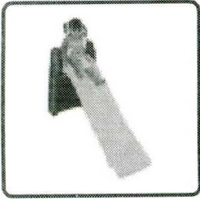
Marca

Xalingo

Escorregador Desmontável - Xalingo - Vermelho

Código 618908000 [Ver descrição completa](#) Xalingo

Rev 10



47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Escorregador Desmontável - Xalingo - Vermelho

As crianças vão brincar e se divertir com esse escorregador, é só sentar e deslizar! Ideal para chamar os amiguinhos, soltar a imaginação e criar brincadeiras recheadas de alegria e criatividade. O escorregador desmontável é muito prático. Fácil de montar e desmontar, pode ser guardado em pequenos espaços. Confira e não deixe seus filhos fora dessa brincadeira. É diversão garantida!

Todas as informações divulgadas são de responsabilidade exclusiva do fabricante/Fornecedor.

Imagens meramente ilustrativas

Marca: Xalingo

Modelo: 9387

Tipo de Brinquedo: Escorregador Desmontável

Composição/Material: Metal, PEMD (Polietileno de média densidade) e PEAD (Polietileno de média densidade)

Idade recomendada: 3 a 4 anos

Gênero: Unisex

Referência do Modelo: 9387

Conteúdo da Embalagem: 1 escada, escorregador, eixos com manipul e travessa

Fornecedor: Xalingo

**Informações
complementares**

Marca

Xalingo

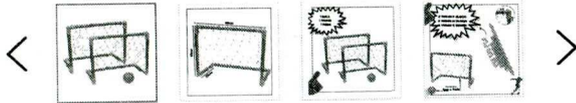
jogos de tabuleiro e ação

♥ Favoritar  Compartilhar

Kit 2 Mini Traves Golzinhos Gol A Gol Para Jogar Futebol Brinquedo Infantil Rede E Bola



*1700
11*



47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

Kit 2 Mini Traves Golzinhos Gol A Gol Para Jogar Futebol Brinquedo Infantil Rede E Bola

Super golzinho com trave e rede + a bola para seus pequenos se divertirem.
Para os amantes de futebol, esse é o brinquedo ideal. Fácil de montar e da pra levar para qualquer lugar.

Acompanha:
2 x Gol com trave e rede
1 x Bola pequena

Não recomendado para menores de 3 anos.

Ficha técnica

Código	6329715941
Código de barras	7906963263113

New
13**CJP-01****CONJUNTO PROFESSOR - 1 MESA + 1 CADEIRA****DESCRIÇÃO**

· Conjunto para professor composto de uma mesa e uma cadeira.

- Mesa com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior com chapa de balanceamento, painel frontal em MDP ou MDF, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), montado sobre estrutura tubular de aço.

- Cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado ou em

compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço.

DIMENSÕES

- Largura: 1200 mm;
- Profundidade: 650 mm;
- Altura: 760 mm;
- Espessura: 19,4 mm;

CARACTERÍSTICAS DA MESA

- Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10mm.
- Painel frontal em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão - BP, acabamento frost, na cor cinza. Dimensões acabadas de 1117mm (largura) x 250mm (altura) x 18mm (espessura)
- Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila), PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor cinza, colada com adesivo "Hot Melting".
- Estrutura composta de:
 - Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção semi-oblonga de 25mm x 60mm, em chapa 16 (1,5 mm).
 - Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm).
 - Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm).

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDARUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

L GOIÂNIA-GO



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 – DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU – SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 – 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 – E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

- Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6mm); 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6mm), comprimento 47mm, cabeça panela, fenda Phillips.
- Fixação do painel à estrutura através de parafusos auto-atarraxantes 3/16" x 5/8", zincados.
- Aletas de fixação do painel confeccionadas em chapa de aço carbono em chapa 14 (1,9 mm).
- Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm.
- Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetadas na cor cinza.
- Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso.
- Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza.

DIMENSÕES

- Largura do assento: 400 mm;
- Profundidade do assento: 430 mm;
- Espessura do assento: 9,7 mm a 12mm;
- Largura do encosto: 396 mm;
- Altura do encosto: 198 mm;
- Espessura do encosto: 9,6 mm a 12,1 mm;
- Altura do assento ao chão: 460 mm;

CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA

- Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor cinza.
- Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada.
- Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos.
- Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza. Bordos revestidos com selador seguido de verniz poliuretano.
- Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm).
- Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm.
- Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de repuxo, diâmetro de 4,8mm, comprimento 19mm.
- Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de repuxo, diâmetro 4,8mm, comprimento 22mm.

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 – DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU – SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 – 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 – E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL
GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL. M2VADM@GMAIL.COM

- Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetadas na cor cinza, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expansor.
- Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso,
- Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza.

GARANTIA

- Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

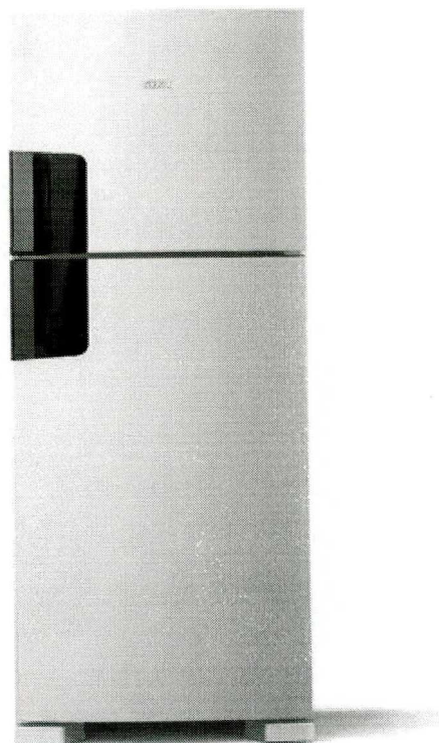
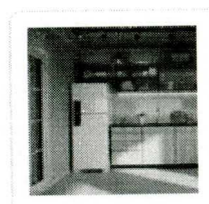
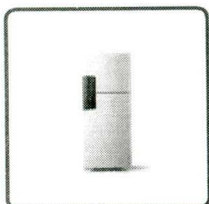
FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL. M2VADM@GMAIL.COM

Geladeira Consul Frost Free Duplex 410 litros com Espaço Flex cor Branca Com Controle Interno de Temperatura CRM50HB

Código dd0h1j6839 [Ver descrição completa](#) Consul

Free 14



+ 13

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Geladeira Consul Frost Free Duplex 410 litros com Espaço Flex cor Branca Com Controle Interno de Temperatura CRM50HB

A Geladeira Consul Frost Free Duplex 410 litros Espaço Flex tem flexibilidade e capacidade de sobra para organizar tudo da sua maneira, chega de malabarismo para conseguir guardar os alimentos. Ela vem com o Espaço Flex para você poder organizar os compartimentos da porta como quiser, e no freezer tem o compartimento Gelo Extra, que serve pra guardar até duas vezes mais gelo. A Geladeira também conta com o Filtro Antiodor tira o mau-cheiro e o "gosto de geladeira" da água. Ahhh! Bem pensado.

cor (identificador)	Branco
cor	Branco
garantia do fornecedor (mês)	12
consumo aproximado de energia (kwh)	56
capacidade total (l)	410
dispenser de água	Não
marca	Consul
portfólio	Linha Branca
dimensões com embalagem (lxaxp) (cm)	74,6 X 178,1 X 74,8
capacidade	410L
peso com embalagem (kg)	72.3
recipiente para guardar gelo	Sim
compartimento extra frio	Sim
porta latas	Não
porta ovos	Sim
capacidade geladeira (l)	311
alarme de porta aberta	Não
capacidade freezer (l)	99
tipo de degelo	Frost Free
porta reversível	Não
trava de segurança	Não
nº de portas	2
painel eletrônico	Interno
dimensões sem embalagem (axlxp) (cm)	173,90x69,50x71,90
altura (cm) [sem embalagem]	173,90
largura (cm) [sem embalagem]	69,50
profundidade (cm) [sem embalagem]	71,90
nome modelo prateleira	CRM50HB

24/11/2022 12:46	Geladeira Consul Frost Free Duplex 410 litros com Espaço Flex cor Branca Com Controle Interno de Temperatura CRM50H...
título modulo 01	Espaço Flex
texto modulo 01	Organize o espaço interno da porta da sua geladeira de acordo com a sua necessidade: são mais de 10 combinações possíveis mais flexibilidade e praticidade no seu dia a dia ao armazenar garrafas, jarras e diferentes itens!
imagem modulo 01	geladeira-consul-crm50h-diferencial-espaco-flex.jpg
título modulo 02	Filtro Antiodor
texto modulo 02	Chega de água com gosto de geladeira! Com o filtro antiodor, elimine odores desagradáveis!
imagem modulo 02	geladeira-consul-crm50h-diferencial-filtro-antiodor.jpg
título modulo 03	Gelo Extra
texto modulo 03	Armazene 2x mais gelo com o compartimento Gelo Extra: reserve os cubos de gelo prontos no recipiente enquanto as duas fr
imagem modulo 03	geladeira-consul-crm50h-diferencial-gelo-extra.jpg
título modulo 04	Frost Free
texto modulo 04	Com a tecnologia Frost Free não é necessário descongelar nunca sua geladeira e não há acúmulo de gelo na parede do seu i
imagem modulo 04	geladeira-consul-crm50h-diferencial-frost-free.jpg
título modulo 05	Hortaliças
texto modulo 05	Com o gavetão de hortaliças, as verduras, legumes e frutas podem ser armazenadas em um local próprio, garantindo uma me
imagem modulo 05	geladeira-consul-crm50h-diferencial-hortalicas.jpg
id do vídeo	nAaw7eSx7WA
manual do produto	http://whirlpool.vteximg.com.br/arquivos/Consul-Geladeira-CRM50HB-Manual.pdf
guia rápido	http://whirlpool.vteximg.com.br/arquivos/Consul-Geladeira-CRM50HB-Guia-Rapido.pdf
classificação energética 110v	https://whirlpool.vteximg.com.br/arquivos/geladeira-consul-crm50hbana-selo-inmetro-110v.jpg
classificação energética 220v	https://whirlpool.vteximg.com.br/arquivos/geladeira-consul-crm50hbna-selo-inmetro-220v.jpg
título modulo 06	Controle de Temperatura Interno
texto modulo 06	Controle a temperatura da sua geladeira de acordo com as suas necessidades.
imagem modulo 06	geladeira-consul-crm50h-diferencial-controle-de-temperatura-interno.jpg
diferencial 01	.
diferencial 02	.
diferencial 03	.
título do grupo	Economize nessa Black Friday!
seção 01 tipo	Aproveite e leve também acessórios para sua geladeira!
seção 01 produtos	W11449399,W10330009
seção 01 mensagens	O Filtro Antiodor remove os odores ruins da geladeira, fácil de instalar basta apoiá-lo de lado em qualquer prateleira interna. F
exibe "avise-me"	Exibir
mensagem: título	Produto temporariamente indisponível

24/11/2022 12:46

Geladeira Consul Frost Free Duplex 410 litros com Espaço Flex cor Branca Com Controle Interno de Temperatura CRM50H...

**mensagem:
descrição**

Receba uma mensagem quando o produto estiver disponível

**exibe
"whatsapp"**

Exibe

viavarejogarantia

12

**Informações
complementares**

Capacidade Líquida Total

410 L

Cor

Branco

Marca

Consul

Tipo de Degelo

Frost Free

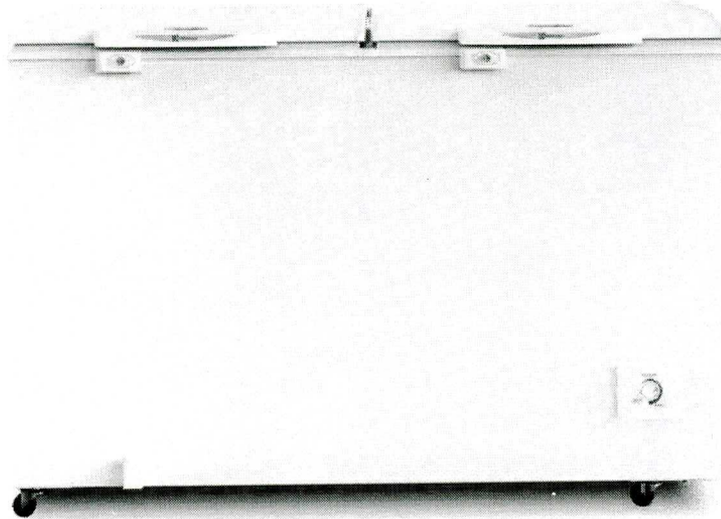
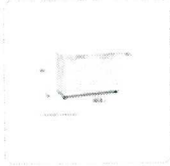
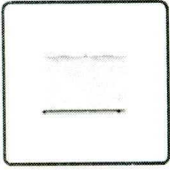
Voltagem

220 V

Freezer Horizontal Electrolux 400L (H440)

Código cj002kjjf9 [Ver descrição completa](#) Electrolux

Item 15



+ 8

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Freezer Horizontal Electrolux 400L (H440)

O **Freezer Horizontal 400L** da Electrolux é a opção ideal para armazenar os alimentos e bebidas de sua casa ou estabelecimento. O Freezer possui classificação energética "A", consumindo uma quantidade menor de energia sem perder a eficiência, e função Turbo Freezer, que permite um resfriamento mais rápido, indicado para ocasiões como festas ou quando há a necessidade de congelar os alimentos de forma acelerada. Além disso, possui cesto aramado, que contribui para organização do espaço interno. A Dupla Função permite que o **Freezer Horizontal Electrolux** seja utilizado para congelar e refrigerar. O painel frontal intuitivo facilita na hora de acionar todas as funções e a fechadura de segurança permite travar as 2 portas do freezer, evitando que sua abertura seja acidental. Sua pintura externa é mais resistente, durável e confere boa aparência. Este **freezer** conta também com rodas 360°, puxador ergonômico e dreno frontal, que permite o escoamento da água do **degelo** sem a necessidade de movimentar o freezer, trazendo maior praticidade no manuseio.

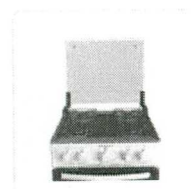
capacidade	De 301 L até 400 L
ambiente	Cozinha
cor	Branco
número de portas	2
tecnologia	Cycle Defrost
tipo	Freezer Horizontal
puxadores	Ergonômico
manual do produto	https://www.electrolux-ui.com/DocumentDownload.aspx?DocURL=2020\A18\069901umPT.pdf
congelamento rápido	Não
controle de temperatura	Sim
descongelamento automático	Não
dupla função (funciona como refrigerador e freezer)	Sim
gavetas	Não
prateleiras removíveis	Não
rodízios	Sim
número de portas	2
instalação gratuita	Não
altura do produto	90 cm
profundidade do produto	76 cm
peso do produto	60 kg
profundidade do produto embalado	78,5 cm
garantia do produto	1 ano
largura do produto	132,3 cm
ean - 220v	7909569 24616 0
altura do produto embalado	96 cm
modelo	H440
tensão	127V ou 220V
capacidade (l)	400

largura do produto embalado	135 cm	
classificação energética	A	
turbo freezer	Sim	
frequência	60HZ	
peso do produto embalado	62 kg	
acabamento	Metal	
consumo (kw)	59,2 kWh/mês	
ean - 110v	7909569 24615 3	
capacidade bruta (l)	407	
capacidade líquida (l)	400	
iluminação interna	Não	
fechadura de segurança	Sim	
dreno de degelo	Frontal	
tipo de degelo	Manual	
gás ecológico	Sim	
porta reversível	Não	
painel de controle	Sim	
alarme de porta aberta	Não	
temperaturas	7°C a -18°C	
conteúdo da embalagem	Freezer, Manual de instruções e Chave para as tampas.	
cesto aramado	Sim	
Informações complementares	Capacidade Líquida de Armazenamento	400 L
	Cor	Branco
	Marca	Electrolux
	Tipo	Horizontal
	Voltagem	220 V

Fogão de Piso Atlas 4 Bocas Acendimento Automático Monaco Plus

Código ke3136925e [Ver descrição completa Atlas](#)

*170w
16*



47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Fogão de Piso Atlas 4 Bocas Acendimento Automático Monaco Plus

Este é o prático e eficiente Fogão 04 bocas Monaco PLUS da Atlas.

Contem varias funções e diferenciais que farao toda a diferença no seu dia a dia.

Possui acendimento automatico , mesa em aço inox sobreposta.

Tudo isso, para tornar o seu dia a dia ainda mais pratico.

Características:

Modelo: 300000713/714

Linha: Monaco Top pLUS

Quantidade de bocas: 4 bocas

Tipo de acendimento: Automático

Acabamento da Mesa: Inox

Instalação: Fogão de Piso

Duplo Forno: Não

Turbo Convecção: Não

Grill: Não

Funcionamento: Gas

Capacidade do forno: 50 litros

Acabamento do forno: Limpa Fácil

Vidro do forno: Vidro Duplo

Tampa: sim

Trepes: Trempe Dupla em Aço Esmaltado

Grades do forno: 1 grade deslizante

Timer Digital: Não

Botoes Removiveis: Sim

Fabricação: Nacional

Potencia dos queimadores 2Q RAMAL DE 1,7kW 2Q FAMILIA DE 2,0kW

Sistema Bloqueia Gas: Não

Dimensões:

Altura: 88,6 cm

Largura: 48 cm

Profundidade: 58,5 cm

Peso: 17,9 kg

Garantia do fornecedor de 12 meses.

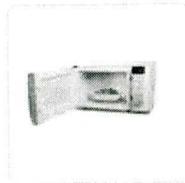
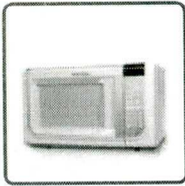
Modelo	Monaco Plus
Garantia	12 meses
Quantidade de queimadores	4
Tipo de porta do forno	Com visor
Tipo de alimentação	Gas
Tipo de montagem	De piso
Tipo de ignição	Automático
Acabamento da mesa	Inox
Material das trepés	Aço
Capacidade em volume do forno	50 L
Largura	48 cm
Profundidade	58.5 cm
Altura	88.6 cm
E inflamável	Não
E kit	Não

Quantidade de Bocas	4	
Produto	Fogão de Piso Atlas 4 Bocas Acendimento Automático Monaco Plus	
Linha	Monaco	
Voltagem	Bivolt	
	Alimentação	Gás
	Cor	Branco
	Marca	Atlas
Informações complementares	Material da Mesa	Inox, Vidro
	Tipo	Piso
	Tipo de Acendimento	Automático
	Tipo de Forno	Gás
	Voltagem	Bivolt

Forno Micro-Ondas Electrolux Meus Favoritos 31L (MEF41)

Código 722532100 [Ver descrição completa](#) Electrolux

*new
17*



47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Forno Micro-Ondas Electrolux Meus Favoritos 31L (MEF41)

O **forno micro-ondas** meus favoritos de 31 litros da Electrolux vai compor sua cozinha com muito mais requinte e sofisticação. O produto traz muitas inovações que auxiliarão na sua rotina, com praticidade. Esse **micro-ondas** possui várias facilidades como o menu Kids, que através de funções pré-programadas facilitam o preparo daqueles pratos tão apreciados pelas crianças, como hambúrguer, brigadeiro e pipoca. Com uma programação de tempo descomplicada e muito fácil de acionar, com uso da Tecla Ligar + 30s, esse **forno micro-ondas** vai auxiliar bastante em sua rotina. Além disso, possui uma porta com visor transparente para melhor visualização de seu conteúdo. Esse **micro-ondas Electrolux** vai surpreender com o que há de mais moderno em conforto e tecnologia, sem deixar de lado economia d energia.

capacidade	28 litros a 34 litros
ambiente	Cozinha
cor	Branco
manual do produto	https://www.electrolux-ui.com/DocumentDownload.aspx?DocURL=2017A11\692404umPT.pdf
videos	https://www.youtube.com/watch?v=X8K7YS0M1AE&feature=youtu.be
diferenciais	Menu Kids
grill	Não
menu gourmet	Risoto, Tomate Seco e Strogonoff
menu kids	Pipoca, Brigadeiro e Hambúrguer
menu light	Frutas, Vegetais e Sopas
menu prato rápido	Batata, Macarrão Instantâneo e Arroz
meus favoritos	3 Receitas
painel	Eletrônico
prato giratório	Sim
receitas	12
relógio	Sim
tecla descongelar	Sim
trava de segurança	Sim
instalação gratuita	Não
ean-13	78965840 4256 6 / 78965840 4257 3
altura do produto	32,5 cm
profundidade do produto	42,5 cm
peso do produto	14,4 kg
profundidade do produto embalado	46,0 cm
garantia do produto	1 ano
largura do produto	53,0 cm
de embutir	Não
garantia dos acessórios do produto	Não se aplica
altura do produto	35,0 cm

embalado**eficiência energética %** 54,1 (127V) / 54,2 (220V)**modelo** MEF41**código comercial** 10311CBA106, 10311CBA206**tensão** 127V / 220V**largura do produto embalado** 55,5 cm**classificação energética** A**frequência** 60 Hz**peso do produto embalado** 14,8 kg**capacidade total** 31L

Informações complementares	Capacidade	31 L
	Cor	Branco
	Marca	Electrolux

Espremedor de Frutas Mondial Cozinha E-10 Elétrico - Inox 250W Capacidade 1L

Código 021803800 [Ver descrição completa mundial](#)

*TEW
19*



+ 12

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Espremedor de Frutas Mondial Cozinha E-10 Elétrico

Este é o prático e funcional Extrator de sucos Profissional da Mondial. Extrator de Frutas de alta qualidade com 250 W de potência, alimentação Bivolt e capacidade para 01 litro. Possui corpo feito em polipropileno e aço inox, tornando-o resistente, proporcionando maior durabilidade e qualidade ao produto. Acompanha 02 castanhas e copo com peneira. Além de, possuir um motor com duplo rolamento blindado e proteção térmica; Guarda-Fio e muito mais! Faça deliciosos sucos com o incrível Extrator de Sucos da Mondial!

Informações técnicas	Marca	Mondial
	Referência	4190-01.
	Cor	Preto e Inox
	Modelo	E-10
	Linha	Cozinha
Material	PP e Inox.	
Tipo de espremedor	Automático	
Indicado para	extrair e preparar deliciosos sucos como de laranja, limão e outros.	
Velocidades	1	
Potência	250 W.	
Capacidade aproximada do reservatório	01 L.	
Acessórios	Jarra	sim.
	Tampa	sim
	Peneira	Sim
	Filtro	não
Recursos	Seletor de polpa ajustável	Não
	Proteção contra poeira	Sim
	Porta fio	Sim
	Trava de segurança	sim
Desmontável	Sim	
Alimentação	Bivolt	
Consumo aproximado de energia	0,25Kw/h.	
Comprimento do fio	01 m.	
Peso aproximado	Peso do produto	3 Kg.
	Peso do produto com embalagem	3,30 Kg.
Dimensões do produto	Largura	18,8 cm.
	Altura	31,7 cm.
	Profundidade	19,6 cm.
Dimensões da embalagem	Largura	20 cm.
	Altura	33,5 cm.
	Profundidade	20 cm.
Garantia	Prazo	01 ano (3 meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia especial concedida pelo fabricante).
Bico	Sim.	
Silencioso	Sim.	
Cones de		

24/11/2022 12:49

Espremedor de Frutas Mondial Cozinha E-10 Elétrico - Inox 250W Capacidade 1L - Centrífuga de Frutas - Magazine Luiza

extração

02 - 01 grande para Laranjas; 01 menor para Limões.

**Base
antiderrapante**

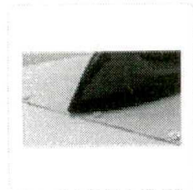
Sim.

Motor

com duplo rolamento blindado e proteção térmica.

Ferro de Passar Roupa a Seco Mondial FSN-55-B - Preto

Código 227604100 [Ver descrição completa](#) Mondial



+ 4

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

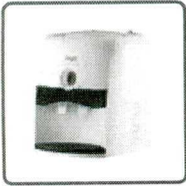
Ferro de Passar Roupa a Seco Mondial FSN-55-B

O ferro de passar roupa FSN-55-B a seco da Mondial vai facilitar e muito seu dia a dia na hora de passar roupas. Possui base de alumínio polido que garante a distribuição de calor uniforme, conta com salva botões em toda a sua base, perfeita para desemassar até as zonas de mais difícil acesso das suas roupas como entre os botões, no colarinho e nos punhos. Disponível na cor preto ela possui 6 diferentes níveis de 6 diferentes níveis de temperatura para você selecionar a ideal para cada tipo de tecido. O que vai te ajudar a alcançar excelentes com suas roupas de forma prática e com muito menos esforço. Leve agora esse ferro de passar roupas e tenha o melhor da Mondial na sua casa!

Marca	Mondial
Referência	5011_02_220V
Modelo	FSN-55-B
Tipo	a Seco
Cor	Preto
Potência	1000W
Temperatura	6 diferentes níveis
Recursos	- Salva-botões em toda a base - Design anatômico - Base de alumínio polido que garante a distribuição de calor uniforme
Voltagem	220 Volts
Material da base	- Base de alumínio polido que garante a distribuição de calor uniforme
INMETRO	UL-BR201349
Dimensões do produto - Largura	10,5cm
Dimensões do produto - Altura	24cm
Dimensões do produto - Profundidade	25cm
Dimensões do produto com embalagem - Largura	10,5cm
Dimensões do produto com embalagem - Altura	12cm
Dimensões do produto com embalagem - Profundidade	25cm
Peso do produto com embalagem	0,750kg
Prazo de garantia	01 ano (3 meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia especial concedida pelo fabricante).
SAC do fornecedor	sac@emondial.com
Conteúdo da embalagem	- 1 Ferro de passar - Manual de instruções

Purificador de Água Purostil Begel

Código ejk29687j5 [Ver descrição completa](#) Begel



17/11/22

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Purificador de Água Purestil Begel

Diferenciais

Refrigeração por compressor;
Acompanha suporte de fixação em parede e mangueira para conexão na rede hidráulica;
Purificador com tripla filtragem e filtro Troca Fácil;
Design moderno e harmonioso;
Possui filtro de água com carvão ativado e vela sintetizada;
Fornecer água gelada e natural;
Controle de temperatura frontal.

Especificações Técnicas

Modelo: Purestil;
Tensão: 127v ou 220v;
Refrigeração por compressor nacional 1/12hp, silencioso, de alto rendimento de água gelada e de baixo consumo de energia;
Controle de temperatura frontal de 4° a 15°C;
Novas torneiras com alavancas, máscara colorida removível e pingadeira removível, que facilitam a limpeza;
Laterais do gabinete com pintura eletrostática de alta resistência à corrosão e de alta durabilidade;
Tampo superior e frontal em poliestireno de alto impacto injetado;
Serpentina em aço inox;
Gás refrigerante R134a que não agride a natureza;
Depósito de água em polietileno atóxico;
Ideal para uso Interno;
Pressão máxima: 4kgf/cm³ (392,26 kPa);
Certificado pelo Inmetro qualidade da água e segurança;
Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação.
Dimensões
Altura: 39 cm
Largura: 31 cm
Profundidade: 34 cm
Peso: 10 kg

Informações complementares	Marca	Begel
	Voltagem	220V

Informações do Produto

Lavadora de Roupas Electrolux Essencial Care

Nos dias de hoje, qualquer item que leve praticidade à nossa casa é super bem vindo não é mesmo? Sendo assim, uma Lavadora de Roupas economiza seu tempo e torna o ato de lavar suas roupas muito mais fácil. Por isso vale a pena conferir a Lavadora Essencial Care LED17 branca da Electrolux, que possui capacidade de 17kg de lavagem e incríveis 11 programas de lavagem. Conta com cesto em inox, tem tecnologia Jet&Clean que funciona com fortes jatos de água diluem o sabão e o amaciante no momento correto do ciclo que, ao entrar em contato com a roupa já no tambor com água, penetram de forma mais homogênea, evitando manchas e proporcionando roupas mais cuidadas. Com o novo Ultra Filter Pega Fiafos da LED14, que possui 8 vezes mais capacidade de retenção, você não precisará se preocupar com fiafos e sujeiras que ficam nas roupas, após o ciclo de lavagem. Isso sem contar nos ciclo rápido, reutilização de água e capacidade para edredom Queen.

Marca	Electrolux
Referência	LED17-220
Modelo	LED17
Linha	Essencial Care
Tipo de Lavadora	Automática
Capacidade de Lavagem	17Kg
Quantidade de Programas de Lavagem	11
Material do Cesto	Inox
Diâmetro do Cesto	54,1cm
Tipo de Abertura	Top Load

Recursos

-* Tecnologia Jet&Clean - A tecnologia Jet&Clean funciona com fortes jatos de água diluem o sabão e o amaciante no momento que, ao entrar em contato com a roupa já no tambor com água, penetram de forma mais homogênea, evitando manchas. O resulto roupa mais cuidadas. - Dilui até 100%* do sabão e do amaciante, evitando manchas e relavagem. * Disclaimer: Teste comparativo realizado com a LT10B (sem Jet&Clean), verificando a distribuição dos insumos líquidos na carga de roupa mais próxima ao fundo de amaciante líquido (150ml) e 8kg de carga, com pressão de água de 240kPa. Área atingida pelo amaciante de 99,99% e desvíc Disclaimer: *Jet&Clean é a tecnologia exclusiva da Electrolux, que proporciona diluição de 100% do sabão e amaciante através d horizontais diretos na gaveta. - Ultra Filter Pega Fiafos - Retém até 8 vezes* mais fiafos que podem ficar nas roupas após a lava Super Silencioso - Lavadora com sistema de lavagem de tecnologia silenciosa que, através do programa "Super Silencioso", redu ruído - Cesto Inox - Possui cesto inox, que proporciona um design mais moderno e mais cuidado com as suas roupas. - Função L Cesto - Possui uma função de autolimpeza no cesto da máquina. - Função Avança Etapas- Função que permite avançar a progra máquina através de uma única tecla. Promovendo mais agilidade no dia a dia. - Programa Rápido - Maior praticidade e mais tem Programa de lavagem rápida, ideal para roupas pouco sujas. - Função Turbo Agitação/Secagem- Aumenta a ação mecânica da e melhorando o desempenho da lavagem. Indicado para manchas mais difíceis ou roupas mais sujas. Também aumenta o tempo d permitindo que as roupas saiam menos úmidas da lavadora comparado a uma centrifugação normal. - Função Duplo Enxágue - F promove mais performance no enxágue e menos resíduos de sabão nas roupas. - Função Reutilização de Água - Função que pe água do pós lavagem, para outros fins, como por exemplo lavar o chão. - Alta Capacidade - Compacta por fora, espaçosa por de lavar edredom tamanho Queen size, e roupas de toda a sua família.

Tipo de Água	Frio
Níveis de Água	Sim
Sistema de Lavagem	Agitação
Dispenser	Sim
Entrada de Água	Sim
Saída de Água	Sim
Pés	Niveladores
Consumo Aproximado de Energia	0,4 (kWh/ciclo)
Eficiência Energética	A
Eficiência de Centrifugação	A
Voltagem	220 Volts

INMETRO	INMETRO A20287907/A G0031109/001
Cor	Branco
Dimensões do produto - Largura	66,2cm
Dimensões do produto - Altura	105,2cm
Dimensões do produto - Profundidade	72,4cm
Dimensões do produto com embalagem - Largura	70cm
Dimensões do produto com embalagem - Altura	106,3cm
Dimensões do produto com embalagem - Profundidade	77,5cm
Peso do Produto	46kg
Peso do Produto com Embalagem	48kg
Prazo de Garantia	01 ano (3 meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia especial concedida pelo fabricante).
Conteúdo da Embalagem	- 1 Lavadora de Roupas

47.358.557/0001-62
 INSC. EST.: 109535138
 INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
 RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
 ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

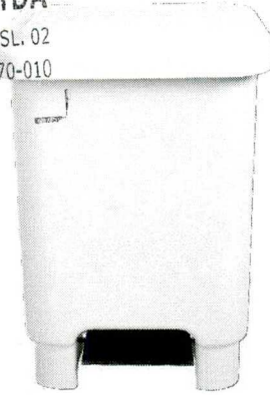
Nov 24



15 LITROS

Largura: 280mm
 Altura: 440mm
 Comprimento: 370mm
 Material: PEAD ou PP
 Peso: 1,4kg

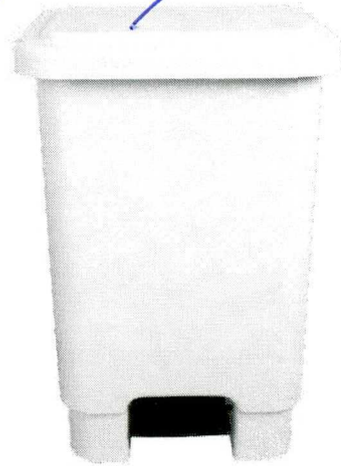
Cores:



25 LITROS

Largura: 330mm
 Altura: 600mm
 Comprimento: 370mm
 Material: PEAD ou PP
 Peso: 2,3kg

Cores:



50 LITROS

Largura: 330mm
 Altura: 720mm
 Comprimento: 440mm
 Material: PEAD ou PP
 Peso: 3,3kg

Cores:



100 LITROS

Largura: 425mm
 Altura: 925mm
 Comprimento: 595mm
 Material: PEAD ou PP
 Peso: 7,8kg

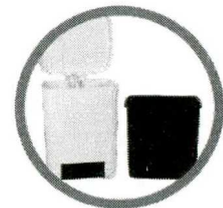
Cores:



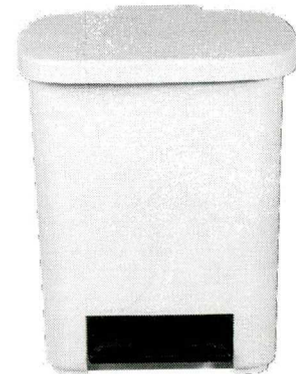
100 LITROS - Com Rodas

Largura: 425mm
 Altura: 925mm
 Comprimento: 595mm
 Material: PEAD ou PP
 Peso: 10,2kg

Cores:



Cesto removível



16 LITROS - Cesto Removível

Largura: 320mm
 Altura: 410mm
 Comprimento: 310mm
 Material: PEAD ou PP
 Peso: 2kg

Cores: (corpo/cesto)



Smart TV HD LED 32" Samsung T4300 - Wi-Fi HDR 2 HDMI 1 USB

Código 225608200 [Ver descrição completa](#) Samsung

Free 25



+ 7

☐ 47.358.557/0001-62 ☐
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
L GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Smart TV HD LED 32" Samsung T4300

Curta seus filmes, série e programas favoritos com a máxima qualidade de imagem e som com a Smart TV Samsung T4300. Com uma tela LED de 32" e resolução HD, ela oferece uma quantidade muito maior de detalhes, mais nitidez e cores vibrantes que vão surpreender você e todos seus amigos e familiares. A conectividade Wi-Fi Direct e 2 entradas HDMI, 2 USB, 1 ethernet, 1 saída óptica, 1 entrada RF e 1 entrada de vídeo componente vão manter você sempre conectado e por dentro de tudo. Além disso, ela também conta com sistema operacional Tizen, processador Hyper Real, HDR e sistema de espelhamento de smartphone para TV.

Informações técnicas	Marca	Samsung
	Referência	UN32T4300AGXZD
	Modelo	T4300
Tipo	Smart TV	
Polegadas	32"	
Resolução	HD	
Tecnologia	LED	
Recursos	- PQI (Picture Quality Index): 1000 - HDR - Espelhamento do Smartphone para TV	
Frequência	60Hz	
Sistema operacional	Tizen	
Conectividade	Wi-Fi Direct	
Conexões	- 2 Entradas HDMI - 1 Entrada USB - 1 Ethernet (LAN) - 1 Saída de Áudio Digital (Óptica) - 1 Entrada de RF (terrestre/entrada de	
Processador	Hyper Real	
Controle remoto	Sim	
Modo game	Sim	
Tela	Resolução (Pixels)	1280x720
	Formato da tela	Widescreen
Som	Sistema de som	Dolby Digital Plus
	Mute	Sim
Funções	Closed caption	Sim
	Sleep timer	Sim
Pés	Sim	
Energia	Voltagem	Bivolt
Cor da base	Preto	
Cor da borda	Preto	
Padrão de furação	Vesa	
Distância Recomendada de Visualização	1,8m	
Atenção	A exposição ao ruído na potência acima de 85 decibéis pode causar danos ao sistema auditivo.	
Cor	Preto	
Certificado de homologação da Anatel número	02526-18-03269	
Certificado de	005993/2017	

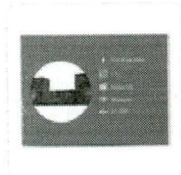
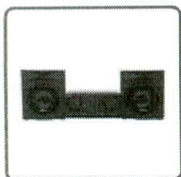
**homologação
do Inmetro
número**

Peso aproximado	Peso do produto	4kg
	Peso do produto com embalagem	5,8kg
Dimensões do produto	Largura	73cm
	Altura	43cm
	Profundidade	7,4cm
Garantia	Prazo de Garantia	01 ano (3 meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia especial fabricante)
Conteúdo da embalagem	- 1 Smart TV - Controle Remoto - Baterias - Manual do Usuário - Cabo de energia	

Mini System Philco Bluetooth 500W CD Player USB - PHS500BT

Código 224513400 [Ver descrição completaPhilco](#)

*170W
26*



+ 6

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Mini System Philco Bluetooth 500W CD Player USB

Gente, a música faz parte do nosso dia a dia, por isso, praticamente toda casa precisa tem um aparelho para reproduzir esse som. Uma boa escolha é optar por um Mini System que é compacto e potente. E ainda melhor, cabe na sala, quarto, cozinha e pode ser levado até pra área do churrasco. O Mini System 56603757 da Philco possui 500 WRMS de potência, trazendo qualidade para o seu som e para uma melhor conectividade tem Bluetooth 2.1 e EDR. E tem mais, esse Mini System para ficar ainda mais completo dispõe de rádio FM stereo, ermite gravar 30 posições de faixas de rádio FM, funções Program Repeat One, Repeat Álbum, Repeat All, Random, equalização digital pré-programado Rock, Classic, Jazz, Pop, Flat, botão Ex Bass e navegação em pastas (botões Folder-/+). Muito bom, agora que já sabe mais sobre esse Mini Sytem, não perca tempo e desfrute já dessa diversão.

Marca	Philco
Referência	56603757
Modelo	PHS500BT
Conectividade	- Bluetooth 2.1 - EDR
Potência	500 WRMS
Características	- Bluetooth - Rádio FM stereo - Permite gravar 30 posições de faixas de rádio FM - Funções Program Repeat One, Repeat Álbum All, Random - Equalização digital pré-programado Rock, Classic, Jazz, Pop, Flat - Botão Ex Bass - Navegação em pastas (botão
Conexões	- 01 Entrada USB - 01 Entrada AUX IN de áudio estéreo (P2) - 01 Entrada LINE IN de áudio estéreo (RCA) - 01 Entrada MIC IN microfone externo (P2)
Quantidade de caixas	02
Frequência	50/60 Hz
Modos de reprodução	- CD - USB - Bluetooth
Tipo de display	Digital
Alça para transporte	Não
Voltagem	Bivolt
Consumo aproximado de energia	<550W
Cor	Preto e Vermelho
Tipo de caixa	Mini System
Recursos de áudio	- Equalização digital pré-programado - Botão Ex Bass
Funções	- Repeat One - Repeat Álbum - Repeat All - Random
Recursos de som - Reforço dos graves	Sim
Recursos de som - Sistema de amplificação	Não
Recursos de som - Grava em MP3	Não
Recursos de som - Número de discos	01
Recursos de som - Tipo de carregador de disco	Leitor
Recursos	Possui controle remoto
Certificado de homologação	004413-14-8582

da Anatel
número

Peso do produto 10,5kg

Dimensões do produto - Altura 32cm

Dimensões do produto - Profundidade 38cm

Peso do produto com embalagem 12,15kg

Dimensões do produto com embalagem - Altura 42,2cm

Dimensões do produto com embalagem - Profundidade 31,5cm

Dimensões do produto 88cm

Dimensões do produto com embalagem 68,2cm

Prazo de garantia 01 ano (3 meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia especial concedida pelo fabricante).

Conteúdo da embalagem - 01 Mini System - 01 Controle remoto - 01 Manual de usuário

Km

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS

RUA DAS CAMPINAS CHÁCARA 39 Nº 300 GALPÃO – A - SETOR MANSÕES ROSAS DE OURO – GOIÂNIA - GOIÁS

E-MAIL: KMMOVEIS2020@HOTMAIL.COM

FONE/FAX: (62) 3271-1090

CNPJ – 17.344.993/0001-11

INSCRIÇÃO EST. 10.552.784-0

ARMARIO BAIXO EM MDF 02 PORTAS – COM CHAVE AR1

17/04
28

IMAGEM/COR MERAMENTE ILUSTRATIVA



47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

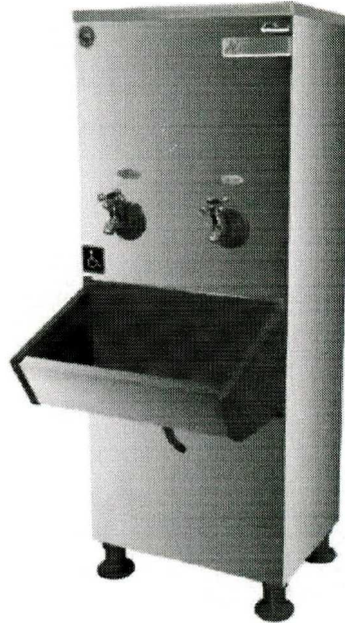
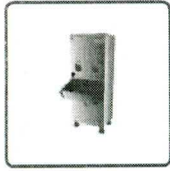
GOIÂNIA-GO

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM

ARMÁRIO BAIXO COM DUAS PORTAS, DOTADO DE DUAS PRATELEIRAS EM MDP OU MDF, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, COR CINZA COM BORDAS E COMPONENTES NAS CORES AMARELA, LARANJA, AZUL OU VERDE. DIMENSÕES: LARGURA: 810 MM; PROFUNDIDADE: 500 MM; ALTURA: 740 MM; PORTAS: LARGURA: 400 MM; PROFUNDIDADE: 630 MM; ESPESSURA: 18 MM; PRATELEIRAS: LARGURA: 768 MM; PROFUNDIDADE: 455 MM; ESPESSURA: 18 MM; TAMPO, PEÇA INFERIOR, PEÇAS LATERAIS ESQUERDA E DIREITA E PEÇA POSTERIOR EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. DUAS PORTAS EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. DUAS PRATELEIRAS EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. TOPOS DE TODAS AS PEÇAS ENCABEÇADOS COM FITA DE BORDO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA), PP (POLIPROPILENO) OU EM PE (POLIETILENO) COM "PRIMER", ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA MESMA COR E TONALIDADE DO LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DOS PAINÉIS, EXCETO PRATELEIRAS, QUE RECEBERÃO BORDO COLORIDO NA PARTE FRONTAL, E DUAS PORTAS QUE RECEBERÃO BORDOS COLORIDOS NOS QUATRO LADOS. COLAGEM DAS FITAS COM ADESIVO A BASE DE PUR, ATRAVÉS DO PROCESSO "HOT MELTING". DIMENSÕES ACABADAS DE 18MM (LARGURA) X 3MM (ESPESSURA), OU DE 18MM (LARGURA) X 0,45MM (ESPESSURA) DE ACORDO COM SEU POSICIONAMENTO. FITAS DE ESPESSURA DE 3MM DEVERÃO TER SEUS BORDOS USINADOS COM RAIOS DE 3MM. BASE CONFECCIONADA EM QUADRO SOLDADO DE TUBO DE AÇO CARBONO, LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO RETANGULAR DE 20X40MM, EM CHAPA 14 (1,9MM). NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/ POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA. QUATRO RODÍZIOS INDUSTRIAIS DE DUPLO GIRO COM FREIO DE ROLAGEM, PARA CARGA NOMINAL DE 50KG, DIÂMETRO DA RODA DE 50MM, FIXAÇÃO AO MÓVEL EM EIXO VERTICAL METÁLICO GALVANIZADO COM ROSCA E PORCA GALVANIZADA. ALTURA TOTAL DE 70MM. GIRO ESTRUTURADO POR DUAS PISTAS DE ESFERAS DE AÇO INOXIDÁVEL. CARÇAÇA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ESTAMPADO. EIXO HORIZONTAL EM AÇO INOXIDÁVEL. RODAS EM POLIPROPILENO INJETADO NA COR CINZA, E BANDAS DE RODAGEM EM POLIURETANO INJETADO NA COR CINZA. TRAVAS METÁLICAS COM PEDAL INJETADO EM POLIPROPILENO OU ABS. ESPAÇADOR/ AMORTECEDOR EM BORRACHA TERMOPLÁSTICA TPE, INJETADOS EM CORES. PUXADOR EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO EM CORES, DOTADO DE PORCA M, SOBRE INJETADA. DOBRADIÇA DE CANECO COM ABERTURA DE 110° EM AÇO NIQUELADO, CANECO DE 12,5MM E FECHAMENTO AUTOMÁTICO, MONTAGEM SOBREPOSTA. FECHADURA UNIVERSAL METÁLICA, ACABAMENTO CROMADO, DOTADA DE CONTRA PORCA, COM POSIÇÃO DE FECHAMENTO A 90°, COM CHAVES ARTICULADAS EM DUPLICATA. APLICAÇÃO NA PORTA DIREITA. FECHO DE CAIXA RETO EM LATÃO CROMADO, COM 50MM DE COMPRIMENTO, DOTADO DE LINGUETA DE BLOQUEIO RETA. APLICAÇÃO NA PORTA ESQUERDA

Bebedouro Industrial Inox Piso 50 Litros BIXBP50 Nardin

Código cg2jj93jj9Ver descrição completaNardin



*170w
25*

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Bebedouro Industrial Inox Piso 50 Litros BIXBP50 Nardin

Descrição

Bebedouro Industrial Inox Piso Nardin 50L

Com seu design moderno e exclusivo, traduz um novo conceito de refrigeração e purificação de água.

O Bebedouro Industrial Inox Piso se destaca por uma aparência totalmente agradável, pois este equipamento é fabricado de aço inox brilhante. O diferencial deste produto é que ele tem Certificação Inmetro o que traz confiança ao adquirir este produto.

O sistema a gás é ecológico e livre de CFC, suas etiquetas de identificação de água gelada e natural são escritas também em braille.

Este equipamento é indicado para locais como: hospitais, escolas, academias entre outros estabelecimentos.

O Bebedouro Industrial Inox Piso Nardin é equipado com Torneiras Cromadas, controle de temperatura com 7 níveis, pés em plástico reforçado e sua estrutura em aço galvanizado traz mais segurança ao ser utilizada.

Material de Fabricação:Aço Inox **Medidas do Produto:**Altura: 142 cmLargura: 59,5 cmProfundidade: 53 cm **Informações Técnicas:**Acionamento: **TORNEIRA**Estrutura: Em aço galvanizadoGabinete: Frente e laterais em aço inox 430 brilhanteTanque em plástico roto moldado atóxicoTampo superior em aço inoxTampo interno em plásticoTorneiras: Torneiras CromadasAparador de água em aço inoxSerpentina Interna em aço inox 304Pés em plástico reforçadoIsolamento em Poliestireno expandido (50mm)Conexões: Material atóxicoGás refrigerante: Ecológico livre de CFC (134A)Compressor: Hermético (silencioso e com baixo consumo de energia)Condensação: Forçada através de micro motor/naturalTemperatura: Controlada através de termostato com 07 níveis de regulagemCapacidades: 50 litros de água gelada/hVoltagem: 110 ou 220 V (monofásico)Potência: 140WControle de água: Através de boiaGarantia: 01 anoPeso: 22,5 Kg220V - Consumo de energia 23.7 KW/mês eficiência energética 0.026 KW/L capacidade de fornecimento de agua gelada 7.001 L/H127V - Consumo de energia 18,6 KW/mês eficiência energética 0.023 KW/L capacidade de fornecimento de agua gelada 7.042 L/H"Produto possui certificação de segurança compulsória, certificado pelo OCP 0003 IFBQ, organismo acreditado pela CGCRE." ATRAVES DO REGISTRO 000506/2021

GARANTIA: 12 meses

Imagens meramente ilustrativas. Produtos sujeitos a alterações sem aviso prévio.



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

CJC-01

CONJUNTO COLETIVO 1 - 1 MESA + 4 CADEIRAS

Item 32



DESCRIÇÃO

- Conjunto coletivo para crianças com altura compreendida entre 0,93 e 1,16m, composto de uma mesa e quatro cadeiras.
- Mesa com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, e na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão (BP), montado sobre estrutura tubular de aço.
- Cadeira empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados

sobre estrutura tubular de aço.

DIMENSÕES

- Largura: 800 mm;
- Profundidade: 800 mm;
- Altura: 460 mm;
- Espessura: 25,8 mm;

CARACTERÍSTICAS DA MESA

- Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 25mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - BP, na cor branca.
- Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor laranja, coladas com adesivo "Hot Melting".
- Estrutura da mesa composta de:
 - Pés confeccionados em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção circular diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm);
 - Travessas em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção retangular de 20 x 40mm, em chapa 16 (1,5mm).
- Fixação do tampo à estrutura através de parafusos rosca máquina polegada, diâmetro de 1/4" x comprimento 2", cabeça chata, fenda simples.
- Sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe.
- Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso.
- Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza.

DIMENSÕES

☐ 47.358.557/0001-62 ☐

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 – DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU – SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 – 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 – E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

- Largura do assento: 340 mm;
- Profundidade do assento: 260 mm;
- Espessura do assento: 7,2 mm a 9,1mm;
- Largura do encosto: 350 mm;
- Altura do encosto: 155 mm;
- Espessura do encosto: 7,0 mm a 9,3 mm;
- Altura do assento ao chão: 260 mm;

CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA

- Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetados na cor laranja.
- Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo cinco lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada.
- Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos.
- Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Bordos em selador seguido de verniz poliuretano.
- Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm).
- Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm.
- Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 16mm.
- Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 18mm.
- Ponteiros e sapatas, em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor.
- Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas.
- Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi/ Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza.

GARANTIA

- Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 – DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU – SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 – 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 – E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

110 - ISO

CADEIRA FIXA POLIPROPILENO

*170
33*



DESCRIÇÃO

CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, PARA USO ADULTO. LARGURA DO ASSENTO: 480 MM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 430 MM; ALTURA DO ASSENTO: 440 MM; LARGURA DO ENCOSTO: 430 MM; EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO: 250 MM. CARACTERÍSTICAS: ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADOS, NA COR AZUL; ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20,7MM, EM CHAPA 14 (1,9MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE

"REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8 MM, COMPRIMENTO 12MM.

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

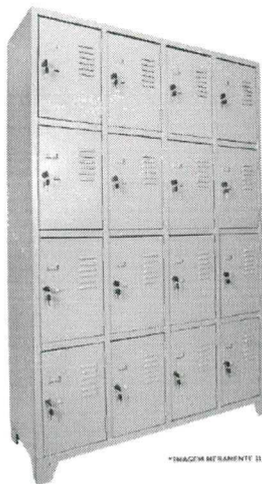
RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

ROUPEIRO EM AÇO - 16 PORTAS

CÓDIGO DO FORNECEDOR – ROP16



*IMAGEM REFERENTE ILUSTRATIVA

IMAGEM ILUSTRATIVA

Handwritten note: H10 34

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

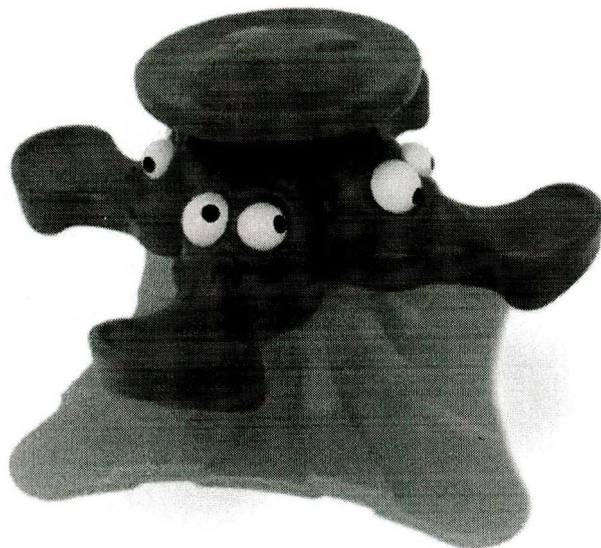
DESCRIÇÃO:

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. COPA DOS FUNCIONÁRIOS, LARGURA: 1230 MM; PROFUNDIDADE: 400 MM +/- 30 MM; ALTURA: 1980 MM. 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

09. Playground

Gira Pato

Ref.: 0985.4



Descrição

O Gira Pato para até 04 crianças. Temático em forma de pato, seus olhos giram e podem formar expressões. É seguro, confortável e muito divertido.

1700
35

Quero comprar

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

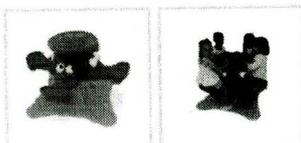
INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO



Informações Complementares

Indicação de idade + 3

Medidas: 91 x 91 x 70 cm "Produto"

Descrição

A brincadeira é mais divertida, segura, confortável e duradoura com o gira-pato da Xalingo. O produto pode ficar no pátio, pracinha ou no playground, em qualquer lugar, que, por ser plástico, não enferruja. O piso tem drenos para evitar acúmulo de água e textura antiderrapante e é colorido, que torna a brincadeira de até 4 crianças segura e divertida. Obs.: por conter partes móveis, recomendamos que a utilização do brinquedo seja sempre supervisionada por um adulto.

Dimensões:

Comprimento: 0,91m

Largura: 0,91m

Altura: 0,70m

Códigos de Barra:

EAN 13: 7896640409852

DUN 14: 17896640409859

Código	Dimensão do Produto	Dimensões Embalagem		Peso	EmbalagemCubagem	
	M - (CxLxA)	M - (CxLxA)		(kg)		
0985.4	0,91x0,91x0,70,92	0,715	0,915	19,91	Caixa de papelão	0,598

OBS: Para todas as especificações dimensionais devem ser considerada uma tolerância de + ou - 5%

Características:

<https://www.xalingo.com.br/brinquedos/index.php/produtos/playground/detalhe/0985.4/gira-pato>

Temático, com conceito do antigo gira-gira de metal, com base e assentos giratórios totalmente em plástico;
Peça composta por três partes: base; assentos giratórios suspensos; eixo volante;
Base em formato quadrado com as pontas arredondadas, para maior segurança e que servem para apoio dos pés;
Os olhos são móveis, o que permite que as crianças criem suas próprias expressões;
Assentos suspensos e anatômicos, para quatro crianças brincarem ao mesmo tempo. O movimento é gerado pela força feita no volante;
Peça de baixo atrito entre os assentos e a base que permite que o conjunto gire com leveza mesmo quando com quatro crianças;
O brinquedo suporta até 25 Kg em cada assento, sem deformação.

Matéria-prima

PBLD: Polietileno de baixa densidade linear (material não tóxico e reciclável) pigmentado (colorido) com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.
PAD: Polietileno de alta densidade (material não tóxico e reciclável) pigmentado (colorido) com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.

*File
38***CJA-05B****CONJUNTO ALUNO 1 - 1 MESA TAMPO EM ABS + 1 CADEIRA****DESCRIÇÃO**

MESA TAMPO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADO NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), DOTADO DE PORCAS COM FLANGE, 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 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS), NA FACE SUPERIOR DO TAMPO, COLADO COM ADESIVO BICOMPONENTE. DIMENSÕES ACABADAS 608MM (LARGURA) X 466MM (PROFUNDIDADE) X 22MM (ALTURA). DESIGN, DETALHAMENTO 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ESTRUTURA COMPOSTA DE: MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO OBLONGA DE 29MM X 58MM, EM CHAPA 16 (1,5MM); - TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 31,75MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5MM); - PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5MM). 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 (DA COR CINZA), A CRITÉRIO DA COMISSÃO TÉCNICA DO FNDE. 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 – DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU – SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 – 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 – E-MAIL. M2VADM@GMAIL.COM

INJETADO. NESSE MOLDE TAMBÉM DEVE SER INSERIDO DATADOR DUPLO COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÃO NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE: 06 PORCAS ALTAS COM FLANGE, COM ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM), COINJETADAS EM CASTELOS TRONCO-CÔNICOS DO PRÓPRIO TAMPO; 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM), COMPRIMENTO 47M, CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS. FIXAÇÃO DO PORTA-LIVROS À TRAVESSA LONGITUDINAL ATRAVÉS DE REBITES DE “REPUXO”, DIÂMETRO DE 4,0MM, COMPRIMENTO 10MM. FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE “REPUXO”, DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM. 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 “MODELO FDE-FNDE” (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI/ POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA (VER REFERÊNCIAS). CJA-05B – CADEIRA ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADOS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). DIMENSÕES, DESIGN E ACABAMENTO CONFORME PROJETO. NOS MOLDES DO ASSENTO E DO ENCOSTO DEVEM SER GRAVADOS O SÍMBOLO INTERNACIONAL DE RECICLAGEM, APRESENTANDO O NÚMERO IDENTIFICADOR DO POLÍMERO, A IDENTIFICAÇÃO “MODELO FDE-FNDE” (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 16MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 1: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ALTERNATIVAMENTE O ASSENTO E O ENCOSTO PODERÃO SER FABRICADOS EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, CONTENDO NO MÍNIMO SETE LÂMINAS INTERNAS, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 1,5MM CADA, ORIUNDAS DE REFLORESTAMENTO OU DE PROCEDÊNCIA LEGAL, ISENTAS DE RACHADURAS, E DETERIORAÇÃO POR FUNGOS OU INSETOS. DIMENSÕES E DESIGN CONFORME PROJETO. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ASSENTO DEVE RECEBER

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 – DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU – SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 – 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 – E-MAIL. M2VADM@GMAIL.COM



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL. M2VADM@GMAIL.COM

REVESTIMENTO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6 A 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). REVESTIMENTO DA FACE INFERIOR EM LÂMINA DE MADEIRA FAQUEADA DE 0,7MM, DA ESPÉCIE EUCALYPTUS GRANDIS, COM ACABAMENTO EM SELADOR, SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO, INCLUSIVE NOS BORDOS. ESPESSURA ACABADA DO ASSENTO MÍNIMA DE 9,7MM E MÁXIMA DE 12MM. O ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL, POR MEIO DE CARIMBO OU GRAVAÇÃO A FOGO SOB A CAMADA DE VERNIZ, NA FACE INFERIOR, DATADOR DE LOTES INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO, A IDENTIFICAÇÃO "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE. OBS. 2: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ENCOSTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NAS DUAS FACES DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6 A 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS). BORDOS COM ACABAMENTO EM SELADOR SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO. ESPESSURA ACABADA DO ENCOSTO MÍNIMA DE 9,6MM E MÁXIMA DE 12,1MM. O ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO DEVE TRAZER GRAVADO DE FORMA INDELÉVEL, POR MEIO DE CARIMBO OU GRAVAÇÃO A FOGO SOB A CAMADA DE VERNIZ, NO TOPO INFERIOR, O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE. OBS. 3: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20,7MM, EM CHAPA 14 (1,9MM). FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM. FIXAÇÃO DO ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 19MM. FIXAÇÃO DO ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 22MM. PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADAS NA COR VERDE (VER REFERÊNCIAS), FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE E PINO EXPANSOR. 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 "MODELO FDE-FNDE" (CONFORME INDICADO NO PROJETO), E O NOME DA EMPRESA FABRICANTE DO COMPONENTE INJETADO. NESSES MOLDES TAMBÉM DEVEM SER INSERIDOS DATADORES DUPLOS COM MIOLO GIRATÓRIO DE 5 OU 6MM DE DIÂMETRO (TIPO INSERT), INDICANDO MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (CONFORME INDICAÇÕES NO PROJETO). OBS. 4: O NOME DO FABRICANTE DO COMPONENTE DEVE SER OBRIGATORIAMENTE GRAFADO POR EXTENSO, ACOMPANHADO OU NÃO DE SUA PRÓPRIA LOGOMARCA. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS. PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI / POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA 40 MICROMETROS, NA COR CINZA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL. M2VADM@GMAIL.COM



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

CJA-03

CONJUNTO ALUNO 3 - 1 MESA + 1 CADEIRA

1700
35



DESCRIÇÃO

· Conjunto para crianças com altura compreendida entre 1,19 e 1,42m, composto de uma mesa e uma cadeira.

- Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado.

- Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montado sobre estrutura tubular de aço.

DIMENSÕES

- Largura: 600 mm;
- Profundidade: 450 mm;
- Altura: 594 mm;
- Espessura: 19,4 mm;

CARACTERÍSTICAS DA MESA

- Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6 mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm.
- Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor amarela, colada com adesivo "HotMelting".
- Estrutura composta de:
 - 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).
 - Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro de 31,75mm (1 1/4) em chapa 16 (1,5 mm).
 - Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38 mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm).
- Porta-livros em polipropileno copolímero isento de cargas minerais, composto

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor cinza.

- Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm) e 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm), comprimento 47 mm cabeça panela, fenda Phillips.
- Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,0mm, comprimento 10mm.
- Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12 mm.
- Ponteiras e sapatas em copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe.
- Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso.
- Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza.

DIMENSÕES

- Largura do assento: 400 mm;
- Profundidade do assento: 310 mm;
- Espessura do assento: 9,7 mm a 12mm;
- Largura do encosto: 396 mm;
- Altura do encosto: 198 mm;
- Espessura do encosto: 9,6 mm a 12,1 mm;
- Altura do assento ao chão: 350 mm;

CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA

- Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor amarela.
- Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm.
- Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor amarela. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos.
- Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor amarela. Bordos com acabamento em selador seguido de verniz poliuretano.
- Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm).
- Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm.
- Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 19mm.
- Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 22mm.

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

- Ponteiros e sapatas, em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor.
- Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso.
- Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza.

GARANTIA

- Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.

ARMÁRIO EM AÇO

CÓDIGO DO FORNECEDOR – ARM1

Preço 40

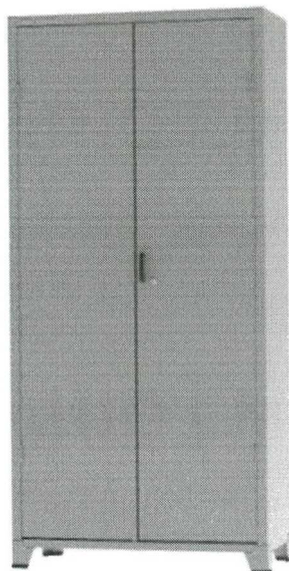


IMAGEM ILUSTRATIVA

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

DESCRIÇÃO:

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. FIGURA 6: ARQUIVO EM AÇO IMAGEM ILUSTRATIVA ADMINISTRAÇÃO, SECRETARIA DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS LARGURA: 900 MM; PROFUNDIDADE: 400 MM ; ALTURA: 1980 MM. 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). 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.

ARMÁRIO EM AÇO

CÓDIGO DO FORNECEDOR – ARM2

Handwritten: F14
41

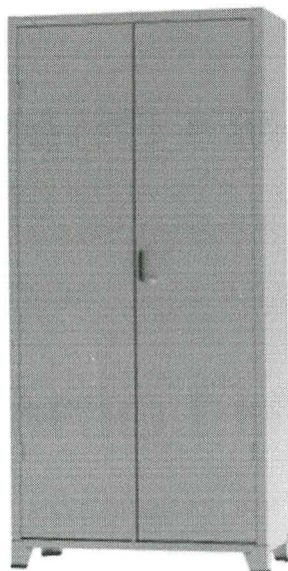


IMAGEM ILUSTRATIVA

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

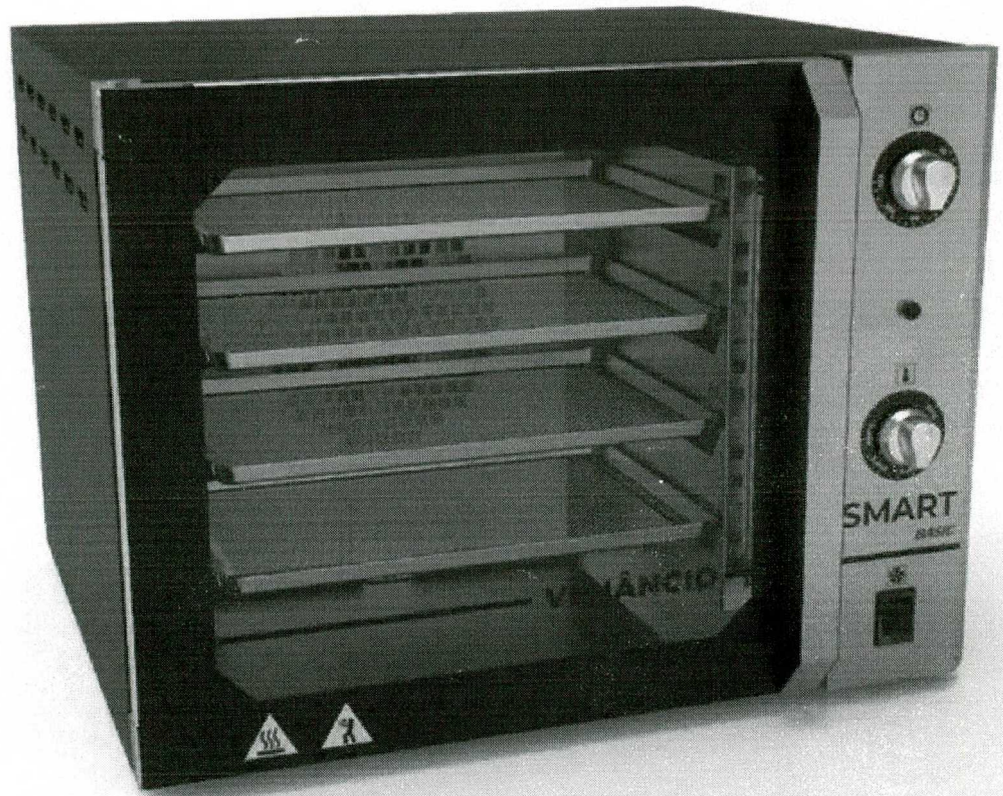
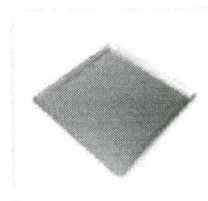
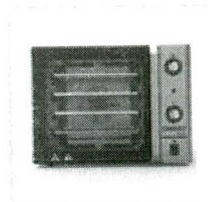
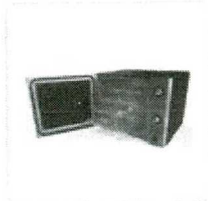
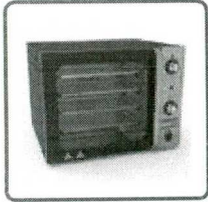
DESCRIÇÃO:

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. FIGURA 6: ARQUIVO EM AÇO IMAGEM ILUSTRATIVA ADMINISTRAÇÃO, SECRETARIA DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS LARGURA: 900 MM PROFUNDIDADE: 400 MM ; ALTURA: 1980 MM +/- 10 MM; 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). 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.

Forno Convector Venâncio Smart Basic 4 Esteiras com Corpo Preto e Painel Inox 220V FCSB4EPRIN - METALURGICA VENANCIO LTDA

Código jhke7g9hb5Ver descrição completaMETALURGICA VENANCIO LTDA

*17/11/22
44*



+ 6

☎ 47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
L GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Forno Convector Venâncio Smart Basic 4 Esteiras com Corpo Preto e Pannel Inox 220V FCSB4EPRIN

Forno Convector VENÂNCIO SMART BASIC 4 ESTEIRAS COM CORPO PRETO E PAINEL INOX 220V FCSB4EPRIN

Marca: Venâncio

Modelo: Forno Elétrico

CARACTERÍSTICAS

- Ideal para cafés, bistrôs, bares, etc;
- Indicado para doces, bolos, salgados, pizzas e massas;
- Acabamento interno em aço inoxidável;
- Acabamento externo em aço carbono com pintura a pó eletrostática em aço inoxidável;
- Isolamento térmico em lâ de rocha;
- Iluminação interna;
- Acompanha 4 esteiras de 35x35 cm, confeccionadas em alumínio perfurado;
- Equipado com termostato que permite controle de temperatura até 250oc, com sistema de segurança que desliga a resistência se houver superaquecimento;
- Temporizador de até 120 minutos;
- Possui sistema de ar forçado, responsável por assar uniformemente os alimentos, maximizar a eficiência para economia de energia;
- Perfil de vedação da porta em silicone, que proporciona eficiente vedação e é de fácil substituição;
- Puxador em aço inoxidável 430, com baixa condutividade térmica, que torna prático e seguro o manuseio;
- Capacidade de 55 litros.

FICHA TÉCNICA

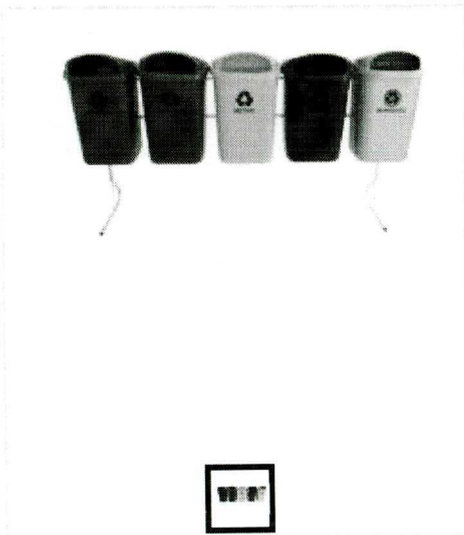
- Peso aproximado com embalagem: 30kg.
- Peso aproximado sem embalagem: 26kg.
- Medidas aproximadas do Produto: (LxPxA) 60 x 66,7 x 46,3 cm.
- Medidas aproximadas do Produto embalado: (LxPxA) 66,05 x 68 x 55,05 cm.
- Dimensões câmara interna: Largura: 400 mm, Profundidade: 395 mm e Largura: 400 mm
- Tensão 220V, monofásico;
- Frequência: 60Hz;
- Motor: 1/30 cv;
- Garantia: 6 meses de garantia legal mais 3 meses de garantia adicional.

Informações complementares

Voltagem

220 V

ST10 - CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA DE 50L COM 5 LIXEIRAS



Indique:

17av
048

Descrição do produto

Conjunto de coleta seletiva de 50L com 05 lixeiras.

Injetados em plástico polipropileno (PP) com proteção UV.

Possui o sistema de fechadura com chave, apagador de cigarros em aço inox, haste de fixação em plástico (PE) preto. Estrutura metálica confeccionada em aço carbono 1020 galvanizado.

(Temos a opção hastes de metal e os cestos e tampas injetados em polietileno (PE) mediante encomenda.)

Acompanha chave plástica, adesivos e kit contendo parafusos para fixação no suporte.

Disponível nas cores: preto, branco, azul, amarelo, vermelho, verde, marrom, laranja, cinza.

*Demais cores mediante consulta.

Capacidade: 50L

Medidas: 1215mm (altura) x 2200mm (largura) x 540mm (profundidade).

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

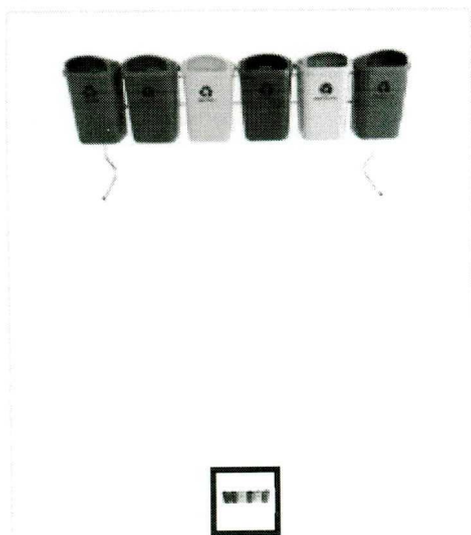
INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

ST11 - CONJUNTO PARA COLETA SELETIVA DE 50L COM 6 LIXEIRAS



Indique:

Descrição do produto

Conjunto de coleta seletiva de 50L com 06 lixeiras.

Injetados em plástico polipropileno (PP) com proteção UV.

Possui o sistema de fechadura com chave, apagador de cigarros em aço inox, haste de fixação em plástico (PE) preto. Estrutura metálica confeccionada em aço carbono 1020 galvanizado.

(Temos a opção hastes de metal e os cestos e tampas injetados em polietileno (PE) mediante encomenda.)

Acompanha chave plástica, adesivos e kit contendo parafusos para fixação no suporte.

Disponível nas cores: preto, branco, azul, amarelo, vermelho, verde, marrom, laranja, cinza.

*Demais cores mediante consulta.

Capacidade: 50L

Medidas: 1215mm (altura) x 2680mm (largura) x 540mm (profundidade).

ESTANTE EM AÇO - 06 BANDEJAS

CÓDIGO DO FORNECEDOR - EST6

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CHLT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO



IMAGEM ILUSTRATIVA

Painel de fundo e Laterais



Reforço em " x "

ACESSORIO OPCIONAL DE ACORDO AO DESDRITIVO

Item 50

DESCRIÇÃO:

ESTANTE DE AÇO LARGURA: 920MM PROFUNDIDADE: 420MM ALTURA: 1980MM COMPONENTES 4.1. ESTRUTURA A ESTRUTURA DEVE SER FABRICADA TOTALMENTE EM AÇO ESTAMPADO, ESTRUTURA FORMADA POR 04 COLUNAS EM FORMATO DE L CHAPA #14 (1,90MM), COM DUPLA FURAÇÃO, QUE PERMITA REGULAGEM DE ALTURA DAS PRATELEIRAS. PRATELEIRAS A ESTANTE DEVE POSSUIR 06 PRATELEIRAS APARAFUSÁVEIS NAS COLUNAS ATRAVÉS DE 8 PARAFUSOS COM PORCAS METÁLICAS EM CADA PRATELEIRA, PERMITINDO A REGULAGEM DE ALTURA. AS PRATELEIRAS DEVEM SER EM CHAPA #20 (0,90MM), COM BORDAS DOBRADAS EM U, EM TODAS AS LATERAIS E PEÇA DE REFORÇO LONGITUDINAL EM CHAPA #20 (0,90MM) FIXADA NO CENTRO DA LARGURA DA PRATELEIRA. 4.3. COMPONENTES METÁLICOS EM TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS, ONDE FOR NECESSÁRIO, DEVE SER EXECUTADA SOLDA TIPO MIG, OU SOLDA PONTO. TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVEM SER TRATADOS POR BANHO DE DESENGRAXAMENTO, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO CONTRA OXIDAÇÃO. EM TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVE SER APLICADA PINTURA EPÓXI-PÓ PELO PROCESSO DE DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA COM POLIMERIZAÇÃO EM ESTUFA. DEVE SER INSTALADA EM LOCAL VISÍVEL ETIQUETA METÁLICA INDELÉVEL FIXADA POR REBITE COM O NOME DO FORNECEDOR E A DATA DE FORNECIMENTO DO MESMO (MÊS E ANO). TODA A ESTRUTURA E COMPONENTES METÁLICOS DEVEM POSSUIR ACABAMENTO NA COR CINZA CLARO, PADRÃO REFERENCIAL POLIÉSTER CINZA TEXTURIZADO



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

M2V-11

CADEIRA UNIVERSITÁRIA FRONTAL

FW 53



DESCRIÇÃO

UNIVERSITÁRIA COM BRAÇO FRONTAL COM APOIO E MDF 18MM, REVESTIDO EM FÓRMICA, ACABAMENTO EM PERFIL DE PVC, COLADO COM COLA HOTMELT, MEDINDO 44X64CM. TAMPO FRONTAL 29X43X660202 ASSENTO E ENCOSTO EM MDF 10MM, ASSENTO E ENCOSTO E FÓRMICA, MEDINDO ASSENTO: 46.5X40.5CM, ENCOSTO:LARG:46,5X 30,5CM. ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO 7/8, PINTADO COM TINTA EPÓXI A PÓ. ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: 45CM, ALTURA TOTAL: 82CM.

47.358.557/0001-62

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

GOIÂNIA-GO

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

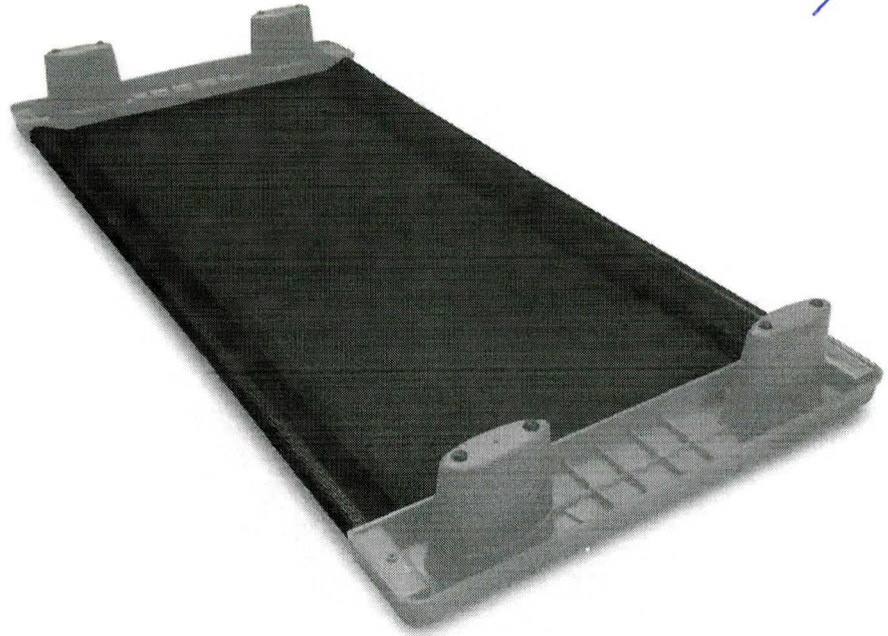
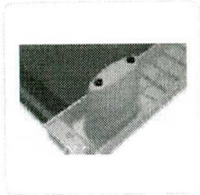
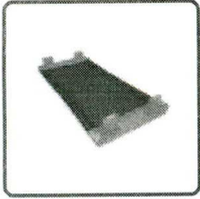
FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL: M2VADM@GMAIL.COM

Caminha Empilhável Azul Freso

Código jhak4d0494 [Ver descrição completa](#) Freso

TPU
54



47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

Informações do Produto

Caminha Empilhável Azul Freso

Caminha empilhável ideal para soninho das crianças em escolas, creches e residências. Devido ao seu tamanho ela é perfeita para crianças dos 2 aos 7 anos dormirem confortavelmente. Montagem totalmente por encaixe sem necessidade de parafusos, presilhas ou outros tipos de peças soltas, para maior segurança da criança. Possui borrachinhas nos pés para que não escorregue facilmente. Nossa caminha é produzida com tela retangular de tecido poliéster costurado em trama com recobrimento de PVC. Algumas de suas características: super leve; não encosta no chão; super moderna; tecido antifúngico; costurado e selado com cola quente; tubos laterais em alumínio e por isso não enferrujam; fácil armazenagem pois pode-se empilhar após o uso; fácil de lavar; fácil montagem e desmontagem; suporta até 250 kg (LAUDOS TÉCNICOS DO INMETRO); mais de 1000 escolas atendidas e satisfeitas. Produto entregue desmontado. Matéria prima empregada Pés : Polipropileno (PP) injetado; Tela : Poliéster costurado em trama com recobrimento de PVC; Barras : Alumínio. Dimensões: Altura: 0,13m X Largura: 0,61m X Comprimento: 1,20m Peso: 2,5 Kg Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Faixa Etária Recomendada: Recomendamos o uso entre 2 a 7 anos.

Informações complementares

Cor

Azul



M2V INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL

GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL. M2VADM@GMAIL.COM

M2V- 50E

CONJUNTO DE MESA SEXTAVADA

Rev SS



DESCRIÇÃO

COMPOSTO POR 06 CADEIRAS, 01 MESA CENTRAL E 06 MESAS ANGULARES, CONFECCIONADO EM FERRO E MDF, MESA ANGULAR MEDINDO 85X40X60CM, MESA CENTRAL MEDINDO 26X34,5X57,5 CM NO MÍNIMO. CORES VARIADAS, PINTADAS COM TINTAS ULTRAVIOLETA ATÓXICA, MESA MONTADA EM ÂNGULO MEDE 170X150X60CM.

☐ 47.358.557/0001-62 ☐

INSC. EST.: 109535138

INSC. MUN.: 5773911

GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02

ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010

☐ GOIÂNIA-GO ☐

RUA: VALENTIN PEROZIN, 78 - DISTRITO INDUSTRIAL GUAPIAÇU - SP, CEP: 15110-000

FONE: 17 3267 - 8170

CNPJ: 06.163.799/0001-13 - E-MAIL. M2VADM@GMAIL.COM



A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela CGCRE, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito na Portaria 401 de 28 de dezembro de 2020, "Requisitos de Avaliação da Conformidade para Móveis Escolares - Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno Individual", pelo modelo 3 de certificação, para o produto abaixo:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
M2V INDÚSTRIA DE MÓVEIS EIRELLI

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
M2V MÓVEIS

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rua Valentin Perozin, 78 – Distrito Industrial
15.110-000 – Guapiaçu/SP**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
06.163.799/0001-13

47.358.557/0001-62
INSC. EST.: 109535138
INSC. MUN.: 5773911
G&E COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH.LT. 39 SL. 02
ST. MANOEL ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO	RELATÓRIOS DE ENSAIOS
FDE-FNDE	FDE-FNDE CJA 06B	M2V MÓVEIS	Componentes na cor azul e estrutura na cor cinza, tampo em ABS Faixa de estatura: 1.590 a 1.880 mm	Lab. Falcão Bauer (CRL1307): MOV/L-054.601/21 de 22/04/21 MOV/L-052.178/21 de 23/02/21 MOV/L-052.179/21 de 23/02/21 MOV/L-052.180/21 de 23/02/21
	FDE-FNDE CJA 05B		Componentes na cor verde e estrutura na cor cinza, tampo em ABS Faixa de estatura: 1.460 a 1.765 mm	
	FDE-FNDE CJA 04B		Componentes na cor vermelha e estrutura na cor cinza, tampo em ABS Faixa de estatura: 1.330 a 1.590 mm	Lab. Falcão Bauer (CRL0003): QUI/L-334041/1/21 de 17/02/21 QUI/L-334041/1/21 de 17/02/21
	FDE-FNDE CJA 03B		Componentes na cor amarela e estrutura na cor cinza, tampo em ABS Faixa de estatura: 1.190 a 1.420 mm	

Auditoria Realizada em 17/12/2020

Emissão: 28/04/2021

Validade: 28/04/2024


Anna Maria Gonçalves
Gerente Operacional

"A VALIDADE DESTA CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ESTÁ ATRILADA À REALIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES DE MANUTENÇÃO E TRATAMENTO DE POSSÍVEIS NÃO CONFORMIDADES DE ACORDO COM AS ORIENTAÇÕES DA EXATA PREVISTAS NAS PORTARIAS INMETRO Nº 105 DE 06/03/2012 E Nº 184 DE 31/03/2015. PARA VERIFICAÇÃO DA CONDIÇÃO ATUALIZADA DE REGULARIDADE DESTA CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DEVE SER CONSULTADO O BANCO DE DADOS DE PRODUTOS E SERVIÇOS CERTIFICADOS DO INMETRO."

Exata Certificadora Ltda. Av. Rio Branco, 181/1508 - 20040-007 – Centro - Rio de Janeiro / RJ - Tel.: 21 2532-1379 / 3179-1172
CNPJ: 17.173.017/0001-43

Pág. 1 de 1

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/108251105211882496188>



CARTÓRIO Autenticação Digital Código: 108251105211882496188-1
Data: 11/05/2021 14:54:46
Valor Total do Ato: R\$ 4,66
Selo Digital Tipo Normal C: ALL53721-82LC;



Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>


Valber Azevedo de M. Cavalcanti
Titular

TJPB



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa M2V INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa M2V INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a M2V INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **28/05/2021 10:00:42 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa M2V INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

¹Código de Autenticação Digital: 108251105211882496188-1

²Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ N° 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05b30caf9204801df1dfdcf85341754b5d3734e60f17318b769f65f0557eef87d6fd35fbb24b244aa9a52716c8c1517fe07c0a3
eab00393c89313e8109bb6504a68



MP 2.200-2 ICP Brasil



A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela CGCRE, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito na Portaria 401 de 28 de dezembro de 2020, "Requisitos de Avaliação da Conformidade para Móveis Escolares - Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno Individual, pelo modelo 3 de certificação, para o produto abaixo:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
M2V INDÚSTRIA DE MÓVEIS EIRELI

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
M2V MÓVEIS

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rua Valentin Perozin, 78 – Distrito Industrial
15.110-000 – Guapiaçu/SP**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
06.163.799/0001-13

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO	RELATÓRIOS DE ENSAIOS
FDE-FNDE	FDE-FNDE CJA 06	M2V MÓVEIS	Estrutura em tubo de aço com pintura epóxi pó. Tampo em MDP revestido com LADP, assento e encosto em PP, Componentes na cor azul e estrutura na cor cinza Faixa de estatura: 1.590 a 1.880 mm	Lab. Falcão Bauer (CRL1307): MOV/L-423311/1/22 de 29/07/22 MOV/L-423311/2/22 de 29/07/22 MOV/L-423311/3/22 de 29/07/22 MOV/L-423311/4/22 de 29/07/22 Lab. Falcão Bauer (CRL0003): QUI/ID-356.463/1/22 de 26/07/22 QUI/R-353.463/1/22 de 25/07/22 QUI/R-353.463/2/22 de 25/07/22
	FDE-FNDE CIA 05		Estrutura em tubo de aço com pintura epóxi pó. Tampo em MDP revestido com LADP, assento e encosto em PP, Componentes na cor verde e estrutura na cor cinza Faixa de estatura: 1.460 a 1.765 mm	

Emissão: 30/07/2022

Validade: 30/07/2025

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2.

M2V INDUSTRIA DE
MOVEIS
EIRELI:06163799000113

Assinado de forma digital por M2V
INDUSTRIA DE MOVEIS
EIRELI:06163799000113
Dados: 2022.08.02 10:51:41 -03'00'

Exata Certificadora Ltda. Av. Rio Branco, 181/1508 - 20040-007 - Centro - Rio de Janeiro / RJ - Tel.: 21 2532-1379 / 3179-1172
CNPJ: 17.173.017/0001-43

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/108250208220360889728>



CARTÓRIO Autenticação Digital Código: 108250208220360889728-1
Data: 02/08/2022 16:53:09
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: ANI22804-IN7A;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1400
Torre, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>


Adauto Jose Fernandes Ribeiro
Escrevente

TJPB



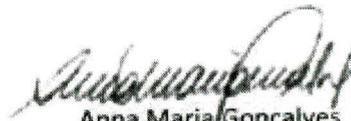


FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO	RELATÓRIOS DE ENSAIOS
FDE-FNDE	FDE-FNDE CJA 04	M2V	Estrutura em tubo de aço com pintura epóxi pó. Tampo em MDP revestido com LADP, assento e encosto em PP. Componentes na cor vermelha e estrutura na cor cinza Faixa de estatura: 1.330 a 1.590 mm	Lab. Falcão Bauer (CRL1307): MOV/L-423311/1/22 de 29/07/22 MOV/L-423311/2/22 de 29/07/22 MOV/L-423311/3/22 de 29/07/22 MOV/L-423311/4/22 de 29/07/22 Lab. Falcão Bauer (CRL0003): QUI/ID-356.463/1/22 de 26/07/22 QUI/R-353.463/1/22 de 25/07/22 QUI/R-353.463/2/22 de 25/07/22
	FDE-FNDE CJA 03	MÓVEIS	Estrutura em tubo de aço com pintura epóxi pó. Tampo em MDP revestido com LADP, assento e encosto em PP. Componentes na cor amarela e estrutura na cor cinza Faixa de estatura: 1.190 a 1.420 mm	

Auditoria Realizada em 06/06/2022

Emissão: 30/07/2022

Validade: 30/07/2025


Anna Maria Gonçalves
Gerente Operacional

"A VALIDADE DESTA CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ESTÁ ATRELADA À REALIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES DE MANUTENÇÃO E TRATAMENTO DE POSSÍVEIS NÃO CONFORMIDADES DE ACORDO COM AS ORIENTAÇÕES DA EXATA PREVISTAS NA PORTARIA INMETRO Nº 401 DE 28/12/2020. PARA VERIFICAÇÃO DA CONDIÇÃO ATUALIZADA DE REGULARIDADE DESTA CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DEVE SER CONSULTADO O BANCO DE DADOS DE PRODUTOS E SERVIÇOS CERTIFICADOS DO INMETRO."

M2V INDUSTRIA DE
 MOVEIS
 EIRELI:06163799000113

Assinado de forma digital por M2V
 INDUSTRIA DE MOVEIS
 EIRELI:06163799000113
 Dados: 2022.08.02 10:55:28 -03'00'

Exata Certificadora Ltda. Av. Rio Branco, 181/1508 - 20040-007 - Centro - Rio de Janeiro / RJ - Tel.: 21 2532-1379 / 3179-1172
 CNPJ: 17.173.017/0001-43

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/108250208220360889728>



CARTÓRIO
 Autenticação Digital Código: 108250208220360889728-2
 Data: 02/08/2022 16:53:10
 Valor Total do Ato: R\$ 5,02
 Selo Digital Tipo Normal C: ANI22805-FVJT;



Cartório Azevêdo Bastos
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1400
 Torre, João Pessoa - PB
 (83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>


 Adauto José Fernandes Ribeiro
 Escrevente



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1400 Torre 58040-000, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa M2V INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa M2V INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a M2V INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **03/08/2022 08:10:24 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa M2V INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 108250208220360889728-1 a 108250208220360889728-2

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ N° 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bf2a59783d2b5c7be84fec0d6de7a5ae9d082324be2e2f6e409fb271cd0953cd1ae373e07b4e3dd6a8ba13fcf3d13979c0
a3eab00393c89313e8109bb6504a68



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.



09. Playground

Trenzinho da Alegria

Ref.: 0959.8



Descrição

Um túnel super divertido em forma de trem. A criança pode brincar tanto dentro como em cima do trenzinho, ideal para uma ou mais crianças. Produto possui duas frentes e 3 vagões fabricados em plástico rígido e de fácil higienização.

Quero comprar

47.358.557/0001-62
 INSC. EST.: 109535138
 INSC. MUN.: 5773911
GSE COM. E DISTRIBUIDORA LTDA
 RUA DAS CAMPINAS, Nº 300, QD. CH LT. 39 SL. 02
 ST. MANSÕES ROSA DE OURO - CEP 74.470-010
GOIÂNIA-GO



Informações Complementares

Indicação de idade + 3

Medidas: 212 x 86 x 122 cm "Produto"

Descrição

O Trenzinho da Alegria é um brinquedo seguro e de encaixe. Sua configuração modular permite ampliá-lo deixando-o do tamanho ideal para o espaço que se tem disponível. Devido a sua estrutura, este brinquedo comporta que a criança suba em cima dos vagões, utilizando como escada as janelas laterais. As crianças se divertirão de montão entrando por um lado e saindo pelo outro.

Dimensões:

Comprimento: 212 cm (expansível)

Largura: 86 cm

Altura: 122 cm

Códigos de Barra:

EAN 13: 7896640409593

DUN 14: 17896640409590

Código	Dimensão do Produto	Dimensões Embalagem			Peso	Embalagem	Cubagem
	M - (CxLxA)	M - (CxLxA)			(kg)		
0959.8	2,12 x 0,86 x 1,22	1,07	0,575	0,90	43,025	Caixa de papelão	1,074
		1,22	0,49	0,87		Caixa de papelão	
	Quantidade de	2					

embalagens

OBS: Para todas as especificações dimensionais devem ser considerada uma tolerância de + ou - 5%

Características:

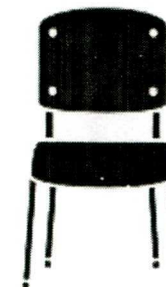
Produto composto por seis peças em plástico rotomoldado: Limpa trilho; Frente; Três vagões e Traseira;
Cada vagão possui uma cor: Vermelho, Azul e Verde;
É expansível, possibilitando vários formatos e tamanhos.

Matéria-prima

PEBLD: Polietileno de baixa densidade linear (material não tóxico e reciclável) pigmentado (colorido) com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.



GSE MOVEIS



CNPJ - 47.358.557/0001-62

ENVELOPE Nº 01 – PROPOSTA DE PREÇOS

COMISSÃO PERMANENTE DE JULGAMENTO E LICITAÇÕES
SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS – SRP

MUNICIPIO/ORGÃO: MUNICIPIO DE CATALÃO/GO

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 097/2022

PROCESSO Nº 2022033521

ABERTURA: DIA 10 DE NOVEMBRO DE 2022, ÀS 08:30HRS

Handwritten scribbles at the top of the page, including a large 'S' and other illegible marks.

Handwritten scribbles on the left side of the page, including a large 'S' and other illegible marks.

Handwritten scribble in the middle of the page.

Handwritten scribbles at the bottom of the page, including a large 'S' and other illegible marks.