



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
Secretaria de Estado de Planejamento, Orçamento e Gestão  
Subsecretaria de Compras Governamentais  
Coordenação de Gestão de Suprimentos  
Diretoria de Gestão de Almoxarifado

**ATA 035/2017 - APARELHOS E UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS, MOBILIÁRIO EM GERAL E OUTROS - PE 046/2017 - VALIDADE 31/07/2018**

Grupo	Descrição do e-Compras	UF e-Compras	Descrição do SIGMa.net	UF SIGMa.net	código e-Compras	código SIGMa.net	Status do item	Validade da ATA	Número da ATA	Número do PE	Licitado por:
52.12 - Aparelhos e Utensílios Domésticos	1 - APARELHO DE MICROONDAS, Material: Aço inoxidável, Capacidade: 30 litros, Alimentação: 220v ou bivolt, Cor: branco ou cinza.	unidade	APARELHO DE MICROONDAS, EM ACO INOXIDAVEL, CAPACIDADE 30 LITROS, 220V OU BIVOLT, COR BRANCO OU CINZA	UNIDADE	4.4.90.52.12.01.0023.000034-01	200116225	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.12 - Aparelhos e Utensílios Domésticos	2 - CIRCULADOR DE AR, Tipo: mesa/parede, Velocidade: 03, Tamanho: 45 a 60 cm, Voltagem: 220v ou bivolt, Cor: preto, branco ou cinza.	unidade	CIRCULADOR DE AR, TIPO MESA/PAREDE, 03 VELOCIDADES, MEDINDO 45 A 60 CM, 220V OU BIVOLT, COR PRETO, BRANCO OU CINZA	UNIDADE	4.4.90.52.12.01.0016.000009-01	200116224	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.12 - Aparelhos e Utensílios Domésticos	4 - MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS, Características Mínimas: Lavadora automática de 16kg, 220v, pés altos e ajustáveis.	unidade	MAQUINA DE LAVAR ROUPAS, LAVADORA AUTOMATICA DE 16KG, 220V, PES ALTOS E AJUSTAVEIS	UNIDADE	4.4.90.52.12.01.0052.000006-01	200116220	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.12 - Aparelhos e Utensílios Domésticos	5 - PURIFICADOR DE ÁGUA, Tipo: de mesa e/ou parede, Tensão: Bivolt, Características Técnicas Mínimas: Água gelada e natural com dois elementos filtrantes, capacidade de refrigeração de no mínimo 4,3 litros/hora, consumo máximo de 140 watts, vida útil do elemento filtrante de no mínimo 3.800 litros, gabinete em aço inox e plástico, dimensões máximas 45cm altura, 35cm largura e 50cm de profundidade, Capacidade: armazenamento mínimo de 1,9 litros de água gelada, Características Adicionais: suporte para fixação em parede e pés para apoio em bancada.	unidade	PURIFICADOR DE AGUA, TIPO MESA/PAREDE, BIVOLT, PARA AGUA GELADA E NATURAL, CAPACIDADE MINIMA DE 4,3 LITROS/HORA, GABINETE EM ACO INOX E PLASTICO, MEDINDO NO MAXIMO 45 X 35 X 50CM, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO MINIMO DE 1,9 LITROS DE AGUA GELADA	UNIDADE	4.4.90.52.12.01.0017.000015-01	200119199	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.12 - Aparelhos e Utensílios Domésticos	6 - REFRIGERADOR DUPLEX FROST FREE, Composição/Componentes: capacidade total entre 430 a 475 Litros, 02 portas, refrigerador entre 335 a 360 litros, freezer entre 95 a 115 Litros, controle de temperatura independente freezer - refrigerador, congelamento rápido, degelo frost-free, dispenser água gelada para 03 litros, dispenser gelo, porta reversível, portas aproveitável do freezer, portas aproveitáveis do refrigerador prateleiras de vidro temperado, porta latas, compartimento extra frio, ar adicional, condensador embutido, gaveta extra multiuso. Dimensões mínimas: 710 mm (L) x 1868 mm (A) x 711 mm (P), Peso: 94 Kg, Consumo: 52 KWL/mês.	unidade	REFRIGERADOR DUPLEX FROST FREE, CAPACIDADE TOTAL 430 A 475L, 2 PORTAS, CONTROLE DE TEMPERATURA INDEPENDENTE, DEGELO FROST-FREE, DISPENSER AGUA GELADA PARA 03 LITROS, DISPENSER GELO, DIMENSOES MINIMAS 710 X 1868 X 711MM, PESO DE 94KG, CONSUMO DE 52 KWL/MÊS	UNIDADE	4.4.90.52.12.01.0039.000004-01	200116217	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.12 - Aparelhos e Utensílios Domésticos	8 - REFRIGERADOR, Tipo: Geladeira, Cor: branca/cinza, Capacidade de armazenagem total: 295 a 345L, 02 portas, Capacidade de armazenagem do refrigerador: 215 a 245L, Capacidade de armazenagem do freezer: 80 a 100L, Características Adicionais: compartimentos diferenciados para os seus alimentos, controle de temperatura independente freezer - refrigerador, degelo frost-free, Voltagem: 220V/BIVOLT.	unidade	REFRIGERADOR TIPO GELADEIRA, BRANCA/CINZA, CAPACIDADE DE ARMazenAGEM TOTAL 295 A 345L, 02 PORTAS, COMPARTIMENTOS DIFERENCIADOS PARA OS SEUS ALIMENTOS, CONTROLE DE TEMPERATURA INDEPENDENTE, DEGELO FROST-FREE, 220V/BIVOLT	UNIDADE	4.4.90.52.12.01.0004.000086-01	200116221	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.28 - Máquinas e Equipamentos de Natureza Industrial	9 - MÁQUINA DE LAVAR ROUPA, Material: totalmente fabricada em inox, Tipo: horizontal, Funções: painel de comando completo e digital, com controle do tempo e temperatura de ciclo, alarme sonoro de fim de ciclo e botão para posicionar a porta a fim de facilitar o descarregamento, transmissão através de polias e correias trapezoidais, portas externas basculante, Capacidade: 30 Kg/h, Características Adicionais: 220v.	unidade	MAQUINA DE LAVAR ROUPA, FABRICADA EM INOX, TIPO HORIZONTAL, PAINEL DE COMANDO COMPLETO E DIGITAL, COM CONTROLE DO TEMPO E TEMPERATURA DE CICLO, ALARME SONORO DE FIM DE CICLO, PORTAS EXTERNAS BASCULANTE, CAPACIDADE PARA 30 KG/H, 220V	UNIDADE	4.4.90.52.28.01.0069.000004-01	200119207	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.34 - Máquinas, Utensílios e Equipamentos Diversos	10 - BEBEDOURO ELÉTRICO, Material: Gabinete em aço tratado com substância anticorrosiva e acabamento em pintura eletrostática, Tipo: Coluna/Chão, Características Adicionais: Garrafão de 20 litros, 02 torneiras confeccionadas em plástico abs sendo 01 para água natural e 01 para água gelada, depósito em plástico resistente atóxico, tampo e painel frontal dotado de recipiente para apoio de copos e coleta de água excedente, controle automático de temperatura, Cor: Branca, Voltagem: 220V ou bivolt.	unidade	BEBEDOURO ELETRICO, GABINETE EM ACO, TIPO COLUNA/CHAO, PARA GARRAFAO DE 20 LITROS, 2 TORNEIRAS EM PLASTICO ABS SENDO 1 PARA AGUA NATURAL E 1 PARA AGUA GELADA, DEPOSITO EM PLASTICO RESISTENTE, BRANCO, 220V OU BIVOLT	UNIDADE	4.4.90.52.34.03.0001.000031-01	200119208	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	11 - POLTRONA, Assento E Encosto: confeccionado em madeira compensada com aproximadamente 12mm de espessura, Características Adicionais: acabamento em polipropileno texturizado. Espuma injetada em poliuretano flexível, isenta de CFC, com densidade entre 45 e 55 kg/m3 com espessura mínima de 60mm no assento e 90mm no encosto. Assento auto-basculante com revestimento em crepe medindo no mínimo 470 x 450mm. Encosto medindo no mínimo 740 x 470mm. Pés em tubo de aço retangular de 60 x 40mm. Com apoio-braço com alma de termoplástico revestido em poliuretano medindo 250 x 70mm. Pintura eletrostática a pó nos componentes metálicos.	unidade	POLTRONA EM COMPENSADO DE 12MM DE ESPESSURA, ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXIVEL, DENSIDADE ENTRE 45 E 55KG/M3, ESPESSURA MINIMA DE 60MM NO ASSENTO E 90MM NO ENCOSTO, ASSENTO AUTO-BASCULANTE, PES EM TUBO DE ACO, COM APOIA-BRACO	UNIDADE	4.4.90.52.42.01.0026.000019-01	200116237	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	12 - POLTRONA, Assento E Encosto: Estrutura interna dupla com madeira compensada medindo 18 mm de espessura, almofadas com poliuretano injetadas e moldadas anatomicamente e borda frontal arredondada, Tipo: Módulo de 01 lugar, Estrutura: Estrutura da base produzida em aço de seção oval com 20 x 50 mm e espessura de 1,9 mm, alma interna em aço 12,8 x 15,8 mm e deslizadores injetados em poliamida, Características Adicionais: Revestimento em similicouro aeroativo vinil micro perfurado composto por forro de tecido, cobertura por resina e acabamento superficial, cor preta.	unidade	POLTRONA ASSENTO/ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MEDINDO 18MM DE ESPESSURA, ALMOFADAS COM POLIURETANO, ESTRUTURA DA BASE EM ACO DE SECAO OVAL COM 20X50MM E ESPESSURA DE 1,9MM, ALMA INTERNA EM ACO 12,8X15,8MM, COBERTURA POR RESINA E ACABAMENTO SUPERFICIAL	UNIDADE	4.4.90.52.42.01.0026.000017-01	200113280	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	14 - ARMÁRIO DE AÇO, Medidas: 1,60 x 0,90 x 0,40mm (A x L x P), Características Adicionais: 2 portas, 4 prateleiras, com chave, fechadura conjugada à maçaneta, 4 prateleiras reguláveis, capacidade de 35kgf por prateleira, com corpo, prateleiras e portas em chapa de aço nº 26, com pintura eletrostática; na cor: cinza	unidade	ARMARIO DE ACO, MEDINDO NO MINIMO 1600 X 900 X 400MM, 2 PORTAS, 4 PRATELEIRAS, COM CHAVE, FECHADURA CONJUGADA A MACANETA, PRATELEIRAS REGULAVEIS, CAPACIDADE DE 35KGF POR PRATELEIRA, CORPO, PRATELEIRAS E PORTAS EM CHAPA DE ACO 26, PINTURA ELETROSTATICA, CINZA	UNIDADE	4.4.90.52.42.02.0011.000047-01	200115582	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	15 - ARMÁRIO DE AÇO, Medidas: 1,98 x 1,20m x 0,42m, Composição: com 08 portas, com venezianas para ventilação, com fechaduras e 02 chaves cada, Características Adicionais: confeccionado em chapa de aço, pintura epóxi por processo eletrostático após tratamento antiferruginoso por fosfatização, na cor cinza, Tipo: guarda-roupa.	unidade	ARMARIO DE ACO, MEDINDO 1,98 X 1,20 X 0,42M, 8 PORTAS, COM VENEZIANAS, FECHADURAS E 2 CHAVES CADA, PINTURA ELETROSTATICA EPOXI, TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO POR FOSFATIZACAO, COR CINZA, TIPO GUARDA-ROUPA	UNIDADE	4.4.90.52.42.02.0011.000042-01	200115609	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	19 - ESTANTE DE AÇO, Material: fabricada em chapa de aço SAE 1010/1020, Características Técnicas Mínimas: medindo no mínimo 1000x320x2000mm, 2 colunas laterais de sustentação confeccionadas em chapa 16 (1,50 mm) com altura de 2m, 1 base retangular fechada confeccionada em chapa 20 (0,90 mm), 1 travessa superior horizontal (chapéu) confeccionada em chapa 20 (0,90 mm) dobrado em forma de U, 8 prateleiras confeccionadas em chapa 22 (0,75 mm). Pintura eletrostática epóxi a pó nos componentes metálicos.	unidade	ESTANTE MEDINDO 2000X1000X320MM (AXLXP), EM ACO, 2 COLUNAS LATERAIS DE SUSTENTACAO COM ALTURA DE 2M, 1 BASE RETANGULAR FECHADA, REFORCO INTERNO E ANTEPAROS LATERAIS, 1 TRAVESSA SUPERIOR HORIZONTAL DOBRADA EM FORMA DE "U", 8 PRATELEIRAS	UNIDADE	4.4.90.52.42.02.0013.000046-01	200113270	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	20 - ESTANTE DUPLA FACE, Características Mínimas: fabricada em chapa de aço SAE 1010/1020, medindo no mínimo 1000x580x2000mm, 2 colunas laterais de sustentação confeccionadas em chapa 16 (1,50 mm) com altura de 2m, 1 base retangular fechada confeccionada em chapa 20 (0,90 mm), 1 travessa superior horizontal (chapéu) confeccionada em chapa 20 (0,90 mm) dobrado em forma de U, 8 prateleiras confeccionadas em chapa 22 (0,75 mm). Pintura eletrostática epóxi a pó nos componentes metálicos.	unidade	ESTANTE DUPLA FACE, MEDINDO 2000X1000X580MM (AXLXP), ESTRUTURA EM CHAPA DE ACO, COMPOSTA POR 2 COLUNAS LATERAIS DE SUSTENTACAO COM ALTURA DE 2M, 1 BASE RETANGULAR FECHADA COM REFORCO E ANTEPAROS, 1 TRAVESSA SUPERIOR HORIZONTAL DOBRADA EM "U", 8 PRATELEIRAS	UNIDADE	4.4.90.52.42.02.0056.000005-01	200113272	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	21 - ESTANTE SIMPLES, Características Mínimas: fabricada em chapa de aço carbono 20 (0,90mm), medindo no mínimo 1000x320x2000mm, com base inferior fechada com altura de 175mm, composta por 4 prateleiras com medindo no mínimo 930 x 235mm, com dobras nas laterais que permitem a união as laterais pelo sistema de encaixe, 1 travessa superior horizontal (chapéu), dobrado em forma de "U" com altura de 70mm. Pintura eletrostática epóxi a pó nos componentes metálicos.	unidade	ESTANTE SIMPLES, MEDINDO 2000X1000X320MM, BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO, COM 4 PRATELEIRAS MEDINDO 930X235MM (LXP) COM SISTEMA DE ENCAIXE	UNIDADE	4.4.90.52.42.02.0059.000004-01	200113269	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	22 - ARMÁRIO ALTO, Medidas: no mínimo 940x504x1600mm, Características Mínimas: Armário Alto Fechado, fabricado em madeira MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Fundo em madeira MDP de 18 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Laterais, base inferior e 04 prateleiras em madeira MDP de 25 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, na mesma cor do tampo. Laterais com regulagens para prateleiras através de 04 pinos metálicos, acabamento das bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, sendo o acabamento das bordas frontais das prateleiras e das laterais em fita de PVC de 3 mm de espessura com raio mínimo de 2,5 mm, coladas a quente, em todo seu perímetro, com sapatas reguladoras de nível, com 2 portas em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro, fechadura com travamento simultâneo superior e inferior, Puxadores niquelados redondos com 110 mm de comprimento. pintura eletrostática epóxi a	unidade	ARMARIO ALTO FECHADO MEDINDO 1600X940X504MM (AXLXP), COMPOSTO POR TAMPO, LATERAIS, BASE INFERIOR E 04 PRATELEIRAS EM MADEIRA MDP DE 25MM DE ESPESSURA, FUNDO, SAPATAS REGULADORAS DE NIVEL E 02 PORTAS DE ABRIR EM MADEIRA MDP DE 18MM DE ESPESSURA	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0054.000046-01	200113265	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	23 - BANCADA, Medidas: 2000x500mm, Características Mínimas: fabricada em MDF, com tampo em madeira MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro, fixado com mão francesa com altura acabada de 75cm, 3 passafios 2 suportes tipo mão francesa, com dimensões mínimas de 250x285x30 mm em ferro galvanizado, pintura eletrostática epóxi a pó branca.	unidade	BANCADA MEDINDO 2000X500MM, FABRICADA EM MDF, COM TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25MM DE ESPESSURA, COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 3MM DE ESPESSURA, COM ALTURA ACABADA DE 75CM, 3 PASSAFIOS 2 SUPORTES TIPO MAO FRANCESA, MEDINDO 250X285X30MM EM FERRO GALVANIZADO	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0049.000013-01	200116232	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	24 - BANCADA, Medidas: 3000x500mm, Características Mínimas: fabricada em MDF de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro, fixado com mão francesa com altura acabada de 75cm, com 4 passa fios e 4 suportes tipo mão francesa com dimensões mínimas de 400x385x40mm, em ferro galvanizado, pintura eletrostática epóxi a pó branca.	unidade	BANCADA MEDINDO 3000X500MM (LXP), TAMPO EM MDF DE 25MM DE ESPESSURA, BORDAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 3MM, ALTURA ACABADA DE 75 CM E COM 04 PASSA FIOS, 04 SUPORTES TIPO MAO FRANCESA MEDINDO DE 400X385X40MM EM FERRO GALVANIZADO	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0049.000014-01	200113268	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	25 - BANCADA, Medidas: 3600x600mm, Características Mínimas: fabricada em MDF de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro, fixado com mão francesa com altura acabada de 75cm, com 3 passa fios e 5 suportes tipo mão francesa com dimensões mínimas de 400x385x40mm, em ferro galvanizado, pintura eletrostática epóxi a pó branca.	unidade	BANCADA MEDINDO 3600X600MM (LXP), TAMPO EM MDF DE 25MM DE ESPESSURA, COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 3MM, ALTURA ACABADA DE 75CM E COM 03 PASSA FIOS, 05 SUPORTES TIPO MAO FRANCESA MEDINDO 400X385X40MM EM FERRO GALVANIZADO	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0049.000012-01	200113267	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	26 - BANCADA, Medidas: 4500x600mm, Características Mínimas: fabricada em MDF, com tampo em madeira MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro, fixado com mão francesa com altura acabada de 70cm, 4 passa fios e 6 suportes tipo mão francesa com dimensões mínimas de 400x385x40mm, em ferro galvanizado, pintura eletrostática epóxi a pó branca.	unidade	BANCADA MEDINDO 4500X600MM, FABRICADA EM MDF, COM TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25MM DE ESPESSURA, COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 3MM DE ESPESSURA, ALTURA ACABADA DE 70CM, 4 PASSA FIOS E 6 SUPORTES TIPO MAO FRANCESA MEDINDO 400X385X40MM EM FERRO GALVANIZADO	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0049.000011-01	200116231	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	27 - BANQUETA, Tipo: Empilhável, Material: Assento em madeira compensada multi-lâminas com espessura de 25 mm montada sobre estrutura tubular de aço com costura, seção circular de 22,3 mm, chapa n.º 16 de 1,5 mm de espessura, pintura eletrostática e sapatas em polipropileno copolímero 100% injetadas fixadas através de encaixe.	unidade	BANQUETA EMPILHAVEL, ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTI-LÂMINAS COM ESPESSURA DE 25MM MONTADA SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO COM COSTURA, SECAO CIRCULAR DE 22,3MM, CHAPA Nº 16 DE 1,5MM DE ESPESSURA, PINTURA ELETROSTATICA E SAPATAS EM POLIPROPILENO	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0429.000003-01	200113281	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	28 - CABIDEIRO,Características Técnicas Mínimas: fabricado em tubo de aço inoxidável, medindo no máximo 170cm de altura e 160cm de largura, com uma prateleira baixa, pés em PVC rígido com dois rodízios com travas, altura e laterais reguláveis na parte superior. Capacidade Máxima Suportada: 25kg.	unidade	CABIDEIRO COM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL COM 1 PRATELEIRA BAIXA, PES EM PVC RÍGIDO COM 2 RODÍZIOS COM TRAVAS, ALTURA E LATERAIS REGULÁVEIS, CAPACIDADE MÁXIMA SUPORTADA DE 25 KG, ALTURA MÁXIMA DO TUBO SUPERIOR DE 170 CM X 160 CM DE LARGURA	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0326.000007-01	200113275	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	29 - CADEIRA ALTA PARA CAMARIM,Assento E Encosto: Estrutura interna do encosto em madeira compensada e moldada anatomicamente, formato côncavo e anatômico com 250 mm de altura mínima e 400 mm de largura mínima com regulagem de altura e almofada de espuma flexível; estrutura interna do assento em madeira compensada e moldada anatomicamente, profundidade mínima de 400 mm e largura mínima de 430 mm, almofada de espuma flexível, com regulagem, Base: Giratória com cinco pás fabricadas em chapa de aço protegidas contra oxidação com pintura eletrostática e com perfil na cor preta na porção superior, Rodízios: Roldanas duplas com movimentos independentes, circulares na dimensão de 50 mm de diâmetro cada, fabricadas em material termoplástico, Características Adicionais: Com mecanismo de reclinção, movimento do assento e anel apóia pés, Revestimento: Similicouro aeroativo vinil micro perfurado, cobertura por resina e acabamento superficial na cor preta.	unidade	CADEIRA ALTA PARA CAMARIM, ENCOSTO E ASSENTO EM COMPENSADO, ENCOSTO MEDINDO 250X400MM (AXL), ASSENTO MEDINDO 430X400MM (LXP), ALMOFADA DE ESPUMA FLEXIVEL, REGULAGEM, BASE GIRATORIA, CINCO PAS EM CHAPA DE AÇO PROTEGIDAS CONTRA OXIDACAO, PINTURA ELETROSTATICA	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0440.000001-01	200113276	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	30 - CADEIRA FIXA EMPILHÁVEL,Características Técnicas Mínimas: Assento/encosto conformado anatomicamente injetado em resina de polipropileno pigmentado estrutural, encosto com fixação direta à estrutura metálica através de engate, assento de 470 mm de largura por 480 mm de profundidade, encosto com largura de 470 mm por 355 mm de, estrutura fixa contínua fabricada em tubo de aço curvado com diâmetro de 14 mm e espessura de 1,90 mm; acabamento em pintura eletrostática epóxi a pó com pré tratamento antiferruginoso.	unidade	CADEIRA FIXA EMPILHÁVEL, ASSENTO/ENCOSTO EM POLIPROPILENO, ASSENTO DE 470X480MM (LXP), ENCOSTO DE 355X470MM (AXL), ESTRUTURA FIXA EM TUBO DE AÇO CURVADO COM DIAMETRO DE 14MM E ESPESSURA DE 1,90MM, PINTURA ELETROSTATICA COM PRE TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0389.000003-01	200113279	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	31 - CADEIRA FIXA EMPILHÁVEL, Características Técnicas Mínimas: Assento/encosto em polipropileno injetado na cor preta ou cinza e base fixa de formato trapezoidal produzida em aço trefilado com 12 mm de diâmetro; estofada com densidade controlada de 23 kg/m³, com apoia-braço, com revestimento em similicouro aeroativo vinil micro perfurado com cobertura por resina e acabamento superficial na cor preta; assento com 445 mm de profundidade por 450 mm de largura, formato côncavo com altura de espaldar de 150 mm; assento estofado com espuma de poliuretano injetada e moldada anatomicamente; base com tratamento de fosfatização e pintura eletrostática com elemento de ligação.	unidade	CADEIRA FIXA EMPILHÁVEL, ASSENTO/ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO, BASE FIXA FORMATO TRAPEZOIDAL EM AÇO TREFILADO COM 12MM DE DIÂMETRO, APOIA BRACO, ASSENTO MEDINDO 450X445MM (LXP), FORMATO CONCAVO, ESPALDAR DE 150MM, BASE FOSFATIZADA, PINTURA ELETROSTATICA	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0389.000004-01	200113277	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	32 - CADEIRA GIRATÓRIA, Material: encosto fabricado em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, Espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, apoio lombar e espessura média de 40mm, largura de 430mm e altura de 460mm, capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas, assento em compensado multilâminas de madeira moldada anatomicamente a quente com pressão de 10kgf/cm2 e espessura de 10,5mm, com espuma em poliuretano flexível HR, isento de CFC, com espessura média de 40mm, largura de 490mm e profundidade de 460mm, capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas, Tipo: giratória, regulável, com braços e espaldar médio, Características Adicionais: base giratória com cinco pás fabricadas com chapas de aço ABNT 1010/1020 com espessura de 1,9 mm, chapa de apoio superior em aço ABNT 1008/1020 com espessura de 4,75mm, base giratória com cinco pás fabricadas com chapas de aço ABNT 1010/1020 com espessura de 1,9 mm, chapa de apoio superior em aço ABNT 1008/1020 com espessura de 4,75mm O apoio dos braços possui medida final acabada de 210 x 65 x 22mm, com revestimento em tecido 100% Poliéster, com características Monoelástica e gramatura de 350g/ml.	unidade	CADEIRA GIRATORIA ESPALDAR MEDIO COM BRACOS REGULAVEIS, ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO, MEDINDO 460X430MM (AXL), ASSENTO EM COMPENSADO MULTILAMINAS DE 490X460MM (LXP), CAPA DE PROTECAO, ESPUMA EM POLIURETANO DE 40MM, BASE GIRATORIA COM 05 PAS EM AÇO	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0029.000025-01	200113278	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	<p>33 - ESTANTE,Tampo: confeccionado em madeira MDP de 25 mm de espessura, Características Mínimas: medindo no mínimo 400x350x650mm, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Laterais e base inferior em madeira MDP de 18mm de espessura, na mesma cor do tampo, revestidos em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Acabamento das bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, coladas a quente, em todo seu perímetro. 1 prateleira em madeira MDP de 25mm de espessura. Laterais com regulagens para prateleiras através de 4 pinos metálicos encaixados nas laterais do armário. Acabamento das bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, sendo o acabamento das bordas frontais das prateleiras e das laterais em fita de PVC de 3 mm de espessura com raio mínimo de 2,5 mm, coladas a quente, em todo seu perímetro. Com 4 rodízios sendo 2 com travas. Tipo: Estante-carrinho móvel.</p>	unidade	ESTANTE EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, MEDINDO 400X350X650MM, LATERAIS E BASE INFERIOR EM MADEIRA MDP DE 18MM DE ESPESSURA, NA MESMA COR DO TAMPO, COM 1 PRATELEIRA E 4 RODIZIOS SENDO 2 COM TRAVAS, TIPO ESTANTE-CARRINHO MOVEL	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0199.000008-01	200116238	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	<p>34 - ESTANTE,Tampo: em madeira MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro, Fundo: em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, Dimensões: 860 x 478 x 1260mm (L x A x P), Tipo: média aberta, Características Mínimas: Laterais, base inferior e 04 prateleiras em MDP de 25 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, pintura eletrostática epóxi a pó nos componentes metálicos.</p>	unidade	ESTANTE COM TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25MM DE ESPESSURA, FUNDO EM MADEIRA MDP DE 18MM DE ESPESSURA, MEDINDO 1260X860X478MM, TIPO MEDIA ABERTA, COM LATERAIS, BASE INFERIOR E 04 PRATELEIRAS EM MDP DE 25MM, SISTEMA DE MONTAGEM/DESMONTAGEM	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0199.000007-01	200113264	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	35 - LIXEIRA,Características Técnicas Mínimas: capacidade 5 litros, formato retangular, composta por 02 laterais em madeira MDP (aglomerado) de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, acabamento das bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, coladas a quente pelo sistema holt-melt, em todo seu perímetro. 02 laterais e fundo que formam uma única peça em chapa de aço 20 (0,90 mm) de espessura. Pintura epóxi a pó nos componentes metálicos.	unidade	LIXEIRA CAPACIDADE 5L, FORMATO RETANGULAR, 02 LATERAIS EM MADEIRA MDP DE 18MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 1MM DE ESPESSURA, 2 LATERAIS E FUNDO QUE FORMAM UMA UNICA PEÇA EM CHAPA DE ACO 20 (0,90 MM) DE ESPESSURA	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0330.000003-01	200116235	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	36 - LONGARINA,Assento E Encosto: revestidos em tecido, assento medindo 460 x 460mm, espuma em poliuretano flexível, com encosto, suporte do encosto em aço, revestimento em tecido 100% poliéster, estrutura e demais componentes pintados em epóxi, cor preta ou revestida em polipropileno ou poliuretano na cor preta, Características Adicionais: com 05 (cinco) lugares.	unidade	LONGARINA ASSENTO E ENCOSTO REVESTIDOS EM TECIDO 100% POLIESTER, ASSENTO MEDINDO 460X460MM, ESPUMA POLIURETANO FLEXIVEL, SUPORTE DO ENCOSTO EM ACO, ESTRUTURA E COMPONENTES PINTADOS EM EPOXI PRETA OU REVESTIDA EM POLIPROPILENO OU POLIURETANO PRETA, 5 LUGARES	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0064.000025-01	200115603	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	37 - MESA PARA IMPRESSORA,Composição: tampo com laminado melamínico, estrutura em aço 250mm, aglomerado 25mm de espessura, revestido em ambas as faces com laminado melamínico (bp) texturizado fosco, Características Mínimas: acabamento com fita PVC reta de 2 mm na mesma cor do melamínico, colada pelo sistema hot melt., painel frontal em aglomerado 18mm de espessura, revestido em ambas as faces com laminado melamínico (bp) texturizado fosco, fixado aos pés pelo sistema minifix, pela parte interna da mesa, estrutura pés laterais compostos por coluna retangular, com tampa sacável, para passagem de fiação, abertura arredondada superior e inferior, sapatas reguláveis injetadas em polipropileno na cor preta, Dimensões mínimas: 60x60x74cm., Cor: cinza cristal	unidade	MESA PARA IMPRESSORA, TAMPO EM AGLOMERADODE 25MM DE ESPESSURA COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO FOSCO, ESTRUTURA EM ACO DE 250MM PES LATERAIS COMPOSTOS POR COLUNA RETANGULAR, MEDINDO NO MINIMO 60 X 60 X 74CM, CINZA CRISTAL	UNIDADE	4.4.90.52.42.04.0046.000005-01	200115614	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	<p>38 - GAVETEIRO VOLANTE,Características Técnicas Mínimas: fabricado em madeira MDP de 25 mm de espessura, medindo no mínimo 400 x 520 X 550mm, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Fundo, laterais e base inferior em madeira MDP de 18 mm de espessura, na mesma cor do tampo, revestidos em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Acabamento das bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, coladas a quente, em todo seu perímetro. Com 3 gavetas confeccionadas em chapa de aço 24 (0,60 mm) de espessura, frente das gavetas em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, puxador niquelado com aproximadamente 110 mm de comprimento, acabamento das bordas em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro e fechamento simultâneo das 3 gavetas. Com 4 rodízios sendo 02 com travas. Pintura eletrostática epóxi a pó nos componentes metálicos.</p>	unidade	GAVETEIRO VOLANTE, 550X400X520MM (AXLXP), TAMPO EM MDP DE 25MM DE ESPESURA LAMINADO MELAMINICO, FUNDO, LATERAIS E BASE INFERIOR EM MDP DE 18MM DE ESPESURA, 04 RODIZIOS SENDO 02 COM TRAVAS E 03 GAVETAS EM CHAPA DE ACO DOBRADA, ROLDANAS EM NYLON E EIXOS EM ACO	UNIDADE	4.4.90.52.42.03.0030.000003-01	200113266	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
-----------------------------	---	---------	--	---------	--------------------------------	-----------	--------	------------	-----------	-----------	-----------

52.42 - Mobiliário em Geral	43 - MESA,Características Mínimas: formato retangular com gaveteiro fixo, fabricada madeira MDP de 25 mm de espessura, medindo no mínimo 1400x600x740mm, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro. Painel frontal em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, na mesma cor do tampo. Bordas com acabamento em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente, em todo seu perímetro. Gaveteiro fixo com 03 gavetas com caixa e frente da gaveta em MDP 18mm com revestimento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão, mesma cor do tampo e painel frontal, fixado ao tampo do lado esquerdo. Gaveta com quadro e fundo em chapa metálica em aço laminado a frio 0,75mm de espessura, dobrada e soldada com medidas aproximadas de corpo de 36cm (larg.) x 40cm (prof.) x 8cm (alt.) com tratamento anti-ferruginoso e pintura epóxi pó. Fechadura lateral com fechamento simultâneo nas 03 gavetas com 02 chaves. Estrutura confeccionada em aço carbono SAE 1010/1020 com quatro apoios reguláveis no piso em nylon ou polipropileno injetado. Calha estrutural horizontal para passagem de fiação sob o tampo, em chapa de aço 18	unidade	MESA RETANGULAR, EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, MEDINDO NO MINIMO 1400 X 600 X 740MM, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMINICO, GAVETEIRO FIXO COM 3 GAVETAS FIXADO AO TAMPO DO LADO ESQUERDO, FECHADURA LATERAL COM FECHAMENTO SIMULTANEO NAS 03 GAVETAS	UNIDADE	4.4.90.52.42.13.0030.000009-01	200119230	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	44 - MESA,Características Mínimas: formato retangular, fabricada em madeira MDP de 25 mm de espessura, medindo no mínimo 1600x700x750mm, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro, com 04 pés tubulares de seção quadrada de 40x40x1,5mm, longarinas de aço chapa 14 (2,0mm) dobrado e puncionado, pintura eletrostática epóxi a pó, Tipo: de exposição.	unidade	MESA CONFECCIONADA EM MADEIRA MDP DE 25MM DE ESPESSURA, COM 04 PES TUBULARES DE SECAO QUADRADA DE 40X40X1,5MM, MEDINDO 750X1600X700MM (AXLXP)	UNIDADE	4.4.90.52.42.13.0030.000012-01	200113263	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	45 - MESA,Características Mínimas: formato retangular fabricada em madeira MDP de 25 mm de espessura sobre cavaletes de aço, medindo no mínimo 900x1200x710mm, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro. Estrutura de 2 Cavaletes em aço ABNT 1008/1020, autoportante, composta por dois pés laterais, medindo 60 x 30mm e espessura mínima de 1,5mm, duas travessas de interligação longitudinal e 1 calha berço central confeccionadas em tubo de aço seção 60 x 30mm e espessura mínima de 1,5mm, estrutura metálica com pintura do tipo epóxi a pó.	unidade	MESA RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, MEDINDO 710X1200X900MM (AXLXP), ESTRUTURA COM DOIS CAVALETES EM AÇO, AUTOPORTANTE, COMPOSTA POR DOIS PÉS LATERAIS, DUAS TRAVESSAS DE INTERLIGACAO UNIDADE LONGITUDINAL E UMA CALHA BERCO CENTRAL	UNIDADE	4.4.90.52.42.13.0030.000010-01	200113261	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	46 - MESA,Características Mínimas: formato retangular fabricada em madeira MDP de 25mm de espessura, medindo no mínimo 1300x750x740mm, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro. Pannel frontal em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, na mesma cor do tampo. Bordas com acabamento em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente, em todo seu perímetro, estrutura confeccionada em aço carbono SAE 1010/1020 com quatros apoios reguláveis no piso em nylon ou polipropileno injetado. Calha estrutural horizontal para passagem de fiação sob o tampo em chapa de aço 18 (1,20 mm) de espessura.	unidade	MESA RETANGULAR, COM TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, MEDINDO 740X1300X750MM (AXLXP), ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM 04 APOIOS REGULAVEIS NO PISO EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADO	UNIDADE	4.4.90.52.42.13.0030.000008-01	200113259	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras

52.42 - Mobiliário em Geral	47 - MESA,Características Mínimas: formato retangular, fabricada em madeira MDP de 25mm de espessura, medindo no mínimo 1400x950x740mm, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro, estrutura confeccionada em aço carbono SAE 1010/1020 com quatros apoios reguláveis no piso em nylon ou polipropileno injetado. Calha estrutural horizontal para passagem de fiação sob o tampo em chapa de aço 18 (1,20 mm) de espessura.	unidade	MESA RETANGULAR, COM TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, MEDINDO 740X1400X950MM (A X L X P), ESTRUTURA EM ACO CARBONO COM 04 APOIOS REGULAVEIS NO PISO EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADO	UNIDADE	4.4.90.52.42.13.0030.000007-01	200113258	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	48 - ARMÁRIO PARA COZINHA,Material: Aço, pintura, Características Adicionais: 06 portas (3 portas em cima com vidro de 3mm e 3 portas embaixo de aço), 03 gavetas em polipropileno e bancada laminada plástico, montagem por encaixe e parafusamento, Cor: branca, Medidas Mínimas: 1.900mm x 940mm x 410mm, Pintura: eletrostática a pó.	unidade	ARMARIO PARA COZINHA EM ACO, 6 PORTAS, SENDO 3 EM CIMA COM VIDRO DE 3MM E 3 EMBAIXO DE ACO, 3 GAVETAS EM POLIPROPILENO E BANCADA LAMINADA PLASTICO, MONTAGEM POR ENCAIXE E PARAFUSAMENTO, BRANCA, MEDINDO 1900X940X410MM, PINTURA ELETROSTATICA A PO	UNIDADE	4.4.90.52.42.09.0012.000003-01	200115607	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.42 - Mobiliário em Geral	52 - CAMA METÁLICA SOLTEIRO,Características Técnicas Mínimas: estrutura principal confeccionada em aço retangular 50 x 30 de chapa 14, estrado em madeira inteiriço, sapatas em polipropileno, Pintura: epóxi pó na cor cinza claro, Medidas: para acomodação de colchão 78 x 188cm.	unidade	CAMA METALICA SOLTEIRO, ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM ACO RETANGULAR 50 X 30 DE CHAPA 14, ESTRADO EM MADEIRA INTEIRICO, SAPATAS EM POLIPROPILENO, PINTURA EPOXI PO NA COR CINZA CLARO, MEDIDAS PARA ACOMODACAO DE COLCHAO 78 X 188CM	UNIDADE	4.4.90.52.42.07.0022.000003-01	200115573	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras
52.51 - Peças não Incorporáveis a Imóveis	54 - BIOMBO,Composição: 3 painéis de 0,50m cada fabricado em MDF de 15 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro, pés confeccionados em tubo de aço carbono de 3/4 x 1,20 mm com ponteiros de borracha e rodízios giratórios de 2pol nas bandeiras laterais, Tipo: dobrável, Dimensões: 0,50m(larg.) x 1,80m(altura).	unidade	BIOMBO MEDINDO 0,50 X 1,80M, COM 3 PAINEIS, EM MDF DE 15MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 3MM DE ESPESSURA, PES EM TUBO DE ACO CARBONO DE 3/4 X 1,2MM COM PONTEIRAS DE BORRACHA E RODIZIOS GIRATORIOS DE 2POL NAS BANDEIRAS LATERAIS, DOBRAVEL	UNIDADE	4.4.90.52.51.02.0011.000003-01	200116234	Em ata	31/07/2018	0035/2017	0046/2017	e-Compras