



O catálogo do grupo 52.42 contém as especificações de mobiliário em geral. Os itens que estão destacados com a mesma coloração significam que possuem a mesma descrição, no entanto, possuem diferentes unidades de fornecimento. Nesses casos, primeiro deve-se escolher a unidade de fornecimento necessária ao setor e em seguida anotar o respectivo código para lançá-lo no formulário de aquisição.

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral			
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2916	Armário aço, acabamento superficial pintura esmaltada, quantidade portas 2, quantidade prateleiras 3, altura 1,70, largura 0,75, profundidade 0,35, características adicionais travamento simultâneo/puxadores/regulagem altura, material chapa aço 26, aplicação ferramentaria.	408869	Unidade
2917	Armário alto com fechamento em mdf 18mm, incluindo a parte posterior, revestimento em laminado melamínico em todas as faces, cor ovo, 4 prateleiras internas, 2 portas, puxadores e fechadura metálica.	150151	Unidade
2918	Armário alto com fechamento em mdf 18mm, incluindo a parte posterior, revestimento em laminado melamínico em todas as faces, cor ovo, 4 prateleiras internas, sem portas.	150151	Unidade
2919	Armário alto semi-aberto, tampo com 25 mm, corpo e prateleiras com 18 mm, portas e fundo com 15mm, revestimento em laminado melamínico em todas as faces, cor ovo, 3 prateleiras abertas reguláveis (altura: 90cm), e uma prateleira interna com 2 portas baixas (altura: 70cm) com chave, dobradiças e fechadura metálicas e puxadores.	150151	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2920	Armário baixo com fechamento em mdf 18mm, incluindo a parte posterior revestimento em laminado melamínico em todas as faces, cor ovo, 1 prateleira interna, 2 portas, puxadores, dobradiça e fechaduras metálicas.	150151	Unidade
2921	Armário de cozinha suspenso, em aço inox, com 3 portas, na cor branca.	54143	Unidade
2922	Armário escritório, material madeira aglomerada/mdf, quantidade prateleiras 1, revestimento laminado melamínico, largura 90, altura 74, profundidade 40.	408851	Unidade
2923	Armário, em aço carbono, tipo vestiário, com 12 portas, pitões para cadeado e ventilação nas portas, na cor cinza.	65030	Unidade
2924	Armário, em aço carbono, tipo vestiário, com 32 portas, pitões para cadeado e ventilação nas portas, na cor cinza.	65030	Unidade
2925	Armário, em aço carbono, tipo vestiário, com 8 portas, pitões para cadeado e ventilação nas portas, na cor cinza.	65030	Unidade
2926	Armário, em madeira, tipo escaninho, alto, na cor ovo.	150151	Unidade
2927	Armário, em madeira, tipo escaninho, baixo, na cor ovo.	150151	Unidade
2928	Armário, em madeira, tipo escaninho, médio, na cor ovo.	150151	Unidade
2929	Arquivo de aço para pastas suspensas, tamanho escritório, confeccionado em chapa de aço número 22, com reforço estrutural nos 4 cantos da caixa do arquivo (frente e fundo); Composto por 4 gavetas de aço sobrepostas, contendo, cada gaveta, armação para sustentação de pastas. Carrinho telescópico, com travessas na frente e fundo. Corrediça em chapa de aço, com 8 rolamentos esféricos de aço, em cada gaveta. Frente das gavetas com puxadores cromados, fechadura tipo yale e visor porta etiqueta, para identificação. Pintura em esmalte sintético, com tratamento antiferruginoso em banhos de decapagem e fosfatização, cor cinza claro.	150505	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2930	Banqueta, material estrutura madeira maciça angelim, tipo assento fixo, material base assento madeira, altura 72, diâmetro assento 35, características adicionais quatro pés com travamento/acabamento vernizfosco.	409323	Unidade
2931	Beliche em madeira de pinus de reflorestamento, pintura revestimento: tingimento na base, seladora nitro concentrada, verniz sintético, medidas aproximadas: axlpx, 1,852 x 850 x 2,040mm. Estrados com 4 travessas, 7 ripas de 46x10x1850mm, 2 peseiras, 2 cabeceiras, 4 barras, grade, escada.	64947	Unidade
2932	Cadeira de encosto baixo sem regulagem, do tipo universitária, executiva, encosto fundido em polipropileno copolímero com alta pressão, aditivado, cor azul, permitindo suportar esforço mecânico de até 420 kg por impulso na diagonal de até 90°. Deverá possuir respiradores aproximadamente, na quantidade de no mínimo 5 por fileira, e possuindo no mínimo 4 fileiras. Moldado em contorno vertebral com encaixes retangulares na estrutura, travamento com pino tampão no mesmo polipropileno aditivado. O assento deverá ser fundido em polipropileno copolímero com alta pressão, aditivado, cor azul, permitindo suportar esforço mecânico de até 580 kg por impulso vertical de queda. Deverá possuir respiradores quadrados na quantidade de no mínimo 5 por fileira, e possuindo no mínimo 1 fileira. Moldados com contornos ergonômicos para conforto das pernas. Fixado na estrutura através de presilhas já fundidas no próprio assento, além da colocação de 6 parafusos tipo AA cabeça chata. A prancheta deverá ser confeccionada	26441	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
	<p>em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico cor branca de baixa pressão texturizado em ambas as faces e bordas retas coladas pelo sistema hot melt. Fixada a estrutura através de no mínimo 4 parafusos de aço com arruela de pressão e buchas metálicas. A definição do posicionamento das pranchetas (direita ou esquerda) deverá obedecer à proporção descrita abaixo. A estrutura é única com braços fixos para colocação da prancheta, toda ela montada através de solda MIG. Constituída em tubo oblongo 30x16 mm em chapa #16 (1,50 mm) de espessura, com formato trapezoidal ou 04 (quatro) pés. Deve possuir 2 travas inferiores e 2 travas superiores na transversal das laterais evitando assim abrir a estrutura por movimento rígido. A parte estrutural da prancheta deverá ser feita com 2 pedestais soldados na vertical de 90º na lateral e 1 frontal soldado a 65º na diagonal, possuindo 1 suporte para porta sacolas ou bolsas. Porta livros aramado de ¼ liso perfilado maciço,</p> <p>soldados individualmente com solda MIG, com anteparo na parte posterior.</p>		
2933	Cadeira de encosto baixo, com "L" duplo em tubo 7/8", sem regulagem, executiva, com almofada anatômica em espuma de poliuretano injetado com densidade de 50kgf por metro cúbico, espessura 55mm, revestimento em tecido preto.	20680	Unidade
2934	Cadeira giratória, executiva, com assento e encosto confeccionados em compensado multilaminado anatômico, moldado a quente sob pressão de alta resistência, com espuma injetada de alta densidade, espessura 55mm, com densidade de 50kgf metros cúbicos. Estrutura em aço com acabamento em pintura epóxi pó na cor preta. Base giratória, com capa na estrela, ergonômica tipo back system 3, com regulagem de altura mecânica e alavanca de regulagem de inclinação. Braços reguláveis. Acabamento em tecido preto.	20680	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2935	Cadeira giratória, executiva, com assento e encosto confeccionados em compensado multilaminado anatômico, moldado a quente sob pressão de alta resistência, com espuma injetada de alta densidade, espessura 55mm, com densidade de 50kgf metros cúbicos. Estrutura em aço com acabamento em pintura epóxi pó na cor preta. Base giratória, com capa na estrela, ergonômica tipo back system 3, com regulagem de altura mecânica e alavanca de regulagem de inclinação. Acabamento em tecido preto.	20680	Unidade
2936	Cadeira giratória, presidente, com assento e encosto alto confeccionados em compensado multilaminado anatômico, moldado a quente sob pressão de alta resistência, com espuma injetada de alta densidade, espessura 60mm, com densidade de 50kgf metros cúbicos. Estrutura em aço com acabamento em pintura epóxi pó na cor preta. Base giratória, com capa na estrela, ergonômica tipo back system 3, com regulagem de altura mecânica e alavanca de regulagem de inclinação. Acabamento em tecido preto.	20680	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2937	<p>Conjunto carteira cadeira adulto, estrutura metálica, composto de uma cadeira e uma carteira, estrutura metálica de carteira confeccionada em tubo 20x40. Possui ranhuras nas laterais (porta caneta), tampo com inclinação para fim de ergonomia, confeccionado em madeira compensada, revestida em fórmica lisa brilhante com acabamento das bordas em verniz naval, cadeira em tubo 7/8 tratado contra ferrugem, solda mig, pintura epóxi (à pó) ponteiros de plástico resistente, gradil porta livros em ferro maciço de 5mm, cadeira em tubo 7/8 com assento e enconsto semi-anatômico em compensado de 10mm revestido em fórmica lisa brilhante na parte superior e lâmina de imbuia ou cerejeira na parte inferior do assento, cor branca, medidas do tampo 56cm x 40cm. Altura da carteira a partir do tampo de 65cm. Medidas da cadeira a partir do acento de 37 cm.</p>	26492	Unidade
2938	<p>Estações de trabalho em "L" (mesa tampo único) com tampo em BP (aglomerado de madeira termo estabilizado, de baixa pressão) espessura 25mm, post forming, na cor ovo, pés em aço com base oblongular 40 x 77mm, com calha de saque frontal, reforçada, de 80mm, coluna de 25 x 200mm, com pintura em epóxi pó texturizada na cor ovo.</p>	150057	Unidade
2939	<p>Estante em aço, com colunas em chapa 20, com 6 bandejas em chapa 24, com reforço e travamento em "X" na parte posterior, acabamento em pintura epóxi pó.</p>	95125	Unidade
2940	<p>Gaveteiro fixo, material madeira, tipo madeira aglomerado, tipo revestimento post forming, quantidade gavetas 2, altura 29, largura 41, profundidade 48, cor argila, material gaveta frente madeira, lados e fundo em aço, tamanho 41x48x29, características adicionais corrediças telescópicas/puxadores e fechaduras, acabamento bordas arredondadas em 90º</p>	255144	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2941	<p>Gaveteiro volante com 1 gaveta, 1 gavetão para pasta suspensa e 1 porta trecos com corpo em chapa-24 de aço dobrada com pintura epoxi-pó texturizada e tampo e frente das gavetas em MDP 18mm revestido com laminado melamínico do mesmo padrão em três lados e post forming na parte frontal. Puxadores em arco de PVC rígido na cor ovo. Sistema de abertura com carrinho telescópico e chave para travamento em todas as gavetas.</p>	70173	Unidade
2942	<p>Longarina com estrutura em aço, confeccionada em tubo de 60x60mm parede 1,20mm para barramento horizontal, tubo 70x30mm parede 1,20mm para colunas verticais, tubos de 50x30mm parede 1,20mm para os pés horizontais, contendo flange para sustentação da cadeira em tubo 30x16mm oblongo, parede de 1,50mm, soldado no barramento horizontal. Suporte de encosto confeccionado em tubo de 30x16mm com parede de 1,50mm. Com "L" sanfonado. Acabamento em pintura eletrostática, na cor preta fosco. O encosto deverá ser confeccionado em madeira compensada anatômica, moldada a quente sob pressão de alta resistência fixado na estrutura por coxins de polipropileno e parafusos. Almofada anatômica (412 x 372 x 55) mm em espuma de poliuretano injetada com densidade de 50kgf m³. Acabamento com perfil de PVC semi rígido para proteção das bordas. O assento deverá ser confeccionado em madeira anatômica, moldada a quente sob pressão de alta resistência, fixado na estrutura por parafusos. Almofada anatômica (465 x 435 x 55) mm, em espuma de poiluretano injetada de alta densidade de 50kgfm³. Acabamento com perfil de PVC semi rígido para proteção das bordas. Revestimento em tecido preto.</p>	150133	Unidade
2943	<p>Maca/divã em aço carbono, com orifício para rosto e regulagem elétrica, possuindo regulagem de altura de 0,58m até 1,04m, na cor azul.</p>	75485	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2944	Mapoteca de aço, com 5 gavetas, capacidade de 10 a 35 kg por plano 5 a 15 palnos de armazenagem, gavetas como abas articuláveis para não enrolar as folhas, gaveta com porta etiqueta para identificação, modelo estacionário com pés ou móvel com rodízios.	73894	Unidade
2945	Mesa com 4 cadeiras, de 0,80x0,80cm, estrutura tubular, com tampo de granito.	150942	Unidade
2946	Mesa com 6 cadeiras, de 0,80x0,80cm, estrutura tubular, com tampo de granito.	150942	Unidade
2947	Mesa de desenho (prancheta) de ferro cv 2, com tampo em BP 120x90, cavalete em ferro pintado com regulagem de inclinação e altura. Com molas de balanceamento e alavancadas de acionamento, possui porta objetos.	150290	Unidade
2948	Mesa de reunião, circular, com tampo em BP (aglomerado de madeira termo estabilizado, de baixa pressão), espessura 25mm, post forming, com bordas reengossadas a 40mm e arredondadas a 180º, pés em aço com base oblongular 40x77m com calha de saque frontal, reforçada, de 80mm, coluna de 25x200mm, com pintura em epóxi pó, cor ovo.	150136	Unidade
2949	Mesa de reunião, oval, com tampo em BP (aglomerado de madeira termo estabilizado, de baixa pressão), espessura 25mm, post forming, com bordas reengossadas a 40mm e arredondadas a 180º, pés em aço com base oblongular 40x77m com calha de saque frontal, reforçada, de 80mm, coluna de 25x200mm, com pintura em epóxi pó, cor ovo.	150136	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2950	Mesa escolar adaptada, estrutura de aço tubular, com pintura epóxi, base traseira de estrutura alargada, ponteiros de borracha antiderrapante com regulagem para evitar desnivelamento do solo. Tampo da mesa oitavado com acabamento em fórmica e anteparo para objetos. Tampo da mesa com três níveis de regulagem de inclinação. Regulagem de altura do tampo da mesa em relação ao solo. Tamanhos em cm: largura, profundidade e altura do tampo 71,5x61x60 (ao chão); espaço interno da estrutura: mínima de 70 e máxima de 77.	150786	Unidade
2951	Mesa infantil, medindo 780x400x518, estrutura e tampo em pinus maciço pintado.	150942	Unidade
2952	Mesa para dissecação, medindo 2000x720x900mm, em aço inox AISI 304, tipo 18,8, tampo com rebaixo e dreno para escoamento de líquidos, sapatas de regulagem de altura em pliestileno, com balde para líquido.	150942	Unidade
2953	Mesa para escritório em madeira aglomerado de baixa pressão, com tampo de 25 mm de espessura, com revestimento laminado melamínico, na cor ovo nas duas faces. Painel frontal de madeira aglomerada na cor ovo nas duas faces com 20 mm de espessura, a 35 cm do solo e instalada a 11 cm da parte frontal da mesa. Estrutura em aço com calha para passagem de fiação, com tratamento de fosfatização e pintura epóxi na cor preta. Bordas do tampo arredondadas a 180º em perfil de PVC com 25 mm de espessura na cor cinza. Medidas: Largura x Profundidade x Altura: 1200 mm x 680 mm x 740 mm. Base de aço com niveladores para ajuste de irregularidades do piso.	150156	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2954	Mesa para refeitório de grande porte, com oito lugares, sendo quatro de cada lado da mesa, com assento em fórmica, redondo fixo, sem encosto, diâmetro de 31,5cm, com altura de 46,5cm do piso, com estrutura fixa às mesas, tampo da mesa revestido em fórmica, na cor bege claro, medindo 80cm de largura e 40cm de comprimento, medida lateral incluindo os assentos de 1,50cm, estrutura em alta resistência, pintura em PVC.	20338	Unidade
2955	Mesa, tipo prancheta, medindo confeccionada em BP (aglomerado de madeira termo estabilizado de baixa pressão) espessura 25mm, com bordas filetadas. Estrutura em metalon 40x20mm, espessura (paredes) 1,20mm. Porta livro na parte inferior do tampo, medindo 600x600x720mm em gradil de ferro redondo ¼". Acabamento em laminado melamínico, na cor ovo.	150942	Unidade
2956	Púlpito presidencial, confeccionado em madeira compensada na cor mogno, equipado com prateleiras internas, quatro rodízios embutidos na moldura, sendo dois com trava, provido de suporte para microfone, medindo 1,09x0,61x0,62.	68705	Unidade
2957	Sofá dois lugares com braços, estrutura tubular em tubo oblongo, paredes com espessura de 2mm, com pés em formato trapezoidal, com braços na mesma estrutura dos pés, com apoio de poliuretano injetado, montado com assento e encosto em madeira multilaminada de 15mm, coladas e prensadas a quente com espuma de poliuretano espessura 50mm, moldadas com densidade de 33kg/m ³ , revestimento em vinil na cor preto.	14303	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2958	Sofá três lugares com braços, estrutura tubular em tubo oblongo, paredes com espessura de 2mm, com pés em formato trapezoidal, com braços na mesma estrutura dos pés, com apoio de poliuretano injetado, montado com assento e encosto em madeira multilaminada de 15mm, coladas e prensadas a quente com espuma de poliuretano espessura 50mm , moldadas com densidade de 33kg/m3, revestimento em vinil na cor preto.	14303	Unidade
2959	Conjunto Escolar composto de 01 carteira e 01 cadeira, confeccionada em tubo industrial. Solda eletrônica MIG. Tratamento antiferruginoso. Pintura epoxi-pó. Sendo CARTEIRA em tubo industrial 20x40mm (parede 1,5). Tampo em compensado multilaminado (560x420x10mm) revestido em fórmica, com bordas arredondadas. Fixada nas estruturas através de parafusos auto-atarrachantes. Gradil para livros em aço maciço 1/4" CADEIRA confeccionada em tubo industrial 7/8" (parede 1,5). Assento (400x380x10mm) e encosto (400x180x10mm) em compensado multilaminado em, envernizados na cor natural e rebitados na estrutura através de 08 rebites de alumínio. Altura aproximadamente 580mm. Modelo FDE Tamanho 1 - (62/72F1/INCLI)	150113	Unidade
2960	Conjunto Escolar composto de 01 carteira e 01 cadeira, confeccionada em tubo industrial. Solda eletrônica MIG. Tratamento antiferruginoso. Pintura epoxi-pó. Sendo CARTEIRA em tubo industrial 20x40mm (parede 1,5). Tampo em compensado multilaminado (560x420x10mm) revestido em fórmica, com bordas arredondadas. Fixada nas estruturas através de parafusos auto-atarrachantes. Gradil para livros em aço maciço 1/4" CADEIRA confeccionada em tubo industrial 7/8" (parede 1,5). Assento (400x380x10mm) e encosto (400x180x10mm) em compensado multilaminado em, envernizados na cor natural e rebitados na estrutura através de 08 rebites de alumínio. Altura aproximadamente 660mm. Modelo FDE Tamanho 2 - (62/72F2/INCLI)	150113	Unidade

Grupo 52.42 - Mobiliário em geral

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CATMAT SIASG	UNIDADE DE FORNECIMENTO
2961	<p>Conjunto Escolar composto de 01 carteira e 01 cadeira, confeccionada em tubo industrial. Solda eletrônica MIG. Tratamento antiferruginoso. Pintura epxi-pó. Sendo CARTEIRA em tubo industrial 20x40mm (parede 1,5). Tampo em compensado multilaminado (560x420x10mm) revestido em fórmica, com bordas arredondadas. Fixada nas estruturas através de parafusos auto-atarrachantes. Gradil para livros em aço macilo 1/4" CADEIRA confeccionada em tubo industrial 7/8" (parede 1,5). Assento (400x380x10mm) e encosto (400x180x10mm) em compensado multilaminado em, envernizados na cora natural e rebitados na estrutura através de 08 rebites de alumínio. Altura aproximadamente 720mm. Modelo FDE Tamanho 3 - (62/72F3/INCLI)</p>	150113	Unidade
2962	<p>Conjunto Escolar para professor nos padrões estabelecidos pelo FNDE. CARTEIRA Tampo em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, revestimento superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, revestimento inferior em laminado melamínico de baixa pressão com o acabamento Frost cor BRANCA e afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Toda estrutura em tubos de aço carbono laminado a frio com tratamento antiferruginoso por fosfatização. Porta livros em Polipropileno puro de matéria prima reciclada ou recuperada, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0mm de Ø x 10mm de comprimento e com o símbolo internacional da Reciclagem. Ponteiras e sapatas em Polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29x58mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). CADEIRA assento em Polipropileno copolímero virgem moldado e injetado anatomicamente ou com a opção em compensado anatômico moldado a quente com no mínimo sete laminas e afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,8mm de Ø x 12mm de comprimento. Toda estrutura em tubos de aço carbono laminado a frio com tratamento antiferruginoso por fosfatização. Ponteiras, sapatas e espaçadores do assento em Polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional da reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular 20,7mm</p>	150113	Unidade