



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 127/2022	Nº Processo: 425.050/202	Período: 04/05/2022	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 179.486,56
------------------------------	---------------------------------	----------------------------	-------------------------------------	--------------------------------

Objeto: **Aquisição e montagem de mobiliários e móveis planejados**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)								Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total	
			COMERCIO DE MOVEIS, ELETRODOMESTICOS E INFORMATICA	MOVEIS JB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	J C O DO NASCIMENTO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS								
1 - 0033916 - Painel com ripas de 2cm e friso de 1cm em MDF Basalto – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	6.400,00	6.900,00	6.550,00							6.616,67	6.616,67
2 - 0033917 - Painel em MDF Basalto – DURATEX com mapa de Monte Alegre em MDF usinado. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	5.800,00	5.700,00	6.100,00							5.866,67	5.866,67
3 - 0033918 - Mesa em MDF preto com painel com ripas de 2cm e friso de 1cm em MDF Arenito – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	5.800,00	6.050,00	6.200,00							6.016,67	6.016,67
4 - 0033919 - Mesa em MDF Basalto – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	9.945,00	9.999,00	10.300,00							10.081,33	10.081,33
5 - 0033920 - Armário em MDF Basalto – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	1.755,00	1.700,00	1.880,00							1.778,33	1.778,33
6 - 0033921 - Painel com ripas de 3cm e espaçamento de 2cm em MDF Basalto – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	5.265,00	5.390,00	5.700,00							5.451,67	5.451,67
7 - 0033922 - Painel com ripas de 3cm e espaçamento de 2cm em MDF Basalto – DURATEX e porta embutida. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	5.915,00	6.200,00	5.900,00							6.005,00	6.005,00
8 - 0033923 - Painel com ripas de 3cm e espaçamento de 2cm em MDF Arenito – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	7.007,00	7.150,00	7.320,00							7.159,00	7.159,00
9 - 0033924 - Painel em MDF Basalto – ARAUCO com frisos de 1cm. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	3.536,00	3.400,00	3.638,00							3.524,67	3.524,67
10 - 0033925 - Armário aéreo em MDF Arenito – DURATEX. Portas em MDF Basalto – ARAUCO com ripas de 2cm e espaçamento de 1cm. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	2.800,00	2.990,00	3.010,50							2.933,50	2.933,50
11 - 0033926 - Armário em MDF Arenito – DURATEX com puxador em cava metálica. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	2.197,00	2.400,00	2.668,00							2.421,67	2.421,67
12 - 0033927 - Mesa em MDF Basalto – ARAUCO com base em peças de METALON 3x3. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	1.458,00	1.720,00	1.843,00							1.673,67	1.673,67



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 127/2022	Nº Processo: 425.050/202	Período: 04/05/2022	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 179.486,56
-----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------

Objeto: **Aquisição e montagem de mobiliários e móveis planejados**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)								Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total	
			COMERCIO DE MOVEIS, ELETRODOMESTICOS E INFORMATICA	MOVEIS JB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	J C O DO NASCIMENTO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS								
13 - 0033928 - Armário em MDF Basalto – ARAUCO com frisos em alto relevo de 1cm e espaçamento de 2cm. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	1.666,00	1.869,00	1.910,00							1.815,00	1.815,00
14 - 0033929 - Armário em MDF Arenito – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	1.365,00	1.840,00	1.650,00							1.618,33	1.618,33
15 - 0033930 - Armário em MDF Arenito – DURATEX com puxadores em cava metálica. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	2.500,00	2.720,00	2.800,00							2.673,33	2.673,33
16 - 0033931 - Mesa com tampo em MDF Basalto – ARAUCO e vidro. Base em peça de MELATON 3x3 na cor preta. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	1.157,00	1.350,00	1.510,00							1.339,00	1.339,00
17 - 0033932 - Pannel em MDF Basalto – ARAUCO com ripas de 2cm e espaçamento de 1cm. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	7.469,00	8.200,00	7.870,00							7.846,33	7.846,33
18 - 0033933 - Mesa lateral Lyon haste aço carbono laca preta brilho tampo laca preta brilho com vidro preto e base MDF laca preta brilho 40x55. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	585,00	710,00	816,50							703,83	703,83
19 - 0033934 - Armário em MDF Basalto – DURATEX com portas em MDF Arenito – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	3.445,00	3.830,00	3.400,00							3.558,33	3.558,33
20 - 0033935 - Armário em MDF Basalto – DURATEX com portas em MDF Arenito - DURATEX . Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	2.535,00	2.410,00	2.612,00							2.519,00	2.519,00
21 - 0033936 - Armário com gavetas em MDF Basalto – DURATEX e com portas em MDF Arenito – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	3.627,00	3.840,00	3.970,00							3.812,33	3.812,33
22 - 0033937 - Mesa em MDF Arenito – DURATEX com base em METALON 3x3 na cor preta. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	3.445,00	3.670,00	3.850,00							3.655,00	3.655,00
23 - 0033938 - Prateleira em MDF Basalto – DURATEX. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	2.535,00	2.310,00	2.620,90							2.488,63	2.488,63
24 - 0033939 - Armário de duas portas em MDF branco. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	1,00	UND	3.384,00	3.590,00	3.550,00							3.508,00	3.508,00



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 127/2022	Nº Processo: 425.050/202	Período: 04/05/2022	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 179.486,56
-----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------

Objeto: **Aquisição e montagem de mobiliários e móveis planejados**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)								Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total	
			COMERCIO DE MOVEIS, ELETRODOMESTICOS E INFORMATICA	MOVEIS JB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	J C O DO NASCIMENTO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS								
25 - 0033947 - CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM ESPALDAR ALTO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Base de Alumínio: Conjunto definido por uma configuração em forma de pentágono, obtendo um diâmetro na ordem de 710 mm e constituída com 5 (cinco) pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna completa do cartucho a gás. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio (SAE 305), pelo processo de injeção sob pressão e submetido a um processo de pré-afinamento superficial pelo processo de lixadeira com lixa grana 80, possuindo na extremidade de cada pá integrada em peça única o alojamento para o encaixe dos rodízios. Coluna a Gás: Constituído de um corpo cilíndrico denominado câmara, fabricado com tubo de construção mecânica de precisão de aço carbono ABNT 1008/1020 na medida externa de 50,00 mm e conformado em uma de suas extremidades pelo processo de conificação para perfeita fixação na base. A coluna a gás tem qualificação conforme a norma DIN 4550 BIFMA. Inclinação Sincronizada: A alavanca junto à manopla de tensão do lado direito da cadeira é responsável pela inclinação sincronizada do encosto e assento. Quando girada para cima se mantém travada em 3 posições de inclinação em um sincronismo de 3,5:1 com relação ao assento. Altura do assento: A alavanca posicionada no lado esquerdo do mecanismo é responsável pelo ajuste de altura do assento, acionando a coluna a gás e travando em qualquer posição. Profundidade do Assento: O acionador de profundidade fica abaixo do assento no lado direito e à frente do apoio de braço. Após ser puxado, o acionador libera o trilho de movimento do assento. No total são disponibilizadas 9 posições de profundidade em um curso de 70 mm. Assento: Sua estrutura é injetada em Termoplástico de Engenharia, reforçado com fibra de vidro e possui um trilho de deslocamento para projetar o assento na regulagem de profundidade. Esta regulagem permite um avanço de aproximadamente 70 mm que se adapta aos mais diversos biótipos de pessoas. Este trilho permite uma regulagem suave e que condiciona ergonomicamente o usuário em uma posição de maior apoio à superfície ao sentar. Este trilho de deslizamento do assento sobre o mecanismo autocompensador é lubrificado para permitir maior suavidade no movimento de ajuste de regulagem do assento. O assento possui uma alavanca na sua extremidade lateral direita que, ao acioná-la, libera o movimento de regulagem de profundidade do assento. A almofada do assento é moldada, injetada com sistema de espuma flexível e calibrada com densidade	4,00	UND	1.879,00	1.850,00	1.999,00							1.909,33	7.637,32



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 127/2022	Nº Processo: 425.050/202	Período: 04/05/2022	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 179.486,56
-----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------

Objeto: **Aquisição e montagem de mobiliários e móveis planejados**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)										Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total
			COMERCIO DE MOVEIS, ELETRODOMESTICOS E INFORMATICA	MOVEIS JB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	J C O DO NASCIMENTO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS									
na ordem de 60 kg/m³ para proporcionar maior agradabilidade e principalmente um fator de conforto superior. O nível de conforto desta configuração é associado à resiliência da espuma flexível e que permite um retorno elástico sem deformação ao longo das horas de trabalho. Esta almofada é injetada sobre um inserto em termoplástico de engenharia que proporciona a fixação através de ranhuras circulares e que permite sua remoção para substituição dos revestimentos com muita facilidade, sem desmontagens de grande porte.. Apoia Braços Conjunto mecânico de apoio para os braços, utilizado para posicionamento dos antebraços em posições ergonomicamente confortáveis, através do sistema de regulagem vertical contendo posições ajustáveis. Configurado com desenho inovador e com sua superfície retangular, possui materiais de termoplástico de engenharia e em sua superfície material flexível de excelente conforto. Possui regulagem de altura disponibilizando 7 posições ao longo de 70 mm e regulagem de largura na ordem de 60 mm com acionamento através de alavanca com sistema de came onde permite maior acessibilidade e confiabilidade no travamento. O apoio de braços é injetado em equipamento de injeção sob pressão e calibrado para manter o controle dimensional do conjunto, não permitindo folgas indesejáveis para o usuário dentro do ambiente de trabalho. Sua estrutura não conectável ao encosto permite sua movimentação com o assento dentro da sincronização permitida pelo mecanismo autocompensador. Posicionado dentro dos limites normativos e que assegura uma acessibilidade com alto nível de confortabilidade. Encosto: Em sua composição existe a estrutura de suporte da tela de apoio com desenho na configuração de X, onde sua principal função é suportar todos os esforços de resistência do encosto quando submetido aos recursos ergonômicos e principalmente nos limites do "Free Floating". É fabricado em Termoplástico de Engenharia, reforçado com fibra de vidro e produzido sobre um rigoroso sistema de qualidade, para manutenção padronizada dos parâmetros técnicos. Sua configuração permite manter a tela de apoio com dimensionamento de tensão adequado para todos os biótipos de usuários. Esta função permite a característica de adaptabilidade da tela, adequando tensionamento com resiliência total às costas do utilizador. Obrigatória a apresentação da certificação NR17.														



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 127/2022	Nº Processo: 425.050/202	Período: 04/05/2022	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 179.486,56
-----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------

Objeto: **Aquisição e montagem de mobiliários e móveis planejados**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)								Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total		
			COMERCIO DE MOVEIS, ELETRODOMESTICOS E INFORMATICA	MOVEIS JB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	J C O DO NASCIMENTO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS									
26 - 0033948 - CADEIRA APROXIMAÇÃO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. Base: Conjunto desenvolvido para manter a integridade do produto suportando todos os níveis de resistência e durabilidade prescritos como requisitos de engenharia pelas normas técnicas. Sua configuração é definida por uma estrutura fixa fabricada em tubo industrial de construção mecânica com uma geometria semelhante a um trapézio em aço carbono ABNT 1008/1020 laminado a frio com diâmetro de 25,4 mm e parede de 2,25 mm, projetada para suportar aos mais severos níveis de resistência e durabilidade. Para união da base no assento e encosto é fabricada uma chapa unificada de aço carbono ABNT 1008/1020 com 50x70 mm e espessura média de 2,25 mm, além disso, é produzida uma chapa de reforço para o encaixe fabricada em aço SAE 1006/1010 com 204 mm de largura, 330 mm de profundidade e espessura média de 2,65 mm dispensando a presença de rebites ou parafusos. Base e suporte são fabricados pelo processo mecânico de curvamento de chapas e tubos unidos entre si pelo processo de soldagem MIG. A estrutura contem 04 (quatro) deslizadoros fixos, desenvolvidos para manter a base apoiada sobre o piso e principalmente evitar o contato direto do metal com a superfície de apoio. Os deslizadoros são fabricados em material termoplástico de engenharia denominado (copolímero de polipropileno), pelo processo de injeção. Toda a estrutura recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanotecnologia (nanocerâmica), e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Assento: Conjunto estrutural de apoio para a atividade de sentar e com a finalidade de acomodar o usuário de maneira confortável e ergonômica. Estrutura na configuração retangular com as bordas desenhadas em formato de raio, projetado com nervuras para suportar os mais severos níveis de resistência mecânica, proporcionando uma configuração híbrida entre a parte estrutural e o acabamento integrado com o design da cadeira. Sua estrutura é injetada em termoplástico de engenharia, reforçado com fibra de vidro. A almofada do assento é moldada, injetada com sistema de espuma flexível e calibrada com densidade na ordem de +- 60 kg/m³ podendo ocorrer variações na ordem de +- 2 kg/m³, para proporcionar maior agradabilidade e principalmente um fator de conforto superior. O nível de conforto desta configuração é associado à resiliência da espuma flexível e que permite um retorno elástico sem deformação ao longo das horas de trabalho. Esta almofada é injetada sobre um inserto em termoplástico de engenharia que	8,00	UND	1.440,00	1.610,00	1.877,00								1.642,33	13.138,64



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 127/2022	Nº Processo: 425.050/202	Período: 04/05/2022	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 179.486,56
-----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------

Objeto: Aquisição e montagem de mobiliários e móveis planejados

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)										Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total
			COMERCIO DE MOVEIS, ELETRODOMESTICOS E INFORMATICA	MOVEIS JB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	J C O DO NASCIMENTO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS									
proporciona a fixação através de ranhuras circulares e que permite sua remoção para substituição dos revestimentos com muita facilidade, sem desmontagens de grande porte. O revestimento segue a orientação do lançamento e na sua base são tecidos com o desenho em crepe e na sua composição poliéster. A capa não possui costuras e acompanha o desenho da configuração do assento na sua composição de design. As dimensões do assento giram em torno de 475 mm de largura, 455 mm de profundidade e espessura média de 53 mm, apresentando em suas extremidades cantos arredondados. Apoia Braços: Conjunto mecânico de apoio para os braços, utilizado para posicionamento dos antebraços em posições ergonomicamente confortáveis, através do sistema de regulagem vertical contendo posições ajustáveis. Configurado com desenho inovador e com sua superfície retangular, possui materiais de termoplástico de engenharia e em sua superfície material flexível de excelente conforto. Possui regulagem de altura disponibilizando 7 posições ao longo de 70 mm e regulagem de largura na ordem de 60 mm com acionamento através de alavanca com sistema de came onde permite maior acessibilidade e confiabilidade no travamento. O apoio de braços é injetado em equipamento de injeção sob pressão e calibrado para manter o controle dimensional do conjunto, não permitindo folgas indesejáveis para o usuário dentro do ambiente de trabalho. Sua estrutura não conectável ao encosto permite sua movimentação com o assento dentro da sincronização permitida pelo mecanismo autocompensador. Posicionado dentro dos limites normativos e que assegura uma acessibilidade com alto nível de confortabilidade. Encosto: Componente utilizado como sustentação da região do apoio lombar e que possui a funcionalidade de acomodar confortavelmente as costas num desenho com concordâncias de raios e curvas ergonômicas, e que se modelam de forma agradável e anatômica aos mais variados biótipos de usuários. Em sua composição existe a estrutura de suporte da tela de apoio com desenho na configuração de X, onde sua principal função é suportar todos os esforços de resistência do encosto quando submetido aos recursos ergonômicos e principalmente nos limites do "Free Floating". É fabricado em Termoplástico de engenharia, reforçado com fibra de vidro e produzido sobre um rigoroso sistema de qualidade, para manutenção padronizada dos parâmetros técnicos. Sua configuração permite manter a tela de apoio com dimensionamento de tensão adequado para todos os biótipos de usuários. Esta														



Pesquisa Nº: 127/2022	Nº Processo: 425.050/202	Período: 04/05/2022	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 179.486,56
-----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------

Objeto: **Aquisição e montagem de mobiliários e móveis planejados**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)								Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total	
			COMERCIO DE MOVEIS, ELETRODOMESTICOS E INFORMATICA	MOVEIS JB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	J C O DO NASCIMENTO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS								
função permite a característica de adaptabilidade da tela, adequando tensionamento com resiliência total às costas do utilizador. O componente principal e de maior relevância no requisito confortabilidade e agradabilidade é a tela do encosto. Desenhada em forma de um polígono regular e com uma gramatura de linhas que se cruzam na visão do X, permitindo uma integração total da cadeira com elegância e beleza. Fabricada em termoplástico de engenharia com características calibradas de dureza, elasticidade e resiliência, onde o fator de conforto permite ultrapassar as barreiras técnicas com altíssima adaptabilidade aos diversos biótipos de usuários. Fabricada em injetoras de alta pressão com parâmetros de processo e qualidade rigorosamente padronizados, que definem o ponto de maior relevância para a cadeira. Obrigatória a apresentação da certificação NR17.													
27 - 0033942 - Cadeira office giratória, com ajuste de altura, estrutura em nylon com revestimento em tela Mesh. Base e rodízios em nylon 365. Medidas descritas na relação de mobiliário Anexo deste termo de referência.	18,00	UND	899,00	915,50	962,00							925,50	16.659,00
28 - 0033949 - Poltrona de espera individual medindo: 0,90 L x 0,89 P x 0,79 A com estrutura em madeira pinus, estofado em espuma laminada D28 no assento e encosto, estrutura fixa em aço tubular redondo cromado de 1" dando acabamento e servindo como base. Acabamento em	6,00	UND	1.050,00	1.099,00	1.300,00							1.149,67	6.898,02
29 - 0033950 - Sofá dois lugares medindo: 1,50 L x 0,89 P x 0,79 A com estrutura em madeira pinus, estofado em espuma laminada D28 no assento e encosto, estrutura fixa em aço tubular redondo cromado de 1" dando acabamento e servindo como base. Acabamento em couro ecológ	6,00	UND	2.850,00	2.970,80	3.100,00							2.973,60	17.841,60
30 - 0033951 - Sofá três lugares medindo: 2,50 L x 0,89 P x 0,79 A com estrutura em madeira pinus, estofado em espuma laminada D28 no assento e encosto, estrutura fixa em aço tubular redondo cromado de 1" dando acabamento e servindo como base. Acabamento em couro ecológ	6,00	UND	3.500,00	3.713,00	3.910,00							3.707,67	22.246,02
Valor Médio Total do Lote													179.486,56
Totais			171.209,00	179.393,80	187.856,90								

* Preço Descartado (Valor Inexequível ou outros motivos)



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 127/2022	Nº Processo: 425.050/202	Período: 04/05/2022	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 179.486,56
-----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------

Objeto: **Aquisição e montagem de mobiliários e móveis planejados**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)										Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total
			COMERCIO DE MOVEIS, ELETRODOMESTICOS E INFORMATICA	MOVEIS JB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	J C O D O NASCIMENTO INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS									