



Prefeitura Municipal de Matinhos Estado do Paraná

ITEM	QTD	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNIT	TOTAL
01	18	UND	Armário alto, em aço Com 02 portas e 04 prateleiras com chave AQ1. Com fornecimento e montagem dos armários altos em aço, dimensões mínimas de 198x090x040cm., com chapa 24, com 02 portas de abrir e reforços internos tipo ômega e puxadores estampados nas portas no sentido vertical, com acabamento em PVC, contendo 4 prateleiras, sendo 01 fixa e 03 com regulagem de altura tipo cremalheira, com fechadura cilíndrica e pintura eletrostática a pó.		650,00	11.700,00
02	14	UND	Armário escolar em fórmica medindo no mínimo 1600x430x1000mm, em compensado multi laminado, na cor bege, revestido em fórmica, plano de no mínimo 15mm, inclusive fundos, com chapas parafusadas com 02(duas)portas, 06 prateleiras, sendo 03 de cada lado, 02 fechaduras individuais, estruturas em bloco metálico no mínimo de 20x20, altura dos pés, com no mínimo 14 cm para efeito de limpeza. Com montagem.		880,00	12.320,00
03	10	UND	Arquivo de aço 4 gavetas, pastas suspensas AQ2. Arquivo deslizante em aço chapa 26 (espessura 0,46mm) na cor platina, com quatro gavetas e travamento único, fechamento através de tambor cilíndrico, com gavetas corredeiras reguláveis distanciadas a cada 400mm. O sistema de deslizamento das gavetas será através de rolamento metálico em trilhos telescópicos de aço zincado. Os puxadores embutidos e as dimensões do porta etiquetas também embutido é de 75 x 40mm. Deverá ser tratado contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial com secagem em estufa; Após o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostático de pintura a pó, consolidando a superfície do produto com 50 micra de espessura de tinta, no mínimo. Rodapés em chapa de aço pintada na mesma cor platina com sapatas niveladoras. Capacidade mínima: 35kg por gaveta Para fabricação é indispensável seguir projeto executivo, detalhamentos e especificações técnicas. Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso, eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos. Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação. Poderão ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais. Medidas mínimas: Alt.: 1050 / Larg.: 470 / Prof.: 710 mm.		492,00	4.920,00



Prefeitura Municipal de Matinhos Estado do Paraná

			Com montagem.			
04	12	UND	<p>Banco retangular, monobloco, com bordas arredondadas.</p> <p>Medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com re-engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formável de 0,6mm de espessura na cor lbiza (referencia L 156), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. A fixação do tampo será por meio de parafusos auto-atarrachantes de 2 ½" x 3/16". A estrutura em aço receberá pintura eletrostática com tinta epóxi em pó, na cor branca fosca, polimerizada em estufa.</p> <p>Ponteiras de acabamento em polipropileno na cor branca, fixado à estrutura através de encaixe.</p> <p>Com montagem.</p>		490,00	5.880,00
05	6	UND	<p>Berços com grades em MDF na cor branca acetinada.</p> <p>Medindo 130cm de comprimento x 60 cm de largura, com estrado ajustável, sem gavetas; sendo o espaçamento das grades laterais no máximo 6,5cm e o espaçamento entre as grades e o estrado deverá ter no máximo 2,5cm.</p> <p>Os cantos, partes protuberantes, cantoneiras, dobradiças e suportes devem ser chanfrados, ou seja, não devem ter pontas nem arestas, pois dessa forma poderiam machucar o bebê ou manipulador; A altura final das grades deverá possuir 60 cm a partir do estrado. Com montagem dos berços pela empresa.</p> <p>Sendo:</p> <p>A - 120 cm</p> <p>P - 60 cm</p> <p>L/C - 130 cm</p> <p>Com montagem.</p>		690,00	4.140,00
06	26	UND	<p>Cadeira alta de alimentação para bebê.</p> <p>Descrição</p> <p>- Cadeira alta de alimentação infantil dobrável, em conformidade com a ABNT NBR 15991-1:2011 Cadeiras altas para crianças – Parte 1: Requisitos de segurança, e ABNT NBR 15991-2:2011 Cadeiras altas para crianças – Parte 2:</p> <p>Métodos de ensaio.</p> <p>Dimensões</p> <p>- Altura: entre 100 e 110cm;</p> <p>- Largura: entre 55 a 75cm;</p> <p>- Profundidade total com base: entre 65 a 75cm.</p> <p>Constituintes</p> <p>- Estrutura tubular em aço carbono, com seção circular, dobrável.</p>		209,67	5.451,42



Prefeitura Municipal de Matinhos Estado do Paraná

			<ul style="list-style-type: none"> - Encosto e assento, acolchoados em espuma com acabamento em Laminado plástico, impermeável. - Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó (Epóxi/ Poliéster), eletrostática, na cor BRANCA. - Bandeja em (PP) polipropileno injetado, removível ou articulada. - Apoio para os pés em (PP) polipropileno injetado, removível ou articulado. - Sapatas antiderrapantes. <p>Cinto de segurança com fechamento de 3 a 5 pontos, regulável.</p> <p>Manual de Instruções</p> <ul style="list-style-type: none"> - Todo produto deve vir acompanhado do MANUAL DE INSTRUÇÕES, em português, contendo: <ul style="list-style-type: none"> - Orientação sobre forma de uso correto; - Procedimentos de segurança; - Regulagem,manutenção e limpeza; - Procedimentos pra acionamento da garantia e/ou assistência técnica; - Relação de oficinas de assistência técnica autorizada; - Certificado de garantia preenchido contendo: data de emissão e o número da Nota Fiscal. - O manual deve ainda trazer os seguintes dizeres: <p>"ATENÇÃO: GUARDAR AS INSTRUÇÕES PARA FUTURA CONSULTA."</p> 			
07	88	UND	<p>Cadeira para crianças de 02 e 04 ANOS - C2 (Modelo Proinfância).</p> <p>Cadeiras para crianças de 2 a 4 anos (Creches II e III) O assento e encosto das cadeiras serão revestidos de laminado melamínico amarelo gema (referencia L 189) e fixados através de rebites POP. A estrutura será em tubo de 3/4" com soldagem eletrônica, pintura eletrostática na cor branca. As cadeiras possuem sapatas em polipropileno copolímero, injetados, na mesma cor e tonalidade da tinta de acabamento, fixadas à estrutura através de encaixe. "Parafusos de fixação do tampo, auto-atarrachantes de 3/16" x 3/4", zincados. Altura do assento da cadeira ao chão: 29 cm Altura total: 59 cm Assento da cadeira: 24 cm x 24 cm Encosto da cadeira: 24 cm x 16 cm.</p>		80,00	7.040,00
08	132	UND	<p>Cadeira para Crianças de 04 e 06 ANOS - C3 (Modelo Proinfância).</p> <p>Cadeiras para crianças de 4 e 6 anos – C 3 (modelo proinfância) O assento e encosto das cadeiras deverão ser revestidos de laminado melamínico verde citrino (referencia L111) e fixados através de rebites POP. A estrutura será em tubo de 3/4 com soldagem eletrônica, pintura eletrostática na cor branca. As cadeiras possuem sapatas em polipropileno copolímero, injetados, na mesma cor e tonalidade da tinta de acabamento, fixadas à estrutura através de encaixe. "Parafusos de fixação do tampo, auto-atarrachantes de 3/16" x 3/4", zincados.</p>		85,00	11.220,00



Prefeitura Municipal de Matinhos Estado do Paraná

			Medidas: Altura do assento da cadeira ao chão: 37,5cm; Altura total: 67,5cm; Assento da cadeira: 29 cm x 27 cm; Encosto da cadeira: 29 cm x 17 cm. Obs.: O produto deverá atender as condições descritas no Manual descritivo para aquisição de mobiliário, implantação da Escola de Ensino Infantil Tipo B do FNDE, dentro do Plano de Ações Articuladas – PAR (Resolução n° 6, de 24/04/2007)			
09	14	UND	<p>Cadeira para professor fixa.</p> <p>Estofada revestida em tecido. Cadeira fixa com 4 pés, empilhável na cor preta. Estrutura (pés e travessas) em tubo industrial 7/8"mm, parede 1,20mm, ligados entre si através de solda pelo processo MIG, recebendo tratamento por banho desengraxante, antioxidante, passivador e fostatizante. Pintura dos componentes metálicos em tinta epóxi pó na cor preta, aplicada pelo processo de deposição eletrostática, com secagem em estufa a 180°C. Acabamento nas extremidades dos tubos com ponteiros internos de polipropileno. Assento e encosto em compensado multilaminado anatômico, com 10mm de espessura, fixados à estrutura através de parafusos auto-atarrachantes, Suporte do encosto em tubo contínuo de bitola redonda de 7/8", e parede 1,20mm. Assento e encosto estofados com espuma de poliuretano com espessura mínima de 20mm e densidade de 26kg/m³, revestidos em tecido 100% poliéster, com gramatura mínima de 360g/ml. Dimensões Mínimas: Assento: 370mm (largura) x 365mm (profundidade) Encosto: 380mm (largura) x 215mm (altura) Altura do assento ao piso: 440mm Profundidade total: 530mm Altura total: 800mm Largura total: 415mm.</p>		150,00	2.100,00
10	15	UND	<p>Cadeira plástica, com encosto, em PVC, super-resistente, para uso externo, com capacidade para no mínimo 120 kg, na branca com medidas aproximadas: 56 cm x 50 cm x 86 cm, com selo do Inmetro.</p>		31,00	465,00
11	10	UND	<p>Colchões para berço.</p> <p>Medidas de 130 cm de comprimento x 60 cm de largura e 12 cm de espessura com densidade D18 ou D20 conforme Norma ABNT NBR 13579-2, elaborada no Comitê Brasileiro de Mobiliário (ABNT/CB-15) e pela Comissão e Estudo de Colchão (CE-15:002.04). O colchão deverá ser revestido com material têxtil limpo e sem rasgos, conforme tabela 1 da Norma anteriormente citada. O fechamento do colchão pode ser feito com material têxtil tipo viés. O revestimento será feito com matelassê (acolchoado), costurado ou soldado em material têxtil sobre lâmina de espuma 100% poliuretano. Deverá possuir 51% de viscosa e 49% de poliéster O revestimento plástico impermeável, que permita lavagem e secagem rápida, deverá ser utilizado em uma das faces.</p> <p>OBS: Os materiais constituintes deverão possuir proteção dupla: ANTIÁCARO e ANTIALÉRGICA.</p> <p>Embalagem: O colchão deverá ser embalado em plástico transparente de forma a impedir a entrada de poeira e insetos.</p>		110,00	1.100,00
12	15	UND	<p>Colchonete para sala de repouso.</p> <p>Medidas de 185 cm de comprimento x 65 cm de largura e 5 cm de espessura, com revestimento externo resistente em corino na cor azul real, que permita</p>		97,23	1.458,45



Prefeitura Municipal de Matinhos Estado do Paraná

			<p>lavagem e secagem rápida,deverá ser utilizado nas duas faces.</p> <p>A estrutura interna deve ser feita com lâmina de espuma selada D33.</p> <p>OBS: Os materiais constituintes deverão possuir proteção dupla: ANTIÁCARO e ANTIALÉRGICA</p> <p>RECOMENDAÇÕES:</p> <p>Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos.</p> <p>Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.</p> <p>Poderão ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais.</p> <p>Deverão ser apresentados documentos técnicos, referentes aos tecidos e as espumas, comprovando as características solicitadas, assinados por responsáveis técnicos habilitados, em papel timbrado, emitido pelo fabricante ou por laboratório especializado, acompanhado de amostra de espuma identificada. Serão aceitos laudos provenientes de laboratórios credenciados pelo Inmetro, visto que se trata de produto de certificação compulsória.</p>			
13	16	UND	<p>Colchonete para trocador.</p> <p>DIM. 100x60x3cm</p> <p>Colchonete para trocador, nas medidas de 100 cm de comprimento x 60 cm de largura e 3 cm de espessura, com revestimento externo resistente em couro EVA na cor azul real, que permita lavagem e secagem rápida, deverá ser utilizado nas duas faces. A camada interna deve ser feita com lâmina de fibra de poliéster.</p> <p>OBS: Os materiais constituintes deverão possuir proteção dupla: ANTIÁCARO e ANTIALÉRGICA</p> <p>Embalagem: O colchão deverá ser embalado em plástico transparente de forma a impedir a entrada de poeira e insetos.</p>		79,00	1.264,00
14	22	UND	<p>Mesa coletiva quadrada para 4 crianças de 02 a 04 ANOS - M2 (Modelo Proinfância).</p> <p>Mesas para crianças de 2 a 4 anos (Creches II e III) Serão fornecidas mesas confeccionadas em tubo industrial de 1 1/4 - com soldagem eletrônica MIG, pintura eletrostática com tratamento anti-ferruginoso na cor branca, tampo em MDF 18mm revestido em laminado melamínico amarelo gema (referencia L 189), com bordas coladas em PVC na cor branca. Medidas: Altura da mesa: 54 cm Tampo da mesa quadrada para 04 lugares: 70 cm x 70 cm.</p>		250,00	5.500,00
15	17	UND	<p>Mesa coletiva quadrada, crianças de 04 a 06 anos M3, modelo proinfância</p> <p>Mesa confeccionada em tubo industrial de 1 1/4", com soldagem eletrônica MIG, pintura eletrostática com tratamento anti-ferruginoso na cor branca, tampo em MDF revestido em laminado melamínico verde citrino (referencia L111), encabeçado com fitas de bordo de poliestireno de 1,5mm de espessura na cor preta colado</p>		280,00	4.760,00



Prefeitura Municipal de Matinhos Estado do Paraná

			<p>com adesivo "Hot Melting"</p> <p>Medidas:</p> <p>Altura da mesa: 60 cm, tampo da mesa quadrada para 04 lugares com medidas mínimas de 80cm x 80 cm.</p>			
16	2	UND	<p>Mesa de plástico redonda, para uso externo, super-resistente, na cor branca, desmontável com medidas aproximadas de 890 x 890x 740 mm, fabricada em polipropileno, com selo do Inmetro.</p>		53,00	106,00
17	14	UND	<p>Mesa de trabalho.</p> <p>Mesas para professores, medindo 1200x600x750mm em tampo único, em melamina, com 25mm de espessura, com bordas arredondadas em perfil de PVC, e acabamento em fita de PVC, sobre estrutura metálica tubular tripé composta por travessas passa-cabos, com garras nas extremidades e furos para a passagens de cabos, em chapa de aço, e laterais com coluna e apoio, tipo "mão francesa", em tubos de aço redondos. Estrutura em aço, com tratamento anti-ferrugem de decapagem e fosfatização, seguido pelo processo de pintura eletrostática com tinta híbrida de epóxi com poliéster em pó, com secagem em estufa. Deverão possuir duas gavetas com rodízios em metal, e travamento lateral para segredo. Bandeira frontal em melamina com altura final de 50cm, com bordas arredondadas em perfil de PVC, e acabamento em fita de PVC.</p> <p>RECOMENDAÇÕES: Para fabricação é indispensável seguir projeto executivo, detalhamentos e especificações técnicas. Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso.</p> <p>Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos. Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação. Poderão ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais.</p> <p>Com montagem.</p>		301,00	4.214,00
18	1	UND	<p>Roupeiro de aço 03 corpos e 12 portas.</p> <p>Roupeiro em aço na cor cristal, confeccionado em chapa de aço 22 (0,75mm), constituído por 12 portas; As portas devem possuir venezianas para arejamento e possuir pitão para cadeado.</p> <p>-Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento dos roupeiros.</p> <p>-Deverão ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial na cor platina com secagem em estufa.</p> <p>Após o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostático de pintura a pó, consolidando a superfície do produto com 50 micra de espessura de tinta, no mínimo.</p> <p>-Possuir dobradiças internas para evitar arrombamentos</p>		687,20	687,20



Prefeitura Municipal de Matinhos Estado do Paraná

			<p>com abertura de 135°, pés removíveis com sapatas plásticas niveladoras Ø3/8".</p> <p>-Dimensões mínimas:</p> <p>Altura: 1945 mm</p> <p>Largura: 1230 mm</p> <p>Profundidade: 400 mm</p> <p>-Para fabricação é indispensável seguir projeto executivo, detalhamentos e especificações técnicas.</p> <p>-Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso.</p> <p>-Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos.</p> <p>-Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos, serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.</p> <p>-Poderão ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais.</p> <p>Com montagem.</p>			
19	4	UND	<p>Roupeiro de aço 04 corpos e 16 portas.</p> <p>Cor cristal, confeccionados em chapa de aço 22 (0,75mm), constituído por 16 portas; As portas devem possuir venezianas para arejamento e possuir pitão para cadeado; Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento dos roupeiros; Deverão ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial na cor platina com secagem em estufa;</p> <p>Após o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostático de pintura a pó, consolidando a superfície do produto com 50 micra de espessura de tinta, no mínimo.</p> <p>Deverá possuir dobradiças internas, para evitar arrombamentos, com abertura de 135 graus, pés removíveis com sapatas plásticas niveladoras 3/8 pol.</p> <p>Dimensões mínimas: Altura: 1945 mm, largura: 1230 mm, profundidade: 400 mm.</p> <p>Para fabricação é indispensável seguir projeto executivo, detalhamentos e especificações técnicas. Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso, eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos.</p> <p>Todas as unidades deverão receber o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos.</p> <p>Serão rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.</p>		893,34	3.573,36



Prefeitura Municipal de Matinhos Estado do Paraná

			Poderão ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais. Com montagem.			
					TOTAL	R\$87.899,4 3

Valor Total		87.899,43
--------------------	--	------------------