



### PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 • Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 – ARAME - MA

Arame/MA, 14 de Dezembro de 2021.

**OFÍCIO Nº 476/2021/SEMED** 

À

J. S. MACHADO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA RUA PROFESSOR ANTONIO OLÍVIO RODRIGUES, 511 – PIÇARRA, CEP.: 65485-000 – ITAPECURU-MIRIM – MARANHÃO.

CNPJ n.º 00.968.212/0001-67

**ASSUNTO:** Solicitação de anuência para Adesão dos itens registrados na Ata de Registro de Preços N° 017/2021, advinda do Sistema de Registro de Preços do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 015/2021, Processo Administrativo Nº 20051400/21/SEMED, da Prefeitura Municipal de São Benedito do Rio Preto - MA.

#### SR. JOSÉ ALVES MACHADO

CPF n.º 011.938.213-04.

Tendo em vista a liberação da Ata de Registro de Preços N° 017/2021, advinda do Sistema de Registro de Preços do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 015/2021, Processo Administrativo Nº 20051400/21/SEMED, da Prefeitura Municipal de São Benedito do Rio Preto – MA, e com o Fundamento no Artigo 22, §2º, do Decreto Federal nº 7.892 de 23 de Janeiro de 2013, solicito a Vossa Senhoria ANUÊNCIA para uma eventual adesão dos itens registrados em nome da sua empresa J. S. MACHADO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, CNPJ n.º 00.968.212/0001-67, conforme determina a fundamentação legal (§3º As aquisições ou as contratações de que trata este artigo não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e

Pourung

Página 1 de 15





### PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-455Å Rua Ñova, SN, Centro CEP: 65.945-000 — ARAME - MA

registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes) do supracitado Decreto Federal:

**Objeto:** Contratação de empresa especializada no fornecimento de carteiras e mobiliário escolar para atender as demandas da rede Municipal de Ensino do Município de São Benedito do Rio Preto – MA.

Atenciosamente,

ELISEU CHAVES ALBUQUERQUE

Secretário Municipal de Educação CPF: 874.371.121-91





### PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 — ARAME - MA

#### Anexo ao Ofício nº 476/2021/SEMED

### ITENS REGISTRADOS E PRETENDIDOS NO PROCEDIMENTO DE ADESÃO.

J. S. MACHADO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA							
CNPJ n.º 00.968.212/0001-67	<b>Telefone/Fax:</b> (098) 3463-4027						
<b>Endereço</b> : Rua Professor Antonio Olívio , Rodrigues, 511 – Piçarra, CEP.: 65485-000 – Itapecuru-Mirim – Maranhão	E-mail: bandeirantemoveis@bol.com.br						

**QUADRO 2 - OBJETOS REGISTRADOS** 

ltem	Descrição :	Unid.	Quant.	V. Unit.	V. Total
	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP; - Marca: Art-Móveis.				The state of the s
	Armário de Aço (1,98m x 0,90m x 0,40m):		, .		
01	Em chapa preta nº 26, medindo 1,98m X 0,90m x 0,40m, com duas portas e fechadura tipo bola, com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó.		50.	R\$ 1.200,00	R\$ 60.000,00
	<b>04 Prateleira:</b> Em chapa preta nº 26, medindo 0,40m x 0,90m, com reforço Oblongo, com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó.				
	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP;				
	- Marca: Art-Móveis. Birô de 02 Gavetas:		·		
02	Estrutura em Tubo Metalon 30x50mm, tampo e saia em MDF ou Madeira compensada revestida de fórmica, medindo (1,20m x 0,60m), gavetas com fechadura, estrutura com tratamento antifetruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó.	Unid.	40	R\$ 864,00	R\$ 34.560,00
03	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP;	Unid.	1000	R\$ 253,00	R\$

( Juneuers)





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 — ARAME - MA

-	Marca: Art-Móveis.	E	•	253.000,00
	ARTEIRA ESCOLAR TUBO 7/8" EM			
Р	arteira Escolar tipo Universitária em olipropileno: Carteira com assento e encosto em olipropileno.			
lV to	ncosto: em polipropileno de forma anatômica. ledidas: largura 400 mm, altura 200 mm, admitindo-se plerância de até +/- 2 mm para largura e comprimento, xado a estrutura por meio de 04 rebites de alumínio.			
M ad pi	ssento: em polipropileno de forma anatômica. ledidas: largura 400 mm, profundidade 395 mm, dmitindo-se tolerância de até +/- 2 mm para largura e rofundidade, fixado a estrutura por meio de 04 rebites e alumínio. Altura assento/chão 440 mm.			
m ad ar bu 10 de co pr as Di (e es pa	rancheta: confeccionada em MDF, com espessura de 8 mm, revestido na face superior em laminado delamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, cabamento texturizado, na cor Branca, com proteção ntimicrobiana, cantos arredondados. Aplicação de ucha americana com rosca métrica M6 e comprimento 0 mm. Dimensões acabadas 270 mm (largura) x 510 mm (comprimento) x 18 mm (espessura), admitindo-se derância de até + 2 mm para largura e comprimento e e +/- 0,6 mm para espessura. Topos encabeçados om fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com rimer, acabamento texturizado, nã mesma cor do esento e encosto, colada com adesivo "HotMelting". Immensões nominais de 22 mm (largura) x 1 mm espessura), com tolerância de + ou - 0,5 mm para espessura. Fixada a estrutura através de 03 (Três) arafusos de aço com rosca M6 e comprimento de 35 m.			
sc re	strutura: Estrutura única com braços fixos para plocação da prancheta, toda ela montada através de plda MIG. Estrutura de encosto e do assento tubo dondo 7/8" em chapa #18 (1,20 mm) de espessura, em base do assento formato Quatro pés palito. Possui			

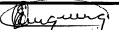
anguera:





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

03.343-000				
om tubo mm) de feita com 90° na 1,20 mm) ara porta  ado com aplicado stência à tinta em ada em s na cor				
deverão		,		
ЕМ				
eira com ados por nto anti- Técnicos BR 8094 proposta	Jnid.	1000	R\$ 396,00	R\$ 396.000,00
pressão, lado em ares na mesmo gura 460 vatura e acilitar o				
pressão,	• .			
	travas do assim om tubo mm) de feita com 90° na 1,20 mm) ara porta dado com aplicado stência à tinta em ada em s na cor deverão  EM  ira com ados por noto anti-Técnicos BR 8094 proposta  pressão, lado em ares na mesmo gura 460 vatura e acilitar o	travas do assim om tubo mm) de feita com 90° na 1,20 mm) ara porta do com aplicado stência à tinta em ada em s na cor deverão  EM  ira com dos por nto anti-Técnicos BR 8094 proposta  pressão, lado em ares na mesmo gura 460 vatura e acilitar o	travas do assim om tubo mm) de feita com 90° na 1,20 mm) ara porta ado com aplicado stência à tinta em ada em s na cor deverão  EM  ira com dos por nto anti-Técnicos BR 8094 proposta  pressão, lado em ares na mesmo gura 460 vatura e acilitar o	ira com ados por nto anti-Técnicos BR 8094 proposta  Dressão, lado em ares na mesmo gura 460 vatura e acilitar o







### PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 – ARAME - MA

aditivado, Deverá possuir respiradores. Moldados com contornos ergonômicos para conforto das pernas, evitando pressão sanguínea. Fixado na estrutura através de parafusos flangeado PHS 5,0 x 25mm que venham ser nécessários para permitirem resistência quanto a qualquer tipo de esforço não convencional. Medidas mínimas: largura 460 mm e 420 mm de profundidade e espessura de 5 mm

Prancheta: Capaz de comportar a totalidade de uma folha de papel A4 na horizontal / Vertical, confeccionada em MDF, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado. na cor Branca, com proteção antimicrobiana, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6 mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Dimensões acabadas 340 mm (largura) x 565 mm (comprimento) x 19,4 mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2 mm para largura e comprimento e de +/- 0,6 mm para espessura. Topos encabecados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na mesma cor do assento e encosto. colada com adesivo "HotMelting". Dimensões nominais de 22 mm (largura) x 1 mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5 mm para espessura. Fixada a estrutura através de 04 (Quatro) parafusos de aço com rosca M6 e comprimento de 40 mm com arruela de pressão.

Estrutura: Estrutura única com braços fixos para colocação da prancheta, toda ela montada através de solda MIG. Estrutura de encosto e do assento tubo oblongo com aproximadamente 30x16 mm em chapa #16 (1,50 mm) de espessura, com base do assento formato trapezoidal (Quatro pés). Possui 02 (duas) travas inferiores e 02 (duas) travas superiores na transversal das laterais evitando assim abrir a estrutura por movimento rígido, com tubo 7/8 em chapa #16 (1,50mm). A parte estrutural da prancheta é feita com 02 (dois) pedestais soldados a vertical de 90º na lateral e 01 (um) frontal soldado a 65º na diagonal, com tubo

Conquery.





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 — ARAME - MA

	7/8 em chapa #16 (1,50mm), possuindo 01 (um) suporte para porta sacolas ou bolsas. Porta livros aramado de ¼ liso perfilado maciço em número de 07 (sete), soldados individualmente com solda MIG, com anteparo na parte posterior.  Acabamentos: Todo material em aço é soldado com solda eletrônica MIG, Nas partes metálicas é aplicado trotomento, actiformentos.				
	tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em Epóxi-pó, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor branca. As extremidades inferiores dos Pés deverão conter ponteiras injetadas em nylon.				
	Entregar junto com a proposta de preço, original ou cópia autenticada por cartório de laudos técnicos de conformidade emitido por laboratório, atendendo a norma técnica NBR 8094 e NBR 8095 da: ABNT, garantindo que os produtos do fabricante tenham resistência à corrosão em câmara de névoa salina e atmosfera úmida saturada de no mínimo 300 horas.				
	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP;				
	- Marca: Art-Móveis.				
	CJA-03 – Conjunto para aluno – Tamanho 03				
	Modelo: FDE				·
	Cor: Amarela		•		
0.5	Altura do Aluno: de 1,49m a 1,42m			-4	R\$
05	<b>Mesa:</b> Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a	Conj.	250	R\$ 481,00	120.250,00
	frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm,	:		•	
	em chapa 16 (1,5 mm); Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio,				
	com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5				
	mm); Pés confeccionados em tubo de aço carbono				
	laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5 mm). Tampo em MDF ou MDP de 0,60m x 0,45m x 18mm, formicada, com				

Página 7 de 15

Tourney





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 — ARAME - MA

imprialun post polip tamp com injet após fixaç resis com <b>Out</b> Mes Lote Selo na s	ção permanente, não sejam laváveis, sejam stentes a álcool e impossíveis de serem riscadas n as unhas.  Tras Informações; O produto deverá conter tanto na sa quanto na Cadeira a Identificação do Fabricante, e do Produto, Mês e Ano de Fabricação, Validade, e o do Inmetro contendo o número de registro valido sua data de fabricação.  Ibricante: M. J. S. MACHADO-EPP;	•>	500	R\$ 489,00	R\$
imprialum post polip tamp com injet apór fixaç resis com <b>Out</b> Mes Lote Selo	stentes a álcool e impossíveis de serem riscadas n as unhas.  cras Informações: O produto deverá conter tanto na sa quanto na Cadeira a Identificação do Fabricante, e do Produto, Mês e Ano de Fabricação, Validade, e o do Inmetro contendo o número de registro valido	•>			
	ntificação do Padrão Dimensional: Deverá ser ressa por tampografia na estrutura da mesa de no, na lateral direita, face externa, e na parte terior do encosto da cadeira, sendo este em propileno injetado; Para a impressão em pografia devem ser utilizadas tintas compatíveis no substrato em que forem aplicadas (polipropileno tado / pintura em pó epóxi-poliéster) de modo que, s curadas e secas, estas impressões tenham				
Cad com ama (Fos pont dime (Mó	olares – Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno vidual), correspondente ao seu padrão dimensional.  deira: Estrutura em Tubo Indl 20,7mm, chapa 14, nassento e encosto em polipropileno na corarela, estrutura com tratamento antiferruginoso sfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, teira em polipropileno na cor amarela; as demais ensões serão conforme Norma NBR 14006:2008 veis Escolares – Cadeiras e Mesas para Conjunto no Individual), correspondente ao seu padrão ensional.				
ama para trata eletr polip	bamento em borda de PVC de 3mm na cor arela, fixada na estrutura através de porca garra e afuso M6, porta livro em polipropileno, com amento antiferruginoso (Fosfatização), pintura rostática com tinta epóxi-pó, ponteira em propileno na cor amarela; as demais dimensões ão conforme Norma NBR 14006:2008 (Móveis		•		

Página 8 de 15

Queriero





### PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 – ARAME - MA

CJA-04 – Conjunto para aluno – Tamanho 04	
Modelo: FDE	
Cor: Vermelho	
Altura do Aluno: de 1,33m a 1,59m	
Mesa: Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16; (1,5 mm); Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura; curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5 mm); Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5 mm). Tampo em MDF ou MDP de 0,60m x 0,45m x 18mm, formicada, com acabamento em borda de PVC de 3mm na cor vermelha, fixada na estrutura através de porca garra e parafuso M6, porta livro em polipropileno, com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em polipropileno na cor vermelha; as demais dimensões serão conforme Norma NBR 14006:2008 (Móveis Escolares – Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno Individual), correspondente ao seu padrão dimensional.	
Cadeira: Estrutura em Tubo Indl 20,7mm, chapa 14, com assento e encosto em polipropileno na cor vermelha, estrutura com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em polipropileno na cor vermelha; as demais dimensões serão conforme Norma NBR 14006:2008 (Móveis Escolares – Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno Individual), correspondente ao seu padrão dimensional.  Identificação do Padrão Dimensional: Deverá ser impressa por tampografia na estrutura da mesa de aluno, na lateral direita, face externa, e na parte posterior do encosto da cadeira, sendo este em	
polipropileno injetado; Para a impressão em	

Conquera





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 — ARAME - MA

	tampografia devem ser utilizadas tintas compatíveis com o substrato em que forem aplicadas (polipropileno injetado / pintura em pó epóxi-poliéster) de modo que, após curadas e secas, estas impressões tenham fixação permanente, não sejam laváveis, sejam resistentes a álcool e impossíveis de serem riscadas com as unhas.				
	Outras Informações: O produto deverá conter tanto na Mesa quanto na Cadeira a Identificação do Fabricante, Lote do Produto, Mês e Ano de Fabricação, Validade, e Selo do Inmetro contendo o número de registro valido na sua data de fabricação.				
	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP; - Marca: Art-Móveis.  CJA-05 – Conjunto para aluno – Tamanho 05  Modelo: FDE			•	
	Cor: Verde  Altura do Aluno: de 1,46m a 1,76m  Mesa: Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a		*		
07	frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5 mm); Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de $\emptyset$ = 31,75 mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5 mm); Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de $\emptyset$ = 38 mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5 mm). Tampo em MDF ou MDP de 0,60m x 0,45m x 18mm, formicada, com	Conj.	250	R\$ 503,00	R\$ 125.750,00
	acabamento em borda de PVC de 3mm na cor verde, fixada na estrutura atrayés de porca garra e parafuso M6, porta livro em polipropileno, com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em polipropileno na cor verde; as demais dimensões serão conforme Norma NBR 14006:2008 (Móveis Escolares — Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno Individual), correspondente ao seu		,		

Página **10** de **15** 

thenzung





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

	nada dissa d	JUU AI	WIALF - IAI	<u> </u>	
	padrão dimensional.				
	Cadeira: Estrutura em Tubo Indl 20,7mm, chapa 14				
	com assento e encosto em polipropileno na cor verde		•		
	estrutura com tratamento antiferruginoso	,			
	(Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó,				
	ponteira em polipropileno na cor verde, as demais		1 .		
	dimensões serão conforme Norma NBR 14006:2008		•		
	(Móveis Escolares - Cadeiras e Mésas para Conjunto				
	Aluno Individual), correspondente ao seu padrão		•		
	dimensional.				
	Identificação do Padrão Dimensional: Deverá ser	.			
	impressa por tampografia na estrutura da mesa de				
	aluno, na lateral direita, face externa, e na parte				
	posterior do encosto da cadeira, sendo este em				
	polipropileno injetado; Para a impressão em				
	tampografia devem ser utilizadas tintas compatíveis				
	com o substrato em que forem aplicadas (polipropileno				
	injetado / pintura em pó epóxi-poliéster) de modo que,				
	após curadas e secas, estas impressões tenham				
	fixação permanente, não sejam laváveis, sejam				
	resistentes a álcool e impossíveis de serem riscadas com as unhas.				
	oom as annas.				
	Outras Informações: O produto deverá conter tanto na				٠
	Mesa quanto na Cadeira a Identificação do Fabricante,				
	Lote do Produto, Mês e Ano de Fabricação, Validade, e				·
	Selo do Inmetro contendo o número de registro valido				
	na sua data de fabricação.				
	- Fabricante: M, J. S. MACHADO-EPP;				
	- Marca: Art-Móveis.				
	CJA-06 – Conjunto para aluno – Tamanho 06				
08	Modelo: FDE	Conj.	750	D¢ E17.00	R\$
	4 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Conj.	/30	R\$ 517,00	387.750,00
	Cor: Azul				-
	Altura do Aluno: de 1,59m a 1,88m			:	
	a vitatioi do 1,00m a 1,00m				
	Mesa: Montantes verticais e travessa longitudinal		;		
	confeccionados em tubo de aço caroono laminado a		,		
			·	<del></del>	





### PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 – ARAME - MA

frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5 mm); Travessa \*superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de  $\emptyset$  = 31,75 mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5 mm); Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5 mm). Tampo em MDF ou MDP de 0,60m x 0,45m x 18mm, formicada, com acabamento em borda de PVC de 3mm azul, fixada na estrutura através de porca garra e parafuso M6, porta livro em polipropileno, com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em polipropileno na cor azul; as demais dimensões serão conforme Norma NBR 14006:2008 (Móveis Escolares - Cadeiras e Mésas para Conjunto Aluno Individual), correspondente ao seu padrão dimensional.

Cadeira: Estrutura em Tubo Indl 20,7mm, chapa 14, com assento e encosto em polipropileno na cor azul, estrutura com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em polipropileno; as demais dimensões serão conforme Norma NBR 14006:2008 (Móveis Escolares – Cadeiras e Mesas para Conjunto Aluno Individual), correspondente ao seu padrão dimensional.

Identificação do Padrão Dimensional: Deverá ser impressa por tampografia na estrutura da mesa de aluno, na lateral direita, face externa, e na parte posterior do encosto da cadeira, sendo este em polipropileno injetado; Para a impressão tampografia devem ser utilizadas tintas compatíveis com o substrato em que forem aplicadas (polipropileno injetado / pintura em pó epóxi-poliéster) de modo que, após curadas e secas, estas impressões tenham fixação permanente não sejam laváveis. resistentes a álcool e impossíveis de serem riscadas com as unhas.

Outras Informações: O produto deverá conter tanto na Mesa quanto na Cadeira a Identificação do Fabricante,

(hourques of





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

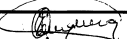
	Lote do Produto, Mês e Ano de Fabricação, Validade, e				
	Selo do Inmetro contendo o número de registro valido				
	na sua data de fabricação.				
	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP;				
	- Marca: Art-Móveis.				
	- Warca. Art-Wovers.				
	Conjunto Educação Infantil: Mesa Sextavada e 06				
	Cadeiras:				
	w w				
	Mesa: Estrutura em Tubo Indl. 7/8, tampo em madeira				
	compensada ou MDF formicada com proteção				
	antimicrobiana, medindo 1,0m nas extremidades e			D¢	D¢
09	0,50m nas laterais, com tratamento antiferruginoso		100	R\$	R\$
	(Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó,			1.320,00	132.000,00
	ponteira em PVC.				
				,	
	Cadeira: Estrutura em Tubo Indl 3/4, com assento e				
	encosto em madeira compensada, anatômica e				
	formicada com proteção antimicrobiana, ou				ļ
	polipropileno (ABS), com tratamento antiferruginoso				
	(Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó,				
	ponteira em PVC.		:		
	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP;				
				2.	
ļ	- Marca: Art-Móveis.				
	Conjunto Refeitório Infantil: Mesa e 02 Bancos:				
	Conjunto Referencia illiantii. Mesa e 02 Bancos:		,		
	Mesa: Estrutura em Metalon 30x50, tampo em madeira				
	compensada ou MDF formicada com proteção				
10	antimicrobiana, medindo 2,00m x 0,80m, com	C!	20	R\$	
.	tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura	Conj.	20	1.750,00	R\$ 35.000,00
	eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em PVC.				
				•	
	Bancos: Estrutura em Metalon 30x50, com assento em			. *	
}	madeira compensada, formicada com proteção	i			·
	antimicrobiana, com tratamento antiferruginoso				
	(Fosfatização), pintura eletrostática cem tinta epóxi-pó,			•	
	ponteira em PVC				
				•	
11	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-ERP;	Conj.	25 .	R\$ 786,00	R\$ 19.650,00
		Jong.	23	טט,טטי קיו	13.13.03U,UU





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

	- Marca: Art-Móveis.				
	Conjunto Professor: Mesa e Cadeira		ì		
	Mesa: Montantes verticais e travessa longitudinal				
	confeccionados em tubo de aço carbono laminado a			;	
	frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm,		,,	, ,	
ŀ	em chapa 16 (1,5 mm); Travessa superior				
	confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio,				
İ	com costura, curvado em formato de "C", com secção				
	circular de $\emptyset$ = 31,75 mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5 mm); Pés confeccionados em tubo de aço carbono				
	laminado a frio, com costura, secção circular de $\emptyset$ = 38			:	
	mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5 mm). Tampo em MDF		1		
	ou MDP de 1,20m x 0,65m x 18mm, formicada, com			•	
	acabamento em borda de PVC de 3mm, fixada na				
	estrutura através de porca garra e parafuso M6, porta				
	livro em polipropileno, com tratamento antiferruginoso				
	(Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó,			•	
	ponteira em polipropileno.				
	Cadeira: Estrutura em Tubo Indl 20,7mm, chapa 14, com assento e encosto em polipropileno, estrutura com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó, ponteira em polipropileno.				
	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP; - Marca: Art-Móveis.				
as	Estante de Aço:				
	06 Prateleiras: Em chapa preta nº 26, medindo 0,28m			±.	
12	x 0,90m, com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó.	Unid.	50	R\$ 392,00	R\$ 19.600,00
	Colunas: Em chapa preta nº 18, medindo 1,98m de altura com furos para colocação das conchas, com tratamento antiferruginoso (Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó.				
	Com "X" nas Laterais e no Fundo	•	ä		







# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAME

CNPJ: 12.542.767/0001-21 FONE FAX 99 3532-4554 Rua Nova, SN, Centro CEP: 65.945-000 – ARAME - MA

	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP;				
	- Marca: Art-Móveis.		,		
	Longarina de 03 Lugares:				
13	Estrutura em Tubo Metalon 30x50mm, com assento e	Unid.	25	R\$ 451,00	R\$ 11.275,00
	encosto em espuma injetada ou em Plástico de Alto			·	
	Impacto, estrutura com*tratamento antiferruginoso				
[ ]	(Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó. (Tamanho Secretária).			, :	
	(Tamarino Secretaria).				
	- Fabricante: M. J. S. MACHADO-EPP;			,	
	- Marca: Art-Móveis.			,	
,					
, i	Mesa para Crianças Especiais.				
	Mesa: Montantes verticais e travessa longitudinal				
	confeccionados em tubo de aço carbono laminado a				
	frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm,		1		
	em chapa 16 (1,5 mm); Travessa superior				
14	confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção	Unid.	10	R\$ 501,00	DĆ E 010 00
	circular de $\emptyset$ = 31,75 mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5	Onia.	. 10	K\$ 201,00	R\$ 5.010.00
	mm); Pés confeccionados em tubo de aço carbono				
	laminado a frio, com costura, secção circular de $\emptyset$ = 38				
	mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5 mm). Tampo em MDF				
,	ou MDP de 0,90m x 0,60m x 18mm, formicada, com			,	•
	acabamento em borda de PVC de 3mm, fixada na				
	estrutura através de porca garra e parafuso M6, porta livro em polipropileno, com tratamento antiferruginoso				
	(Fosfatização), pintura eletrostática com tinta epóxi-pó,	•		,	
2	ponteira em polipropileno.			.95	
					•

#### **RESUMO GERAL**

TOTAL- R\$ 1.844.345,00 (um milhão, oitocentos e quarenta e quatro mil, trezentos e quarenta e cinco reais)

Communica