

## JUSTIÇA FEDERAL DE 1º INSTÂNCIA SEÇÃO JUDICIÁRIA DE RORAIMA

## ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº69/2011 - JFRR

Processo nº 316/2011-RR Pregão Eletrônico nº 52/2011 SRP

Aos trinta dias do mês de dezembro de dois mil e onze, de um lado a União, através da Justiça Federal de 1ª Instância - Seção Judiciária de Roraima, com registro no CGC/MF nº 05.438.430/0001-03 e sede na Av. Getúlio Vargas, 3999, Bairro Canarinho, Boa Vista RR, doravante ADMINISTRAÇÃO, representado pelo denominada neste ato MM. Federal, Diretor do Foro Helder Girão Barreto, CPF nº 230.577.423-00, uso das atribuições que lhe são conferidas Portaria/PRESI/ASMAG 234, de 15.06.2010, assinado pelo Presidente do Tribunal Regional Federal da 1ª Região, nos termos do artigo 15 da Lei nº 8.666/93 e demais normas aplicáveis, de acordo com o resultado da classificação das propostas apresentadas no PREGÃO ELETRÔNICO Nº 52/2011 SRP, e observadas às condições do edital que integra este instrumento de registro, resolve registrar os preços relativamente aos produtos especificados no Anexo I do edital, que passa a fazer parte, para todos os efeitos, desta ata, juntamente com a documentação e proposta de preços apresentadas pelo licitante classificado em primeiro lugar, por item. Este instrumento não obriga a ADMINISTRAÇÃO a firmar contratações nas quantidades estimadas, ocorrer licitações específicas para а aquisição objeto(s), obedecidas a legislação pertinente, sendo assegurada ao detentor do registro a preferência de fornecimento, em igualdades de condições. A Administração designará um gerente para o acompanhamento dos preços registrados. Os preços ofertados, especificação, quantidade empresa e representante estimada, marcas, legal, encontram-se enunciados no anexo da presente ata. O presente registro de preços terá vigência de 30/12/2011 à 29/12/2012. A assinatura da presente ata implicará plena aceitação, por parte do fornecedor, das condições estabelecidas no Edital de licitação e seus Anexos. A presente Ata será divulgada no site da SJRR no portal da internet no endereço www.rr.trfl.gov.br, bem como publicado no Diário Oficial da União, na forma de extrato, conforme disposto no parágrafo único, do artigo 61 Lei п° 8.666/93. Quaisquer alterações somente poderão ser realizadas mediante termo aditivo formalizado entre as partes. Para dirimir questões oriundas do presente contrato, fica eleito o Foro da Seção Judiciária de Roraima. Eu \_\_\_\_\_ Nílton Dall'Agnol, Supervisor da Seção de Compras e Licitações lavrei o presente Termo com vista da Assessoria Jurídica desta Seccional.

## Juiz Federal HELDER GIRÃO BARRETO

Diretor do Foro

Representante da Empresa

## JUSTIÇA FEDERAL DE 1ª INSTÂNCIA

SEÇÃO JUDICIÁRIA DE RORAIMA

Ata de Registro de Preços nº 69/2011 − JFRR

# ANEXO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 69/2011 - JFRR REFERENTE AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 52/2011 - JFRR

## RESPECIFICAÇÃO DO OBJETO E PREÇOS REGISTRADOS

Este documento é parte integrante da Ata de Registro de Preços nº 69/2011 - JFRR, celebrada entre a SJRR e os fornecedores abaixo qualificados, cujos preços, ficam registrados por item, observada a ordem de classificação, objetivando o compromisso de fornecimento de mobiliário em geral.

FORNECEDOR: M D CONTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS LTDA - EPP

~	20 6	00 050			ADIMENTOS	1	<u> </u>	00 1510
			/0001-35 Fo:					
END.:	END.: Av. Mário Homem de Melo, 2078 - Sala 01, Bairro CEP: 69304-605						69304-605	
Mece	jana,	Boa Vis	sta-RR					
Site:					E-mail:		<u>.</u>	
Repre	esenta	nte Leg	gal: Marcos	David Be	elo de And	rade		
Cargo	que	Ocupa:	Procurador	CPF: 32	22.324.384	-49	Fone:	
Banco	: San	tander	S.A.	Agência	a: 4510		C/C: 1300	1122-6
		<b>-</b>						Valor
Item	Und.	Qtd.		Desc	rição/Marc	!a		Unitário
			ESCANINHO PA		os			
			Largura tota Altura total					
			Profundidade		12cm			
			Largura vão					
			Altura vão (					
			Profundidade	interna:	: 40cm			
			* A altura to	otal pode	erá variar	+ou- 2	cm	
			Com 05 vãos	(1 coluna	a X 5 linha	s)		
1	Und	20	forming 180° de 2mm res revestimento fundo, fixad parafusos/poutilização e através de quadro fabri	MDF de lusive texturiza e, em che, no mi amínico e bordas sistente. Tampo o na estras mem MDF. parafuscado em com cost soldadas regulado mo 50mm o piso tubo de a na cor chapa	25mm, reves o fundo) ado baixa  apa de MDF ínimo, 25m texturizad . Borda s laterais a impact sobreposto crutura con etálicas Base apoia os/porcas estrutura tura de 3 s as porca oras de ní de diâme e 35mm d aço SAE 1 do revesti de MDF	stido e com press sem e m, rev lo baix fronta com pe cos, r às la n a ut própr da e metáli metáli metáli sox50x1 s para vel, s tro na e altu 020. E mento. sem e	em todas as a laminado ao na cor emendas com vestidos em ka pressão, l em post rfil de PVC na cor do terais e ao ilização de rios para aparafusada cas em um ca, em tubo ,2mm, onde a colocação sendo estas a parte de ura. Rodapé strutura de mendas com mendas com mendas com mendas com mendas com mendas com	956,00

Ata de N	egisti o u	c i reçus li	= 09/2011 - JFNN	3
Ata de N	egisti O u		melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos próprios para utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento.  Prateleiras fixas, cada uma constituída de uma única peça, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo 25mm, revestidas em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais com parafusos/porcas metálicas, próprios para utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos, para que os parafusos de fixação não sofram tensão de cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.  Fundo em chapa de MDF sem emendas, com espessura de, no mínimo, 18mm e revestido em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro, com acabamento em perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.  Montagem  As laterais, fundo, tampo e base são ligados entre si pelo sistema lack fix e cavilhas propiciando ajuste e firmeza.  - Todas as partes metálicas deverão ter tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor do revestimento.  - Todos os móveis deverão possuir Certificado de Marca de Conformidade ABNT.  - Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR 14109  - Garantia mínima de 02 (dois) anos.  - Os itens 01 a 07 deverão ser fabricados com medidas exatas, não podendo haver variação nas medidas fornecidas, salvo na altura total (+ou-	
			- Os <b>itens 01 a 07</b> deverão ser fabricados com medidas exatas, não podendo haver variação nas	
			ESCANINHO PARA PROCESSOS COM 10 VÃOS E	
2	Und	20	PRATELEIRA PARA CAIXA DE ARQUIVO MORTO  Largura total: 66cm  Altura total: 223,5cm  Profundidade total: 42cm  Largura vão (escaninho): 30cm  Altura vão (escaninho): 34cm  Largura vão (prateleira): 62cm  Altura vão (prateleira): 30cm  Profundidade interna (escaninho e prateleira): 40cm  * A altura total poderá variar +ou- 2cm  Com 10 vãos (2 colunas X 5 linhas) + prateleira	1.368,00
			para caixa de arquivo morto  Armário alto sem portas tipo escaninho com prateleira para caixa de arquivo morto fabricado em chapa de MDF de 25mm, revestido em todas as	

faces (inclusive o fundo) com laminado melamínico texturizado baixa pressão na <u>cor</u> cinza claro.

Tampo e base, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 25mm, revestidos em laminado melamínico texturizado baixa pressão, na cor cinza-claro. Borda frontal em post forming 180° e bordas laterais com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento. Tampo sobreposto às laterais e ao fundo, fixado na estrutura com a utilização de parafusos/porcas metálicas próprios utilização em MDF. Base apoiada e aparafusada através de parafusos/porcas metálicas em um quadro fabricado em estrutura metálica, em tubo retangular com costura de 30x50x1,2mm, onde deverão ser soldadas as porcas para colocação das sapatas reguladoras de nível, sendo estas com no mínimo 50mm de diâmetro na parte de contato com o piso e 35mm de altura. Rodapé metálico em tubo de aço SAE 1020. Estrutura de apoio pintada na cor do revestimento.

Laterais em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as partes com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos próprios para utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento.

Prateleiras fixas, cada uma constituída de uma única peça, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo 25mm, revestidas em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais com parafusos/porcas metálicas, próprios para utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos, para que os parafusos de fixação não sofram tensão de cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.

Fundo em chapa de MDF sem emendas, com espessura de, no mínimo, 18mm e revestido em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro, com acabamento em perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.

#### Montagem

As laterais, fundo, tampo e base são ligados entre si pelo sistema lack fix e cavilhas propiciando ajuste e firmeza.

- Todas as partes metálicas deverão ter tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor do revestimento.
- Todos os móveis deverão possuir Certificado de Marca de Conformidade ABNT.
- Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR 14109
- Garantia mínima de 02 (dois) anos.
- Os **itens 01 a 07** deverão ser fabricados com

medidas exatas, não podendo haver variação nas medidas fornecidas, salvo na altura total (+ou-2cm), uma vez que tais itens serão montados formando conjunto, quando serão acoplados entre si, conforme a necessidade dos espaços onde serão instalados. ESCANINHO PARA PROCESSOS COM 15 PRATELEIRA PARA CAIXAS DE ARQUIVO MORTO Largura total: 98cm Altura total: 223,5cm Profundidade total: 42cm Largura vão (escaninho): 30cm Altura vão (escaninho): 34cm Largura vão (prateleira): 94cm Altura vão (prateleira): 30cm Profundidade interna: (escaninho e prateleira): 40cm \* A altura total poderá variar +ou- 2cm Com 15 vãos (3 colunas X 5 linhas) + prateleira para caixa de arquivo morto Armário alto sem portas tipo escaninho fabricado em chapa de MDF de 25mm, revestido em todas as faces (inclusive o fundo) com laminado melamínico texturizado baixa pressão na cinza claro. Tampo e base, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 25mm, revestidos em laminado melamínico texturizado baixa pressão, na cor cinza-claro. Borda frontal em post forming 180° e bordas laterais com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento. Tampo sobreposto às laterais e ao 3 Und 20 fundo, fixado na estrutura com a utilização de 1.663,00 parafusos/porcas metálicas próprios utilização em MDF. Base apoiada e aparafusada através de parafusos/porcas metálicas em um quadro fabricado em estrutura metálica, em tubo retangular com costura de 30x50x1,2mm, onde deverão ser soldadas as porcas para colocação das sapatas reguladoras de nível, sendo estas com no mínimo 50mm de diâmetro na parte de contato com o piso e 35mm de altura. Rodapé metálico em tubo de aço SAE 1020. Estrutura de apoio pintada na cor do revestimento. Laterais em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as partes com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos próprios para utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento. Prateleiras fixas, cada uma constituída de uma única peça, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo 25mm, revestidas em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais com parafusos/porcas metálicas, próprios para utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos, para que os parafusos de fixação não sofram tensão

-		A DE RORA e Precos n	º 69/2011 – JFRR	6
Ata de Ni I	egisti o u I	e rieços ii: I	cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de	O I
			PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.  Fundo em chapa de MDF sem emendas, com espessura de, no mínimo, 18mm e revestido em laminado	
			melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro, com acabamento em perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.	
			Montagem	
			As laterais, fundo, tampo e base são ligados entre si pelo sistema lack fix e cavilhas propiciando ajuste e firmeza.	
			- Todas as partes metálicas deverão ter tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor do revestimentoTodos os móveis deverão possuir Certificado de Marca de Conformidade ABNT.	
			- Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR 14109 - Garantia mínima de 02 (dois) anos Os itens 01 a 07 deverão ser fabricados com medidas exatas, não podendo haver variação nas	
			medidas fornecidas, salvo na altura total (+ou-2cm), uma vez que tais itens serão montados formando conjunto, quando serão acoplados entre si, conforme a necessidade dos espaços onde serão instalados.	
			ESCANINHO PARA PROCESSOS COM 20 VÃOS E PRATELEIRAS PARA CAIXA DE ARQUIVO MORTO  Largura total: 130cm Altura total: 223,5cm Profundidade total: 42cm  Largura vão (escaninho): 30cm Altura vão (escaninho): 34cm  Largura vão (prateleira): 126cm Altura vão (prateleira): 30cm Profundidade interna (escaninho e prateleira): 40cm  * A altura total poderá variar +ou- 2cm	
4	Und	20	Com 20 vãos (4 colunas X 5 linhas) + prateleira para caixa de arquivo morto  Armário alto sem portas tipo escaninho fabricado	2.003.00
#	ona	20	em chapa de MDF de 25mm, revestido em todas as faces (inclusive o fundo) com laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro.  Tampo e base, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 25mm, revestidos em laminado melamínico texturizado baixa pressão, na cor cinza-claro. Borda frontal em post forming 180° e bordas laterais com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento. Tampo sobreposto às laterais e ao fundo, fixado na estrutura com a utilização de parafusos/porcas metálicas próprios para utilização em MDF. Base apoiada e aparafusada através de parafusos/porcas metálicas em um quadro fabricado em estrutura metálica, em tubo	2.003,00

R:\Secad\Seções\Secom\User\Atas de Registro\MINUTAS 2011\ Minuta ARP - Aquisição material sala treinamento

# SEÇÃO JUDICIÁRIA DE RORAIMA

Ata de Registro de Preços nº 69/2011 − JFRR

Ata de R	egistro d	e Preços n	<sup>2</sup> 69/2011 − JFRR	/
			retangular com costura de 30x50x1,2mm, onde	
			deverão ser soldadas as porcas para colocação	
			das sapatas reguladoras de nível, sendo estas	
			com no mínimo 50mm de diâmetro na parte de	
			contato com o piso e 35mm de altura. Rodapé	
			metálico em tubo de aço SAE 1020. Estrutura de	
			apoio pintada na cor do revestimento.	
			Laterais em chapa de MDF sem emendas com	
			espessura de, no mínimo, 18mm de espessura e	
			revestimento em ambas as partes com laminado	
			melaminico texturizado, baixa pressão na cor	
			cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na	
			base com parafusos metálicos próprios para	
			utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC	
			2mm na cor do revestimento.	
			Prateleiras fixas, cada uma constituída de uma	
			única peça, em chapa de MDF sem emendas com	
			espessura de, no mínimo 25mm, revestidas em	
			laminado melamínico texturizado baixa pressão na	
			cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais	
			com parafusos/porcas metálicas, próprios para	
			utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e	
			na base com parafusos metálicos, para que os	
			parafusos de fixação não sofram tensão de	
			cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de	
			PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do	
			revestimento.	
			Fundo em chapa de MDF sem emendas, com espessura	
			de, no mínimo, 18mm e revestido em laminado	
			melamínico texturizado baixa pressão na cor	
			cinza claro, com acabamento em perfil de PVC de	
			2mm resistente a impactos, na cor do	
			revestimento.	
			Montagem	
			As laterais, fundo, tampo e base são ligados	
			entre si pelo sistema lack fix e cavilhas	
			propiciando ajuste e firmeza.	
			proprerando ajuste e filmeza.	
			- Todas as partes metálicas deverão ter	
			_	
			tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo	
			fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor do	
			revestimento.	
			- Todos os móveis deverão possuir Certificado de	
			Marca de Conformidade ABNT.	
			- Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR	
			14109	
			- Garantia mínima de 02 (dois) anos.	
			- Os itens 01 a 07 deverão ser fabricados com	
			medidas exatas, não podendo haver variação nas	
			medidas fornecidas, salvo na altura total (+ou-	
			2cm), uma vez que tais itens serão montados	
			formando conjunto, quando serão acoplados entre	
			si, conforme a necessidade dos espaços onde	
			serão instalados.	
			ESCANINHO PARA PROCESSOS COM 25 VÃOS E	
			PRATELEIRA PARA CAIXAS DE ARQUIVO MORTO	
			Largura total: 162cm	
			Altura total: 223,5cm	
5	Und	20	Profundidade total: 42cm	2.396,00
			Largura vão (escaninho): 30cm	<b>,</b>
			Altura vão (escaninho): 34cm	
			Largura vão (prateleira): 158cm	
			Altura vão (prateleira): 30cm	

# SEÇÃO JUDICIÁRIA DE RORAIMA

Ata de Registro de Preços nº 69/2011 – JFRR

Profundidade interna (escaninho e prateleira):

## \* A altura total poderá variar +ou- 2cm

Com 25 vãos (5 colunas X 5 linhas) + prateleira para caixas de arquivo morto

Armário alto sem portas tipo escaninho fabricado em chapa de MDF de 25mm, revestido em todas as faces (inclusive o fundo) com laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro.

Tampo e base, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 25mm, revestidos em laminado melamínico texturizado baixa pressão, na cor cinza-claro. Borda frontal em post forming 180° e bordas laterais com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento. Tampo sobreposto às laterais e ao fundo, fixado na estrutura com a utilização de parafusos/porcas metálicas próprios para utilização em MDF. Base apoiada e aparafusada através de parafusos/porcas metálicas em um quadro fabricado em estrutura metálica, em tubo retangular com costura de 30x50x1,2mm, onde deverão ser soldadas as porcas para colocação das sapatas reguladoras de nível, sendo estas com no mínimo 50mm de diâmetro na parte de contato com o piso e 35mm de altura. Rodapé metálico em tubo de aço SAE 1020. Estrutura de apoio pintada na cor do revestimento.

Laterais em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as partes com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos próprios para utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento.

Prateleiras fixas, cada uma constituída de uma única peça, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo 25mm, revestidas em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais com parafusos/porcas metálicas, próprios para utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos, para que os parafusos de fixação não sofram tensão de cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.

Fundo em chapa de MDF sem emendas, com espessura de, no mínimo, 18mm e revestido em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro, com acabamento em perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.

#### Montagem

As laterais, fundo, tampo e base são ligados entre si pelo sistema lack fix e cavilhas propiciando ajuste e firmeza.

· Todas as partes metálicas deverão ter

Ata de Registro de Preços nº 69/2011 – JFRR tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor revestimento. - Todos os móveis deverão possuir Certificado de Marca de Conformidade ABNT. - Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR 14109 - Garantia mínima de 02 (dois) anos. ESCANINHO PARA PROCESSOS COM 08 VÃOS PRATELEIRAS PARA PASTAS E CAIXA DE ARQUIVO MORTO Largura total: 66cm Altura total: 224cm Profundidade total: 42cm Largura vão (escaninho): 30cm Altura vão (escaninho): 32cm Largura vão (prateleira/pastas): 62cm Altura vão (prateleira/pastas): 40cm Largura vão (prateleira/caixas): 62cm Altura vão (prateleira/caixas): 30cm Profundidade interna (escaninho e prateleiras): 40cm \* A altura total poderá variar +ou- 2cm Com 08 vãos (2 colunas X 4 linhas) + prateleiras para pastas e caixas de arquivo morto Armário alto sem portas tipo escaninho com prateleira para caixa de arquivo morto fabricado em chapa de MDF de 25mm, revestido em todas as (inclusive o fundo) com laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro. Tampo e base, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 25mm, revestidos em laminado melamínico texturizado baixa pressão, PCT 20 6 na cor cinza-claro. Borda frontal em post 1.148,00 forming 180° e bordas laterais com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento. Tampo sobreposto às laterais e ao fundo, fixado na estrutura com a utilização de parafusos/porcas metálicas próprios utilização em MDF. Base apoiada e aparafusada através de parafusos/porcas metálicas em um quadro fabricado em estrutura metálica, em tubo retangular com costura de 30x50x1,2mm, onde deverão ser soldadas as porcas para colocação das sapatas reguladoras de nível, sendo estas com no mínimo 50mm de diâmetro na parte de contato com o piso e 35mm de altura. Rodapé metálico em tubo de aço SAE 1020. Estrutura de apoio pintada na cor do revestimento. Laterais em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as partes com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos próprios para utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento. Prateleiras fixas, cada uma constituída de uma única peça, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo 25mm, revestidas

R:\Secad\Seções\Secom\User\Atas de Registro\MINUTAS 2011\ Minuta ARP - Aquisição material sala treinamento

laminado melamínico texturizado baixa pressão na

			10	
			cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais	
			com parafusos/porcas metálicas, próprios para	
			utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e	
			na base com parafusos metálicos, para que os	
			parafusos de fixação não sofram tensão de	
			cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de	
			PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do	
			revestimento.	
			Fundo em chapa de MDF sem emendas, com espessura	
			de, no mínimo, 18mm e revestido em laminado	
			melamínico texturizado baixa pressão na cor	
			cinza claro, com acabamento em perfil de PVC de	
			2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.	
			Montagem As laterais, fundo, tampo e base são ligados	
			entre si pelo sistema lack fix e cavilhas	
			propiciando ajuste e firmeza.	
			- Todas as partes metálicas deverão ter	
			tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo	
			fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor do	
			revestimento.	
			- Todos os móveis deverão possuir Certificado de	
			Marca de Conformidade ABNT.	
			- Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR	
			14109	
			- Garantia mínima de 02 (dois) anos.	
			- Os <b>itens 01 a 07</b> deverão ser fabricados com	
			medidas exatas, não podendo haver variação nas	
			medidas fornecidas, salvo na altura total (+ou-	
			2cm), uma vez que tais itens serão montados	
			formando conjunto, quando serão acoplados entre	
			si, conforme a necessidade dos espaços onde	
			serão instalados.	
			ESCANINHO PARA PROCESSOS COM 12 VÃOS E	
			PRATELEIRAS PARA PASTAS E CAIXAS DE ARQUIVO	
			MORTO	
			Largura total: 98cm	
			Altura total: 224cm	
			Profundidade total: 42cm	
			Largura vão (escaninho): 30cm Altura vão (escaninho): 32cm	
			Largura vão (escanimo): 32cm	
			Altura vão (prateleira/pastas): 40cm	
			Largura vão (prateleira/caixas): 94cm	
			Altura vão (prateleira/caixas): 30cm	
			Profundidade interna (escaninho e prateleiras):	
			40cm	
7	Und	20	* A altura total poderá variar +ou- 2cm	1.489,00
			<u>.</u>	
			Com 12 vãos (3 colunas X 4 linhas) + prateleiras	
			para pastas e caixas de arquivo morto	
			Armário alto sem portas tipo escaninho fabricado	
			em chapa de MDF de 25mm, revestido em todas as	
			faces (inclusive o fundo) com laminado	
			melamínico texturizado baixa pressão na <u>cor</u>	
			cinza claro.	
			Tampo e base, em chapa de MDF sem emendas com	
			espessura de, no mínimo, 25mm, revestidos em	
1			laminado melamínico texturizado baixa pressão, na cor cinza-claro. Borda frontal em post	
			na cor cinza-claro. Borda frontal em <i>post</i>	

forming 180° e bordas laterais com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento. Tampo sobreposto às laterais e ao fundo, fixado na estrutura com a utilização de parafusos/porcas metálicas próprios para utilização em MDF. Base apoiada e aparafusada através de parafusos/porcas metálicas em um quadro fabricado em estrutura metálica, em tubo retangular com costura de 30x50x1,2mm, onde deverão ser soldadas as porcas para colocação das sapatas reguladoras de nível, sendo estas com no mínimo 50mm de diâmetro na parte de contato com o piso e 35mm de altura. Rodapé metálico em tubo de aço SAE 1020. Estrutura de apoio pintada na cor do revestimento.

Laterais em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as partes com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos próprios para utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento.

Prateleiras fixas, cada uma constituída de uma única peça, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo 25mm, revestidas em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais com parafusos/porcas metálicas, próprios para utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos, para que os parafusos de fixação não sofram tensão de cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.

Fundo em chapa de MDF sem emendas, com espessura de, no mínimo, 18mm e revestido em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro, com acabamento em perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.

#### Montagem

As laterais, fundo, tampo e base são ligados entre si pelo sistema lack fix e cavilhas propiciando ajuste e firmeza.

- Todas as partes metálicas deverão ter tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor do revestimento.
- Todos os móveis deverão possuir Certificado de Marca de Conformidade ABNT.
- Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR 14109
- Garantia mínima de 02 (dois) anos.
- Os itens 01 a 07 deverão ser fabricados com medidas exatas, não podendo haver variação nas medidas fornecidas, salvo na altura total (+ou-2cm), uma vez que tais itens serão montados formando conjunto, quando serão acoplados entre si, conforme a necessidade dos espaços onde serão instalados.

			12	
			Estação de atendimento em L composta por 02 (dois) balcões que serão montados formando um conjunto conforme croqui.	
			Balcão de atendimento com 03 prateleiras e 03 portas	
			Comprimento: 200cm Altura total: 113,5cm Profundidade total: 44cm (inclusive painel e portas) Largura do vão: 97cm (02 vãos) Altura da prateleira: 32cm (03 prateleiras em cada vão) Profundidade interna: 40cm * A altura total poderá variar +ou- 2cm	
8	Und	05	Balcão de atendimento medindo 200cm de comprimento, 110cm de altura e 40cm de profundidade, fabricado em chapa de MDF de 25mm, revestido em todas as faces (inclusive o fundo) com laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro, composto de 02 (dois) vãos igualmente espaçados contendo, 03 (três) prateleiras fixas.  Tampo e Base em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 25mm, revestidos em laminado melamínico texturizado baixa pressão, na cor cinza-claro. Borda frontal em post forming 180° e bordas laterais com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento. Tampo sobreposto às laterais e ao fundo, fixado na estrutura com a utilização de parafusos/porcas metálicas próprios para utilização em MDF. Base apoiada e aparafusada através de parafusos/porcas metálicas em um quadro fabricado em estrutura metálica, em tubo retangular com costura de 30x50x1,2mm, onde deverão ser soldadas as porcas para colocação das sapatas reguladoras de nível, sendo estas com no mínimo 50mm de diâmetro na parte de contato com o piso e 35mm de altura. Rodapé metálico em tubo de aço SAE 1020. Estrutura de apoio pintada na cor do revestimento.  Laterais em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as partes com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos próprios para utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento.  Painel frontal, prateleiras e divisórias em chapa de MDF sem emendas com, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as faces com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro.	3.961,00
			única peça, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo 18mm, revestidas em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais	
D-/ G	  \		com parafusos/porcas metálicas, próprios para	

utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos, para que os parafusos de fixação não sofram tensão de cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.

Portas baixas de abrir, em chapa de MDF sem emendas com 18mm de espessura; revestimento em ambas as faces com laminado melaminico texturizado baixa pressão, na cor cinza-claro. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento. Dobradiças metálicas do tipo zamak niquelada proporcionando abertura mínima das portas de 260º (cada porta deverá ter pelo menos 02 (duas) dobradiças). Puxadores do tipo zamak niquelado redondo com forma côncava com 130mm de comprimento aproximadamente, localizado na parte superior da porta. Fechadura de embutir com espelho reduzido e giro de 180 graus com sistema de haste e ganchos tipo cremona dupla (todas as portas), fechamento simultânea na parte inferior e superior, para perfeito segredo de comando único, permitindo fechamento/abertura simultânea das portas.

#### Montagem

As laterais, fundo, tampo e base são ligados entre si pelo sistema lack fix e cavilhas propiciando ajuste e firmeza.

- Todas as partes metálicas deverão ter tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor do revestimento.
- Todos os móveis deverão possuir Certificado de Marca de Conformidade ABNT.
- Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR 14109

## Balcão de atendimento com escaninhos com 27 vãos

Comprimento: 300cm

Altura total: 113,5cm

Profundidade total: 42cm (inclusive painel sem

portas)

Altura do vão: 32cm
Largura do vão: 31m
Profundidado interna:

Profundidade interna: 40cm
\* A altura total poderá variar +ou- 2cm

Com 27 vãos (9 colunas X 3 linhas)

Balcão de atendimento, com escaninhos medindo 300cm de comprimento, 110cm de altura e 40cm de profundidade, fabricado em chapa de MDF de 25mm, revestido em todas as faces (inclusive o fundo) com laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza claro, composto de 27 (vinte e sete) vãos igualmente espaçados com prateleiras fixas.

Tampo e base, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 25mm, revestidos em laminado melamínico texturizado baixa pressão, na cor cinza-claro. Borda frontal em post forming 180° e bordas laterais com perfil de PVC

2mm resistente a impactos, na cor do de revestimento. Tampo sobreposto às laterais e ao fundo, fixado na estrutura com a utilização de próprios parafusos/porcas metálicas utilização em MDF. Base apoiada e aparafusada através de parafusos/porcas metálicas em um quadro fabricado em estrutura metálica, em tubo retangular com costura de 30x50x1,2mm, onde deverão ser soldadas as porcas para colocação das sapatas reguladoras de nível, sendo estas com no mínimo 50mm de diâmetro na parte de contato com o piso e 35mm de altura. Rodapé metálico em tubo de aço SAE 1020. Estrutura de apoio pintada na cor do revestimento.

Laterais em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as partes com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos próprios para utilização em MDF. Bordas com acabamento em PVC 2mm na cor do revestimento.

Painel frontal, prateleiras e divisórias em chapa de MDF sem emendas com, no mínimo, 18mm de espessura e revestimento em ambas as faces com laminado melaminico texturizado, baixa pressão na cor cinza-claro.

Prateleiras fixas, cada uma constituída de uma única peça, em chapa de MDF sem emendas com espessura de, no mínimo 25mm, revestidas em laminado melamínico texturizado baixa pressão na cor cinza-claro, afixadas em ambas as laterais com parafusos/porcas metálicas, próprios para utilização em MDF. Laterais apoiadas no tampo e na base com parafusos metálicos, para que os parafusos de fixação não sofram tensão de cisalhamento. Bordas revestidas com perfil de PVC de 2mm resistente a impactos, na cor do revestimento.

esistente a impactos, na cor do revestimento.

### Montagem

As laterais, fundo, tampo e base são ligados entre si pelo sistema lack fix e cavilhas propiciando ajuste e firmeza.

- Todas as partes metálicas deverão ter tratamento anti-ferrugem e anti-corrosivo fosfatizante e pintura epóxi-pó na cor do revestimento.
- Todos os móveis deverão possuir Certificado de Marca de Conformidade ABNT.
- Obedecendo as ABNT/NBR 13961, NBR 13 965 e NBR 14109
- Os balções deverão ser fabricados com medidas exatas, não podendo haver variação nas medidas fornecidas, salvo na altura total (+ou- 2cm), uma vez que tais itens serão montados formando conjunto, quando serão acoplados entre si, conforme a necessidade dos espaços onde serão instalados.