

N	ESPECIFICAÇÃO	UNID	EMPRESA	VALOR RS	MARCA
	rotofix.				
167.	<b>Armário Suspenso (AEREO)</b> Armário suspenso, tampo em 25 mm espessura, laterais, base, fundo porta e prateleira com 18mm espessura, fixado entre si pelo rotofix. Furação nas laterais com variação de 32mm, permitindo assim múltiplas montagens da prateleira que possui pinos auto-travantes em zamak.	UM	FOCUS (10)	2.500,00	ERGOFLEX(10)
168.	<b>ARMÁRIO ALTO</b> Dimensões alto 1600mm Largura 800mm: Armário Tampo de 25mm de espessura, laterais, base, fundo, portas e prateleiras com 18mm de espessura fixados entre si pelo sistema rotofix. Furação nas laterais com variação de 32mm, permitindo assim múltiplas montagens das prateleiras que possuem pinos auto-travantes em zamak. Portas correndo sobre trilho e rodízios reguláveis, fechadura cromada com chave e sua respectiva cópia e puxadores embutidos de polipropileno injetado, permitindo assim o fechamento de ambas as portas com apenas uma operação.	UM	MODLINE(2)	630,00	MOD LINE(2)
169.	<b>ARMÁRIO GRANDE.</b> Dimensões: Largura 800mm grande 1346 mm: Armário Tampo de 25mm de espessura, laterais, base, fundo, portas e prateleiras com 18mm de espessura fixados entre si pelo sistema rotofix. Furação nas laterais com variação de 32mm, permitindo assim múltiplas montagens das prateleiras que possuem pinos auto-travantes em zamak.	UM	MODLINE(2)	550,00	MOD LINE(2)
170.	<b>ARMÁRIO MÉDIO -</b> Dimensões alto 1052mm Largura 800mm: Armário Tampo de 25mm de espessura, laterais, base, fundo, portas e prateleiras com 18mm de espessura fixados entre si pelo sistema rotofix. Furação nas laterais com variação de 32mm, permitindo assim múltiplas montagens das prateleiras que possuem pinos auto-travantes em zamak.	UM	FENIX (3) DEPT. COM. (7) FOCUS (10)	460,00	M.BELO(3) MR.OFC (7) ERGOFLEX
171.	<b>ARMÁRIO BAIXO.</b> Dimensões Largura 800mm Altura 740mm: Armário Tampo de 25mm de espessura, laterais, base, fundo, portas e prateleiras com 18mm de espessura fixados entre si pelo sistema rotofix. Furação nas laterais com variação de 32mm, permitindo assim múltiplas montagens das prateleiras que possuem pinos auto-travantes em zamak.	UM	MODLINE(2) DIST. J.J. (6)	440,00	MOD LINE(2) CEQUIPEL(6)
172.	<b>PISO ELEVADO PLACA 60X60X0,3</b> - Painel de 600 x 600 x 30 mm composto de duas placas de aço com enchimento em argamassa especial para pisos elevados. A placa é composta de uma chapa superior de aço carbono laminado fina frio, com espessura de 0,9 mm e a chapa inferior em aço carbono especial para estampagem de peças críticas com espessura de 0,8 mm, com tolerância máxima de 0,07 mm.	UM	MODLINE(2)	58,00	MOD LINE(2)
173.	<b>PISOS ELEVADOS - Placa 60 x 60 x 2,5</b> - Painel de 600 x 600 x 25 mm composto de duas placas de aço com enchimento em argamassa especial para pisos elevados. A placa é composta de uma chapa superior de aço carbono laminado fina frio, com espessura de 0,9 mm e a chapa inferior em aço carbono com espessura de 0,9 mm, com tolerância máxima de 0,09 mm. A placa possui repxux conformados a frio, na chapa inferior, nos quatro cantos para apoio nos pedestais sem uso de parafusos ou outro tipo de travamento sem uso de parafusos ou outro tipo de travamento.	UM	MODLINE(2)	56,00	MOD LINE(2)
174.	<b>Mesa Principal (mesa de granito).</b> Dimensões aproximadas: 1800x 1200x 740mm. Mesa Principal retangular, ligeiramente arqueada nas extremidades laterais, frontal e posterior, composta por dois tampos, sendo o inferior em madeira MDF com 25mm de espessura abrangendo todo o perímetro da mesa, superior seccionado em duas partes para formação de composições personalizadas (MDF/ GRANITO), anterior em MDF de 18mm de espessura e posterior com a opção de granito ou MDF revestido em folha de madeira natural.	UM	METAÇO (4)	1.290,00	MM (4)
175.	<b>Mesa auxiliar (granito).</b> Dimensões proximadas: 1470x 750x 740mm. Mesa complementar, com opção de fixação do lado direito ou esquerdo, uma extremidade ligeiramente arqueada, com corte propiciando perfeito encaixe na mesa principal. Composta por dois tampos, sendo o inferior em MDF com 25mm de espessura, superior em MDF de 18mm de espessura respectivamente, com acabamento em base primer e pintura em tinta poliuretânica de alta resistência, semi-fosca.	UM	METAÇO (4)	1.270,00	MM (4)
176.	<b>Mesa conexão (granito).</b> Dimensões aproximadas: 1000 (encaixe na mesa) /1700 (posterior ao encaixe da mesa) x 600x 740. Mesa auxiliar, permitindo reunião, com opção de fixação do lado direito ou esquerdo, extremidades arqueadas e encaixe perfeito na mesa principal. Composta por dois tampos, sendo o inferior em MDF com 25mm de espessura, superior em MDF de 18mm de espessura respectivamente, com acabamento em base primer e pintura em tinta poliuretânica de alta resistência, semi-fosca.	UM	METAÇO (4)	1.290,00	MM (4)
177.	<b>Armário (granito).</b> Dimensões: 1800x500x740mm. Armário granito, tipo balcão, medindo 1800x500x740mm composto por três módulos, sendo dois de 450mm e um de 900mm, estruturados em madeira MDF com 18mm de espessura, com base em primer e pintura em tinta poliuretânica de alta resistência, semi-fosca. Tampo em madeira MDF, MDF revestido em madeira natural ou granito, com tampo superior complementar, em vidro temperado de 10mm de espessura e 200mm de profundidade, elevado através de tubo de alumínio escovado com 250mm de diâmetro.	UM	METAÇO (4)	2.090,00	MM (4)
178.	<b>Gaveteiro Volante.</b> Dimensões: 460x 500x 580mm. Gaveteiro móvel, corpo estruturado em madeira (MDF) espessura de 18mm pintado com tinta poliuretânica de alta resistência. Tampo superior com acabamentos opcionais em GRANITO - MADEIRA NATURAL - MDF PINTADO, puxador tipo alça em aço escovado para facilitar a movimentação, três gavetas ou uma gaveta e um gaveteiro para pasta suspensa.	UM	FOCUS (10)	460,00	ERGOFLEX(10)
179.	<b>Mesa reunião.</b> Dimensões: 2500/3500x 500x 740mm. Mesa Reunião formato elíptico, composta por dois tampos, sendo o inferior em MDF com 25mm abrangendo todo o perímetro da mesa e superior seccionado, com extremidades em granito, MDF revestido em madeira natural e central em MDF de 18mm. Acabamento do MDF com base em primer e pintura	UM	METAÇO (4) FENIX (3) FOCUS (10)	2.980,00	MM (4) M.BELO(3) ERGOFLEX(10)

N	ESPECIFICAÇÃO	UNID	EMPRESA	VALOR RS	MARCA
	em tinta poliuretânica de alta resistência, semi-fosca. Fixados entre si através de parafusos e buchas em zamak.				
180.	<b>Mesa reunião oval (granito).</b> Dimensões: 3000x 500x 740mm. Mesa Reunião formato elíptico, composta por dois tampos, sendo o inferior em MDF com 25mm abrangendo todo o perímetro da mesa e superior seccionado, com extremidades em granito, MDF revestido em madeira natural e central em MDF de 18mm. Acabamento do MDF com base em primer e pintura em tinta poliuretânica de alta resistência, semi-fosca. Fixados entre si através de parafusos e buchas em zamak.	UM	MODLINE (2) FOCUS (10)	3.100,00	MOD LINE(2) ERGOFLEX(10)
181.	<b>PAINEL DIVISÓRIO CEGO</b> Painel divisório panorâmico, espessura de 100mm, estruturado em perfil de chapa dobrada de aço 1.5mm, tratamento anti-ferrugem, pintado pelo sistema eletrostático epoxi em pó com secagem em estufa após tratamento anti-corrosão.	UM	MODLINE(2)	900,00	MOD LINE(2)
182.	<b>PAINEL DIVISÓRIO MISTO VIDRO</b> Painel divisório panorâmico, espessura de 100mm, estruturado em perfil de chapa dobrada de aço 1.5mm, tratamento anti-ferrugem, pintado pelo sistema eletrostático epoxi em pó com secagem em estufa após tratamento anti-corrosão.	UM	MODLINE(2)	1.290,00	MOD LINE(2)
183.	<b>PAINEL DIVISÓRIO VIDRO</b> - Painel divisório panorâmico, espessura de 100mm, estruturado em perfil de chapa dobrada de aço 1.5mm, tratamento anti-ferrugem pintado pelo sistema eletrostático epoxi em pó com secagem em estufa após tratamento anti-corrosão. Montante vertical tipo cremalheira com furação padronizada para fixação de placas, tampos, armário suspenso, etc.	UM	MODLINE(2)	1.600,00	MOD LINE(2)
184.	<b>ARQUIVO DESLIZANTE: CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: BASE DESLIZANTE</b> - Quadro em perfil "U" de chapa de aço SAE 1010, BITOLA 13, espessura 2,3 mm (para módulos curtos) e BITOLA 10 espessura 3,4 mm (para módulos longos), reforçada com travessas internas soldadas a cada 500 mm aproximadamente para a sustentação das paredes independentemente das que apoiam o mecanismo de movimentação (eixos e rodas). Rodas maciças de aço SAE 1020, instaladas com eixo de aço treilado com 20 mm.	UM	TELOS (14) METAÇO (4) DIST. J.J. (6) DEPT. COM. (7)	1.250,00	TELOS (14) MM. (4) CEQUIPEL (6) MR.OFC. (7)
185.	<b>MESA PARA COMPUTADOR REGULÁVEL EM AGLOMERADO 25MM.</b> Mesa com Comprimento - 800mm Profundidade - 900mm. Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estrutura com parafusos de rosca métrica e buchas metálicas em zamak. Tampos para monitor e teclado reguláveis em altura de 640 a 840mm, operados por dispositivos selados e inspecionáveis com regulagem por manivelas frontais independentes, sob o tampo anterior. Mecanismo composto de duas manivelas em nylon injetado com comprimento de 100mm para acionamento independente dos tampos de monitor e teclado fixadas a estrutura na parte frontal, engrenagens cônicas injetadas sob pressão em nylon de engenharia grafitado com Ø de 41x20mm a coroa e 32x25mm os pinhões. Transmissões horizontais feitas por árvore em aço de 5/16".	UM	FENIX (3) METAÇO (4)	590,00	M.BELO(3) MM.(4)
186.	<b>Mesa p. Computador, com Comprimento - 900mm Profundidade - 900mm.</b> Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estrutura com parafusos de rosca métrica e buchas metálicas em zamak.	UM	FENIX (3)	660,00	M.BELO(3)
187.	<b>Mesa p/ computador com Comprimento - 1200mm Profundidade - 900mm.</b> Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estrutura com parafusos de rosca métrica e buchas metálicas em zamak. Tampos para monitor e teclado reguláveis em altura de 640 a 840mm, operados por dispositivos selados e inspecionáveis com regulagem por manivelas frontais independentes, sob o tampo anterior.	UM	FENIX (3) FOCUS (10) METAÇO (4)	760,00	M.BELO (3) ERGOFLEX (10) MM. (4)
188.	<b>MESA PARA COMPUTADOR REGULÁVEL EM POST FORMING.</b> Mesa com Comprimento - 800mm Profundidade - 900mm. Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estrutura com parafusos de rosca métrica e buchas metálicas em zamak.	UM	FENIX (3) METAÇO (4)	590,00	M.BELO(3) MM.(4)
189.	<b>MESA PARA COMPUTADOR REGULÁVEL EM POST FORMING.</b> Mesa com Comprimento - 900mm Profundidade - 900mm - Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estrutura com parafusos de rosca métrica e buchas metálicas em zamak. Tampos para monitor e teclado reguláveis em altura de 640 a 840mm.	UM	FENIX (3) METAÇO (4)	660,00	M.BELO(3) MM.(4)
190.	<b>MESA PARA COMPUTADOR REGULÁVEL EM POST FORMING.</b> Mesa com Comprimento - 1200mm Profundidade - 900mm - Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estrutura com parafusos de rosca métrica e buchas metálicas em zamak. Tampos para monitor e teclado reguláveis em altura de 640 a 840mm, operados por dispositivos selados e inspecionáveis com regulagem por manivelas frontais independentes, sob o tampo anterior.	UM	FENIX (3) FOCUS (10) METAÇO (4)	760,00	M.BELO(3) ERGOFLEX(10) MM.(4)
191.	<b>MESA PARA COMPUTADOR Mesa p/ computador em MDF com Comprimento - 800mm Profundidade - 900mm -</b> Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estrutura com parafusos de rosca métrica e buchas metálicas em zamak. Tampos para monitor e teclado reguláveis em altura de 640 a 840mm, operados por dispositivos selados e inspecionáveis com regulagem por manivelas frontais independentes, sob o tampo anterior.	UM	FENIX (3) FOCUS (10) METAÇO (4)	590,00	M.BELO(3) ERGOFLEX(10) MM (4)
192.	<b>MESA PARA COMPUTADOR REGULÁVEL EM POST FORMING.</b> Mesa com Comprimento - 900mm Profundidade - 900mm - Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estrutura com parafusos de rosca métrica e buchas metálicas em zamak. Tampos para monitor e teclado reguláveis em altura de 640 a 840mm.	UM	FENIX (3) FOCUS (10) METAÇO (4)	650,00	M.BELO(3) ERGOFLEX(10) MM.(4)
193.	<b>MESA PARA COMPUTADOR REGULÁVEL EM POST FORMING.</b> Mesa com Comprimento - 1200mm Profundidade - 900mm - Mesa regulável para microcomputador, com tampos de 25mm de espessura, fixado à estru-		FENIX (3) FOCUS (10) METAÇO (4)	760,00	M.BELO(3) ERGOFLEX(10) MM.(4)