

5.5.99.03.31 Contratos ou Registros de um Processo de Compra

Documento: Registro de Preço - 001252/2019 **Situação:** Ativo **Processo:** 23081.054995/2019-90 **Ano Orçamento:** 2019
Modalidade: 05 - Pregão **Num. Licitação:** 185
Data Início: 05/11/2019 **Data Fim:** 22/10/2020 **Data Geração:** 05/11/2019
Fornecedor: 75395665000140 - INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LACHI EIRELI

Extrato: 002110/2019 **Unidade:** 01.18.00.00.0.1 - CENTRAL DE AQUISIÇÕES

Cod.Reduzido	Seq.	Unidade	Valor Unitário			Utilizado			Saldo			
			Inicial	Quantidade	Qtde Aditivada	Valor	Valor Aditivado	Quantidade	Valor	Quantidade	Valor Unitário	Valor
P8647	7	Unidade	233,0000	70,00	0,00	16.310,0000	0,0000	0,00	0,0000	70,00	233,0000	16.310,0000
Mesa para professor com as seguintes especificações: Mesa com estrutura confeccionada em tubo de aço industrial SAE 1006/1020, com seção retangular, colunas com barramento duplo em tubo de 20mmx40mm e 20mmx30mm, chapa #16 (parede 1,50mm de espessura). Travessas inferiores em tubo 20mmx40mm (parede 1,50mm) e travessas superiores em tubo 20mmx20mm (parede 1,06mm). Quatro travessas em tubo 20mmx20mm (parede 1,06mm) sob o tampo para reforço de sua parte superior dando assim maior resistência à superfície do tampo. Proteção da superfície com tratamento especial ecologicamente correto denominado sistema "nanoceramic". Em monovia aérea o produto é banhado por sistema spray em vários estágios, anticorrosivo e desengraxante. Acabamento com tinta epóxi-pó, híbrida e eletrostática na cor preta. Fechamento dos topos dos tubos superiores com ponteiras fixadas à estrutura através de encaixe. Topos inferiores com ponteiras em forma de "L" 20mmx40mm com calço, nas dimensões 47mmx20mm fixadas por rebites 4.8x16 com deslizadores fixados à estrutura através de encaixe, ambos (inferiores e superiores) em polipropileno 100% injetadas. Protetor de pintura confeccionado em resina plástica para apoio dos pés do usuário em forma de "U". Dimensões 260mmx21,5mmx12mm em polipropileno, fixados a estrutura através de pinos e rebites. Travessa frontal de fechamento em MDF de 15 mm de espessura e altura de 30 cm em relação ao tampo com revestimento em lâmina melamínica texturizada (cor a ser definida na emissão do empenho), fixada aos pés laterais da estrutura. Tampo: em formato retangular em compensado multilaminado de 18 mm de espessura e dimensões de (1400mmx700mm) com revestimento em lâmina melamínica texturizada (cor a ser definida na emissão do empenho), fixados a estrutura através de parafusos 6x20 com rosca milimétrica e sextavados. Dimensões totais da mesa (tolerância 5%): 1400mm de largura, 700mm de profundidade, 760mm de altura. A cor do objeto deverá ser definida na emissão do empenho.												
Total:			233,0000			16.310,0000	0,0000		0,0000		16.310,0000	



CATÁLOGO TÉCNICO

OP-01-00

FOLHA:

1/1

Período: -

Pregão: 185/2019

Órgão: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Cidade: SANTA MARIA - RS

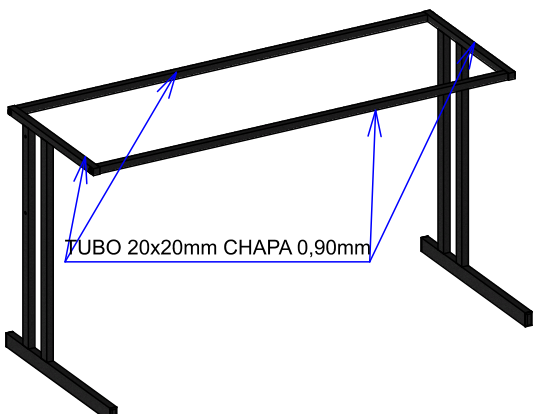
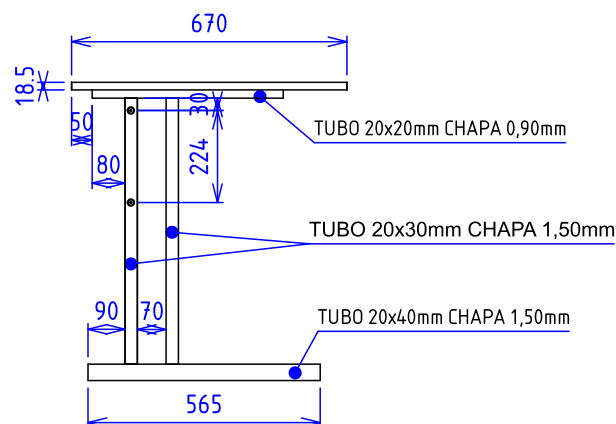
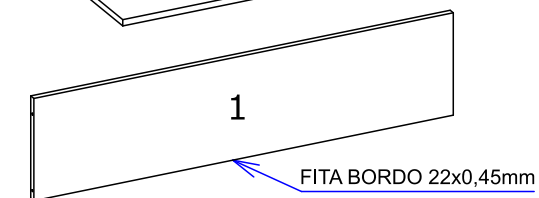
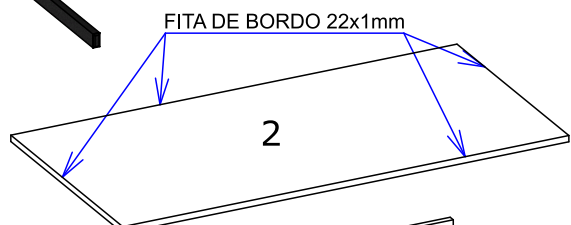
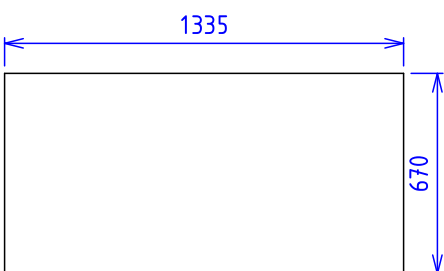
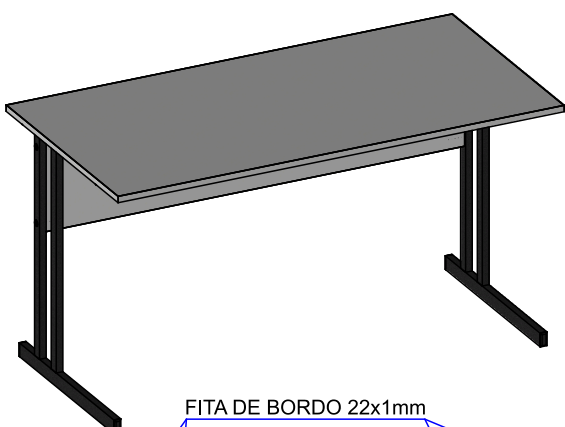
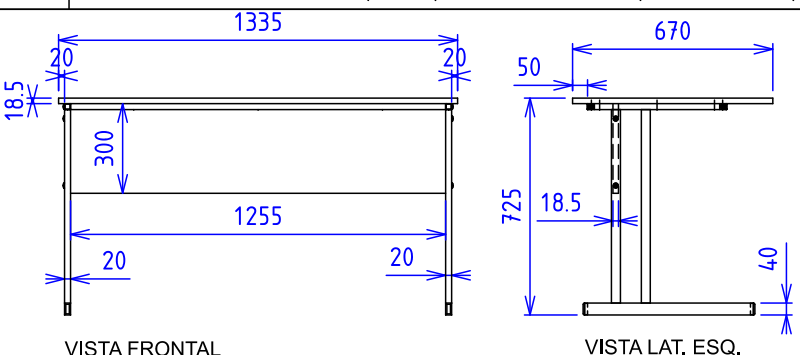
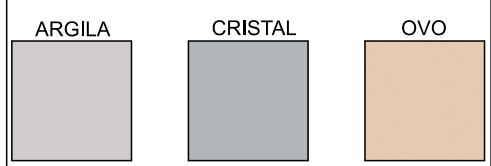
Item: 07 | Nome Móvel: MESA PARA PROFESSOR

Cód Móvel: ME000

Cor: TAMPO/ PAINEL = COR A DEFINIR/ ESTRUTURA = PRETO

Medidas Finais Do Produto (LxPxA): 1335x670x725mm (5% APLICADO)

CORES DISPONÍVEIS:



LISTA DE ACESSÓRIOS (POR MÓVEL)	
Bucha America 1/4"x20mm	2
Parafuso 1/4"x1 1/2" C_13	4
Parafuso 4,5x30mm C_Flangeado	12
Parafuso 7x70 C_13	4
Ponteira 20x20 Tapatubo Preto	4
Ponteira 20x40 Preto	4
Tampa P_Parafuso Preta	8
Tubo 20x20mm 2 PÇ 465mm + 2PÇS 1255mm CH 0,90mm	1
Tubo 20x30mm 4PÇS 647mm CH 1,50mm	1
Tubo 20x40mm 2PCS 565mm CH 1.50mm	1

2	TAMPOX	TAMPO	MDF 2FC	1334.0	669.0	18.5	1
1	PAINEL	PAINEL	MDF 2FC	1255.0	300.0	18.5	1
Nº_PECÀ	COD_PECÀ	DESCRÍCÀO	MATERIAL	COMP	LARG	ESPES	QUANT
Elaborado por: SIDNÉIA SAMPAIO	PROJETISTA	Ass:					
Aprovado por: VALDECIR PIETRO	GER. PRODUÇÃO	Ass:					