ITEM	QUANT.	UN	DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	MARCA	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
1	11	UN	POLTRONA CONFECCIONADA EM TECIDO POLIÉSTER, NA COR BORDÔ, ESPUMA INJETADA, BASE GIRATÓRIA COM RODÍZIO DUPLO, ESTRELA REFORÇADA COM AÇO, REVESTIDA COM UMA CAPA DE POLIPROPILENO, PINTURA DO EIXO CENTRAL EM EPÓXI, RODAS DE SILICONE, COM REGULAGEM DE ALTURA MECANISMO À GÁS, NA COR PRETA E COMPOSTA DE UMA ALAVANCA PARA O MOVIMENTO RELAX.		574,66	6.321,26
2	2	UN	CONJUNTO DE MESA EM L, MEDINDO 1,20 X 1,20 X 80 X 94, COM TAMPO DE 50MM. TAMPO DA MESA CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 50MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO.TODOS OS BORDO ENCABEÇADOS COM FITA DE POLIESTILENO DE 5MM DE ESPESSURA, COLADO COM ADESIVO HOT MELT. PAINEL FRONTAL ESTRUTURAL DE PRIVACIDADE CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 25MM, REVESTIDA EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO, SENDO O BORDO INFERIOR ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTILENO COM ESPESSURA DE 2,0MM, COLADA COM ADESIVO HOT MELT, FIXADO NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE PINOS E BUCHA DE PRESSÃO MINIFIX. ESTRUTURA/BASE DA MESA FORMADA POR TUBOS, COM A BASE SUPERIOR EM CHAPA DE AÇO REPUXADA DISPENSANDO O USO DE PONTEIRAS DE		991,00	1.982,00
3	4	UN	GAVETEIRO COM 04 GAVETAS, COM CHAVE, MEDINDO 53 X 50 X 69, TAMPO DE 50MM, EM MADEIRA NA COR LANARCA.		592,00	2.368,00

			MESA EM FORMA DE L, MEDINDO 1,50 X		
4	2	UN	1,50, COM TAMPO DE 50MM. TAMPO DA MESA CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 50MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO.TODOS OS BORDO ENCABEÇADOS COM FITA DE POLIESTILENO DE 5MM DE ESPESSURA, COLADO COM ADESIVO HOT MELT. PAINEL FRONTAL ESTRUTURAL DE PRIVACIDADE CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 25MM, REVESTIDA EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO, SENDO O BORDO INFERIOR ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTILENO COM ESPESSURA DE 2,0MM, COLADA COM ADESIVO HOT MELT, FIXADO NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE PINOS E BUCHA DE PRESSÃO MINIFIX. ESTRUTURA/BASE DA MESA FORMADA POR TUBOS, COM A BASE SUPERIOR EM TUBO 30X20MM, A BASE INFERIOR EM CHAPA DE AÇO REPUXADA DISPENSANDO O USO DE PONTEIRAS DE PVC, COM ESPESSURA DE	830,63	1.661,26
5	1	UN	ARMÁRIO DE MADEIRA, MODELO DIRETOR, REVESTIDO EM MELAMINICO COM 2 PORTAS DE ABRIR COM 4 PRATELEIRAS INTERNAS TAMPO DE 18MM MEDINDO 1,60 X 0,92 X 0,44 COM SUPORTES NIVELADORES NOS PÉS. COR: AZUL / CINZA.	804,00	804,00
6	19	UN	CADEIRA MODELO SECRETÁRIA EXECUTIVA, COM BASE GIRATÓRIA À GÁS, COM PAR DE BRAÇO REGULÁVEL EM FORMA DE "T", ESTRUTURA DA BASE REFORÇADA EM AÇO, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM ESPUMA, INJETADA, REVESTIDO EM COURO ECOLÓGICO, NA COR AZUL.	232,00	4.408,00
7	2	UN	MESA DE 1,20 X 60 X 74 DE MADEIRA REVESTIDA EM MELAMINA, TAMPO DE 18MM, COM 3 GAVETAS, COM TRANCA SIMULTÂNEA, PÉS EM MELATOM DUPLO COM SAPATAS NIVELADORAS NOS PÉS, COR AZUL/CZ.	361,33	722,66

8	6	UN	POLTRONA MODELO PRESIDENTE GIRATÓRIA- AZUL CLARO, COM BRAÇO, BASE A GÁS, MODELO PRESIDENTE.POLTRONA PRESIDENTE MEDINDO 56 X 45 X 96, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE 50MM, INJETADA, ACABAMENTO EM COURO ECOLÓGICO COSTURADOS EM FORMA DE GOMOS, ASSENTO E ENCOSTO INTERLIGADOS ATRAVÉS DE LÂMINA DE AÇO C/ACABAMENTO SANFONADO NA COR CRISTAL C/BRAÇO CORSA ECONÔMICO, BRAÇO FIXO PARA CADEIRA, MANUFATURADO EM POLIURETANO INJETADO, PRÉ PÓLÍMERO TERMOFIXO INTEGRAL SKIN TEXTURIZADO, SOBRE ESTRUTURA METÁLICA INTERNA (ALMA) DE AÇO CARBONO MACIÇO, COM GRAPAS DUPLAS PARA CADA BRAÇO (CHAPAS DE INTERLIGAÇÃO DO BRAÇO AO ESTRUTURAL DO ASSENTO) MANUFATURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO COM MEDIDA DE 3/16", COM DOIS FUROS OBLONGOS DE MEDIDA 8 X 25 MM EM CADA GRAPA, PERFAZENDO UMA FURAÇÃO COM DISTÂNCIA DE 120 MM DE CENTRO A CENTRO DOS ORIFÍCIOS. LARGURA MÍNIMA DO APÓIA BRAÇO DE 40	633,00	3.798,00
9	25	UN	CADEIRA SECRETÁRIA, FIXA, ESPUMA INJETADA, BASE EM AÇO E COR:AZUL	 117,00	2.925,00
10	1	UN	MESA DE REUNIÃO MEDINDO 2,50 X 1,00 X 0,74 DE MADEIRA, SEM GAVETA, REVESTIDA EM MELAMINA, TAMPO DE 25MM, PÉS EM METALOM DUPLO COM SAPATAS NIVELADORAS NOS PÉS, COR AZUL.	1.167,00	1.167,00

		I	LATER ALIVILIAD MEDINDO OCC. Y OCC.		
			MESA AUXILIAR, MEDINDO 0,80 X 0,60,		
			SEM GAVETA, TAMPO DE 25MM,		
			ACABAMENTO EM FITA ABS, PÉS EM		
			METALOM DUPLO, COR AZUL / CINZA, COM		
			SAPATAS NIVELADORAS NOS PÉS. TAMPO		
			DA MESA CONFECCIONADO EM		
			AGLOMERADO DE MADEIRA DE ALTA		
			DENSIDADE TERMO-ESTABILIZADO, COM		
			ESPESSURA DE 25MM, REVESTIDO EM		
			AMBAS AS FACES EM LAMINADO		
			MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO.TODOS AS		
			BORDAS ENCABEÇADOS COM FITA DE		
			POLIESTILENO DE 5MM DE ESPESSURA,		
11	1	UN	COLADO COM ADESIVO HOT MELT. PAINEL	242,00	242,00
			FRONTAL ESTRUTURAL DE PRIVACIDADE		
			CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE		
			MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-		
			ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 25MM,		
			REVESTIDA EM AMBAS AS FACES EM		
			LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA		
			PRESSÃO, SENDO A BORDA INFERIOR		
			ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTILENO		
			COM ESPESSURA DE 2,0MM, COLADA COM		
			ADESIVO HOT MELT, FIXADO NA		
			ESTRUTURA ATRAVÉS DE PINOS E BUCHA		
			DE PRESSÃO MINIFIX. ESTRUTURA/BASE DA		
			MESA FORMADA POR TUBOS, COM A BASE		

12	2	UN	CADEIRA COM ALTURA REGULÁVEL — (C6) DESCRIÇÃO: CADEIRAS GIRATÓRIA COM BRAÇOS, ESPALDAR MÉDIO, ASSENTO E ENCOSTO EM COMPENSADO MULTILAMINADO ANATÔMICO, ESPUMA DE POLIURETANO INJETADA EM DENSIDADE DE 40 A 50KG/M³, COM APOIO DORSO LOMBAR, COM CAPA DE POLIPROPILENO ANTI-ALÉRGICO EM ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGOS ALÉM DE BAIXA DEFORMAÇÃO. SOLIDEZ À LUZ CLASSE 5, PILLING PADRÃO 5, PESO 280/290G/M, MECANISMO RELAX COM BLOQUEIO E REGULAGEM PERMANENTE-GÁS, BASE EM AÇO COM 5 HASTES, PINTURA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETA, ENCOSTO EM 7 POSIÇÕES NA ALTURA, RODÍZIO DUPLOS EM NYLON, REVESTIMENTO EM TECIDO AZUL, FOGO RETARDANTE. BRAÇOS REGULÁVEIS COM ALMA DE AÇO E APOIA BRAÇOS EM POLIURETANO COM REGULAGEM EM CINCO POSIÇÕES. A CADEIRA DEVE TER A CERTIFICAÇÃO DA ABNT 13.962 E TER GARANTIA DE 5(CINCO)ANOS. DIMENSÕES: ALTURA DO ASSENTO DA CADEIRA: 58 CM X 58 CM.	494,33	988,66
13	2	UN	ARMÁRIO DE AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA 24, MEDINDO 1,99MM DE ALTURA, 900MM DE LARGURA E 470MM DE PROFUNDIDADE, POSSUINDO 04 PRATELEIRAS REFORÇADAS, COM TERCEIRA DOBRA E TODAS REGULARES ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS DUPLAS EM CADA LATERAL INTERNA E CAPACIDADE DE CARGA DISTRIBUIDA DE 60KG PARA CADA PRATELEIRA. COM DUAS PORTAS DE ABRIR REFORÇAS POSSUINDO MAÇANETA CROMADA GIRATÓRIA, COM FECHADURA NO MIOLO E SISTEMA DE TRAVAMENTO SUPERIOR NO TAMPO E INFERIOR NA BASE ATRAVÉS DE VARETAS. PITURA NA COR CINZA EM EPÓXI DE ALTA RESITÊNCIA, E ABRASÃO DE TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO POR FOSFATIZAÇÃO.	960,33	1.920,66

14	1	UN	ARMÁRIO EXECUTIVO, COMPOSTO DE 2 PORTAS EM BAIXO E 1 PRATELEIRA INTERNA, 3 VÃOS COM 2 PRATELEIRAS NA PARTE SUPERIOR DO MÓVEL, MEDINDO 900 X 500 X 1600, COM TAMPO DE 50MM. TAMPO CONFECCIONADA EM AGLOMERADO DE MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO ESTABILIZADA, COM ESPESSURA DE 50MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO. TODOS AS BORDO ENCABEÇADOS COM FITA DE POLIESTILENO DE 5MM DE ESPESSURA, COLADO COM ADESIVO HOT MELT. ACABAMENTO COM SAPATAS NIVELADORAS EM NYLON INJETADO. COR AZUL.	835,33	835,33
15	2	UN	ARMÁRIO DE AÇO COM 02 PORTAS E CHAVE TIPO YALE, PRATELEIRA INTERNA (01 FIXA E 03 REGULÁVEIS COM CAPACIDADE DE 30 KG NO MÍNIMO POR PRATELEIRAS, COR CINZA CLARO, PUXADORES ESTAMPADOS NA PRÓPRIA PORTA VERTICALMENTE, CHAPA DE AÇO 0,60MM), MEDINDO 1,98 X 1,20 X 0,50M, COM SAPATAS NIVELADORAS	798,66	1.597,32
16	1	UN	CÔMODA NA COR IMBUIA, EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO, MEDINDO 78,5 CM X 156CM X 38,5CM (AXLXP), COM 6 GAVETAS EXTERNAS, 6 PÉS.	498,66	498,66

17	1	UN	MESA DE 1,20 X 0,70 COM 3 GAVETAS TAMPO DA MESA CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 25MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO. TODOS OS BORDO ENCABEÇADOS COM FITA DE POLIESTILENO DE 2,5MM DE ESPESSURA, COLADO COM ADESIVO HOT MELT. PAINEL FRONTAL ESTRUTURAL DE PRIVACIDADE CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDA EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO, SENDO O BORDO INFERIOR ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTILENO COM ESPESSURA DE 2,0MM, COLADA COM ADESIVO HOT MELT, FIXADO NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE PINOS E BUCHA DE PRESSÃO MINIFIX. ESTRUTURA/BASE DA MESA FORMADA POR TUBOS, COM A BASE SUPERIOR EM TUBO 30X20MM, A BASE INFERIOR EM CHAPA DE AÇO REPUXADA DISPENSANDO O USO DE PONTEIRAS DE PVC, COM ESPESSURA DE 1,2MM, E A	640,66	640,66
18	2	UN	ARMÁRIO DE MADEIRA, MODELO DIRETOR, REVESTIDO EM MELAMINICO COM 2 PORTAS DE ABRIR COM 4 PRATELEIRAS INTERNAS TAMPO DE 18MM MEDINDO 1,60 X 0,92 X 0,44 COM SUPORTES NIVELADORES NOS PÉS. COR: OVO.	661,00	1.322,00

19	7	UN	CADEIRA GIRATÓRIA, ESPUMA INJETADA, BASE GIRATÓRIA A GÁS, REVESTIDO EM COURO ECOLÓGICO, SEM BRAÇO, NA COR BEGE ESCURO. BASE CINCO HASTES PRODUZIDAS EM TUBO DE SEÇÃO OBLONGULAR, DE MEDIDA MÍNIMA DE 20 X 39 X 1,20 MM, COM FUSÃO DAS HASTES AO ANEL METÁLICO CENTRAL PELO SISTEMA DE ELETROFUSÃO (SOLDA À PONTO), NÃO HAVENDO DEPOSIÇÃO DE MATERIAL, AFERINDO MAIOR QUALIDADE E DURABILIDADE À PEÇA. CARENAGEM TERMOLPÁSTICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, ÚNICA (SEM EMENDAS), DISPOSTA SOBRE A PARTE SUPERIOR DA BASE E FIXADAS POR PINOS DE ENCAIXE POR PRESSÃO, AFERINDO ACABAMENTO E PROTEÇÃO Á BASE. EM CONFORMIDADE ABNT NBR 13962/06, RAIO DA PARA MÍNIMO EXIGIDO PARA ESTE PLEITO DE 280 MM (MEDIÇÃO CONFORME PROPOSTO NA NORMA REFERIDA, DO CENTRO DO ALOJAMENTO DO RODÍZIO). CASULO DE ALOJAMENTO DOS RODÍZIOS PRODUZIDOS NO PRÓPRIO TUBO, COM CRAVAMENTO DAS PAREDES, AFERINDO	248,66	1.740,62
20	1	UN	CAMA DE SOLTEIRO, MEDINDO 1007 X 1900 X 900MM, NA COR CASTANHO, EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO (PINUS).	593,66	593,66

23	3	UN	GAVETEIRO VOLANTE COM 3 GAVETAS E 1 VÃO, DE MADEIRA REVESTIDA EM MELANINA, COM RODIZIO, TAMPO DE 25MM, COM TRANCA SIMULTÂNEA NAS GAVETAS. NA COR MARFIM/ALUMINIO.	523,00	1.569,00
22	9	UN	POLTRONA COM BRAÇO EM FORMA DE "T", COM REGULAGEM DE ALTURA, CONFECCIONADA EM TECIDO POLIÉSTER, NA COR BORDÔ, ESPUMA INJETADA, BASE GIRATÓRIA COM RODÍZIO DUPLO, ESTRELA REFORÇADA COM AÇO, REVESTIDA COM UMA CAPA DE POLIPROPILENO, PINTURA DO EIXO CENTRAL EM EPÓXI, RODAS DE SILICONE, COM REGULAGEM DE ALTURA, MECANISMO À GÁS, NA COR PRETA E COMPOSTA DE UMA ALAVANCA PARA O MOVIMENTO RELAX.	588,00	5.292,00
21	7	UN	CADEIRA FIXA, EM COURO ECOLÓGICO, SEM BRAÇO, ESPUMA INJETADA, BASE EM METALOM 7 X 8, ENCOSTO SANFONADO, COM PONTEIRAS PROTETORA DE NYLON, NA COR BEGE ESCURO. PRODUZIDAS EM TUBOS DE SEÇÃO OBLONGULAR, DE MEDIDA MÍNIMA DE 20 X 39 X 0,60 MM, COM FUSÃO DAS HASTES AO ANEL METÁLICO CENTRAL PELO SISTEMA DE ELETROFUSÃO (SOLDA À PONTO), NÃO HAVENDO DEPOSIÇÃO DE MATERIAL, AFERINDO MAIOR QUALIDADE E DURABILIDADE À PEÇA. CARENAGEM TERMOLPÁSTICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, ÚNICA (SEM EMENDAS), DISPOSTA SOBRE A PARTE SUPERIOR DA BASE E FIXADAS POR PINOS DE ENCAIXE POR PRESSÃO, AFERINDO ACABAMENTO E PROTEÇÃO Á BASE. EM CONFORMIDADE ABNT NBR 13962/06.CASULO DE ALOJAMENTO, PRODUZIDOS NO PRÓPRIO TUBO, COM CRAVAMENTO DAS PAREDES, AFERINDO MAIOR ROBUSTEZ, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE À PEÇA, NÃO SENDO ACEITO DISPOSITIVOS A PARTIR DE BUCHAS PLÁSTICAS, POIS ESTAS EM ATRITO COM O	114,33	800,31

				_	
			ESTAÇÃO DE TRABALHO MEDINDO 1, 20 X		
			1, 20, NA COR AZUL / CINZA, SEM GAVETA,		
			TAMPO DE 25MM, ACABAMENTO EM FITA		
			ABS. TAMPO DO MÓDULO		
			CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE		
			MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-		
			ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 25MM,		
			REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM		
			LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA		
			PRESSÃO. TODAS AS BORDAS		
			encabeçadas com fita de poliestileno		
			DE 5MM DE ESPESSURA, COLADO COM		
			ADESIVO HOT MELT. PAINEL FRONTAL		
24	2	UN	ESTRUTURAL DE PRIVACIDADE	761,30	1.522,60
			CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE		
			MADEIRA DE ALTA DENSIDADE TERMO-		
			ESTABILIZADO, COM ESPESSURA DE 25MM,		
			REVESTIDA EM AMBAS AS FACES EM		
			LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA		
			PRESSÃO, SENDO A BORDA INFERIOR		
			ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTILENO		
			COM ESPESSURA DE 2, 0MM, COLADA COM		
			ADESIVO HOT MELT, FIXADO NA		
			ESTRUTURA ATRAVÉS DE PINOS E BUCHA		
			DE PRESSÃO MINIFIXACABAMENTO COM		
			SAPATAS NIVELADORAS EM NYLON		
			INJETADO. FORMADO POR DUAS CHAPAS		
			1		

25	6	UN	CADEIRA EXECUTIVA COM MECANISMO DO TIPO BACKSYSTEM, ASSENTO COMPENSADO MULTILAMINADO 13MM, ESPUMA INJETADA 50MM, DENS 45 A 50KG/M2, ENCOSTO COM ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO, ESPUMA INJETADA 40MM, DENS 45 A 50KG/M2, APOIA BRAÇOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO, REGULAGEM DE ALTURA COM BOTÃO, 7 POSIÇÕES, 85MM DE CURSO, BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA DE 5 HASTES DE AÇO COM PINO DO RODÍZIO SOLDADO NA EXTREMIDADE DA HASTE EM FUROS DO TIPO FLANGEADO, COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL, TELESCÓPIO INJETADO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO, ACABAMENTO EM PINTURA A PO DO TIPO HIBRIDA, NA COR PRETO LISO SEMI BRILHO, COMPONENTES METÁLICOS INTERNOS PREPARADOS ATRAVÉS DE PROCESSO DE ZINCAGEM, TECIDO POLIPROPILENO AZUL.	571,00	3.426,00
26	3	UN	BANCO DE JARDIM, 3 LUGARES, EM MADEIRA MACIÇA DE LEI RÚSTICA CONFECCIONADO EM MADEIRA ANGELIM DE DEMOLIÇÃO, COM ESTRUTURA DE MADEIRA MACIÇA DE LEI RÚSTICA, ENCERADO, MATERIAL RESISTENTE A ÁGUA, RAIOS DE SOL E CONTRA FUNGOS E BACTÉRIAS, PROLONGANDO A VIDA ÚTIL DO MÓVEL. NAS MEDIDAS DE: ALTURA: 105 CM LARGURA: 148 CM COMPRIMENTO: 56 CM.	476,33	1.428,99
27	1	UN	SOFÁ DE DOIS LUGARES, ESTRUTURA EM MADEIRA ESTOFADA EM ESPUMA LAMINADA D33 PARA ASSENTO E ENCOSTO E REVESTIMENTO A ESCOLHA DO CLIENTE. PÉS CROMADA COM ESTRUTURA EM TODA VOLTA DO SOFÁ. MED. 1630X810X710MM. NA COR MARROM CAFÉ.	1.869,00	1.869,00

28	1	UN	SOFÁ DE TRÊS LUGARES, ESTRUTURA EM MADEIRA ESTOFADA EM ESPUMA LAMINADA D33 PARA ASSENTO E ENCOSTO E REVESTIMENTO A ESCOLHA DO CLIENTE. PÉS CROMADA COM ESTRUTURA EM TODA VOLTA DO SOFÁ. MED. 2050X810X710MM. NA COR MARROM CAFÉ.	1.981,66	1.981,66
29	2	UN	CONJUNTO TIPO ESTAÇÃO DE TRABALHO, COMPOSTO POR MESA MEDINDO 1,80 X 1,00 X 0,74, TAMPO INTEIRIÇO CONFECCIONADO EM MDP DE 25MM DE EUCALIPTO E PINUS REFLORESTADO, AMBAS AS FACES DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810.1, BORDA QUE ACOMPANHA TODO CONTORNO DO TAMPO, ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO 2.5 A FIXAÇÃO DO TAMPO TIPO PAINEL, ESTRUTURA FEITA POR PARAFUSOS. ACOMPANHA GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS, MEDINDO 50 X 47 X 65, AS GAVETAS COM ALTURA ÚTIL DE 65MM, COM PAR DE CORREDIÇAS METÁLICAS, 2 ESTÁGIOS COM DESLIZAMENTO PARA RODINHAS, CONFECCIONADAS EM NYLOM, TAMPO MDP 25MM, ACOMPANHA MESA JUNÇÃO EM FORMA DE MEIA LUA, MEDINDO 1,00 X 0,90, TAMPO DE 25MM, ESTRUTURA FORMADA POR 4 TUBOS 30 X 30, COM PONTEIRAS DE NYLON. PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI A PÓ, AS PONTEIRAS SÃO ROSQUIAVEIS PARA FAZER O NIVELAMENTO AO PISO, NA COR TRANCOSO.	1.506,33	3.012,66

30	10	UN	ARQUIVO DE 4 GAVETAS PARA PASTA SUSPENSA, MEDINDO 0,50 DE LARGURA X 0,47MM DE PROFUNDIDADE X 1,10MM DE ALTURA, GAVETAS COM PUXADORES EM CADA, CONFECCIONADAS COM CHAPA DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE, SELECIONADAS DE EUCALIPTO E PINUS REFLORESTADO. COM TAMPO DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO SEMI FOSCO. FRENTE DAS GAVETAS CONFECCIONADAS COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE. O GAVETEIRO É DOTADO DE FECHADURA FRONTAL COM TRAVA SIMULTÂNEA DAS GAVETAS, COR TRANCOSO.	696,33	6.963,30
31	4	UN	GAVETEIRO VOLANTE DE 5 GAVETAS, MEDINDO 500 DE LARGURA X 470MM DE PROFUNDIDADE X 650MM DE ALTURA, GAVETAS COM ALTURA ÚTIL DE 65MM CADA, CONFECCIONADAS COM CHAPA DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE, SELECIONADAS DE EUCALIPTO E PINUS REFLORESTADO. COM TAMPO DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO SEMI FOSCO. FRENTE DAS GAVETAS CONFECCIONADAS COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE. O GAVETEIRO É DOTADO DE FECHADURA FRONTAL COM TRAVA SIMULTÂNEA DAS GAVETAS. COR TRANCOSO.	399,66	1.598,64
32	50	UN	CADEIRA SECRETÁRIA, EM ESPUMA INJETADA, COM BASE EM FORMA DE S, CONFECCIONADA EM AÇO, COM PINTURA EM EPÓXI PÓ, PRESA ATRAVÉS DE PARAFUSOS DE ALTA PRESSÃO, SUPORTA ATÉ 120KG BRAÇO TIPO CORSA, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, EM COURO ECOLÓGICO NA COR MARROM.	231,33	11.566,50

33	4	UN	ESTAÇÃO DE TRABALHO MEDINDO 1,20 X 1,20, CONFECCIONADA EM MDP 25MM DE EUCALIPTO E PINUS REFLORESTADO, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA E TERMO ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM. DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810-1. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO DE 2,5MM DE ESPESSURA. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS ESTRUTURAIS E DE PRIVACIDADE CONFECCIONADO COM CHAPAS DE 15MM DE ESPESSURA. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL É ENCABEÇADO EM FITA DE POLIESTIRENO COM 0,45 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. A FIXAÇÃO PAINEL/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS. ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO CENTRAL CONFECCIONADA CONFECCIONADA CONFECCIONADA CONFECCIONADA CONFECCIONADA	476,33	1.905,32
34	6	UN	POLTRONA DIRETOR, EM ESPUMA INJETADA, COM BASE GIRATÓRIA, COMPOSTA DE 5 HASTES, E SENDO AS 5 HASTES EM AÇO, COM MECANISMO A GÁS, SUPORTA ATÉ 120KG, COM BRAÇO TIPO CORSA NO FORMATO OBLONGULAR, COR PARA MARROM.	384,66	2.307,96

35	4	UN	ARMÁRIO DIRETOR, MEDINDO 810MM DE LARGURA X 410MM DE PROFUNDIDADE X 1610MM DE ALTURA, CONFECCIONADO COM CHAPA DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP), COM 25MM DE ESPESSURA.O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5MM, PORTAS DE 15MM DE ESPESSURA. O PAR DE PORTAS SUSTENTA – SE EM SEIS DOBRADIÇAS.CADA DOBRADIÇA É FIXADA POR 5 PARAFUSOS FIXADOS EM PONTOS P'RE MARCADOS PARA PERFEITO ALINHAMENTO DO PAR DE PORTAS NO CONJUNTO. A PORTA DIREITA POSSUI FECHADURA CILÍNDRICA COM TRAVAMENTO POR LINGUETA COM 2 CHAVES, COM CORPOS ESCAMOTEÁVEIS (DOBRÁVEIS). A PORTA ESQUERDA É AUTOMATICAMENTE TRAVADA PELA DIREITA, POR MEIO DE 3 CHAPAS METÁLICAS 80 X 50 X 1,2MM, PERMITINDO ASSIM O FECHAMENTO DO PAR DE PORTAS COM APENAS UMA OPERAÇÃO. CORPO (2 LATERIAS, 1 FUNDO, 1 TAMPO INFERIOR E 1 PRATELEIRA FIXA, 3 PRATELEIRAS MÓVEIS) CONFECCIONADO COM CHAPAS DE	758,00	3.032,00
36	1	UN	ARMARIO , MODELO DIRETOR COM 2 PORTAS , TRANCA SIMULTANEA ,1.60X0,90X44 TAMPO 18 MM	644,66	644,66
37	6	UN	ARQUIVO EM AÇO COM 4 GAVETAS PARA PASTA SUSPENSA COM TRILHOS TELESCÓPCIOS DE 3 ESTÁGIOS, COM CHAVE, CHAPA 24 E PINTURA COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM EPÓXI PÓ, NA COR CINZA	798,33	4.789,98

38	2	UN	ESTANTE DE AÇO MEDINDO 2,00 X 0,92 X 0,30CM, COM 6 (SEIS) PRATELEIRAS REGULÁVEIS, CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO 26, 04 (QUATRO) COLUNAS EM PERFIL "L" EM CHAPA 18, 48 PARAFUSOS COM PORCAS E 04 SAPATAS PLÁSTICAS CAPACIDADE DE PESO POR PRATELEIRA: 25KG BEM DISTRIBUÍDOS PINTURA:PROCESSO ELETROSTÁTICO A PÓ DE ALTA RESISTÊNCIA, APÓS TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO E SECAGEM EM ESTUFA DE ALTA TEMPERATURA, NA COR CINZA CLARO.		293,00		586,00
TOTAL GERAL					R\$	90.833,33	