

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

Item: 1 **Requisição: 2738535**

UO Requiritante: UFJF SRP

ID Material: 109638 **Código:** 150481 **Quantidade:** 120 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 1.170,57 **Total:** R\$ 140.468,40

Descrição: ARMÁRIO ALTO FECHADO, 2 PORTAS, 4 PRATELEIRAS INTERNAS, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1600 X 800 X 500 MM (A X L X P). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA, DEMAIS COMPONENTES EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM INCLUSIVE PORTAS E PRATELEIRAS, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO LATERAL DOS COMPONENTES EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. 04 PRATELEIRAS COM REGULAGEM DE ALTURA SEM DIVISÓRIA CENTRAL. SUPORTE PARA PRATELEIRAS CONFECCIONADO EM AÇO ZAMAK COM AUTOTRAVAMENTO. ABERTURA DAS PORTAS DE NO MÍNIMO 90 GRAUS. TRAVAMENTO DAS PORTAS ATRAVÉS DE FECHAMENTO ÚNICO COM FECHADURA DE SOBREPOR, 02 PEÇAS DE CHAVES COM CAPA PLÁSTICA E SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI-QUEBRA. PUXADORES EM FORMATO DE MEIA LUA EM POLIETILENO OU EM AÇO NA COR PRATA. ESTRUTURA DE SUPORTE CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO COM SECÇÃO QUADRADA MEDINDO NO MÍNIMO 20 X 20 MM, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90 MM PARA SUSTENTAÇÃO DO CORPO DO ARMÁRIO, PINTADO EM EPÓXI NA COR PRETA. SAPATAS NIVELADORAS REVESTIDAS EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE FIXADAS A ESTRUTURA COM PARAFUSO ZINCADO. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 2 **Requisição: 2738539**

UO Requiritante: UFJF SRP

ID Material: 109456 **Código:** 150481 **Quantidade:** 25 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 1.080,13 **Total:** R\$ 27.003,25

Descrição: ARMÁRIO ALTO SEMI ABERTO, 2 PORTAS NA METADE INFERIOR, 1 PRATELEIRA INTERNA E 2 EXTERNAS, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1600 X 800 X 500 MM (A X L X P). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA, DEMAIS COMPONENTES EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM INCLUSIVE PORTAS E PRATELEIRAS, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO LATERAL DOS COMPONENTES EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. 04 PRATELEIRAS COM REGULAGEM DE ALTURA SEM DIVISÓRIA CENTRAL. SUPORTE PARA PRATELEIRAS CONFECCIONADO EM AÇO ZAMAK COM AUTOTRAVAMENTO. ABERTURA DAS PORTAS DE NO MÍNIMO 90 GRAUS. TRAVAMENTO DAS PORTAS ATRAVÉS DE FECHAMENTO ÚNICO COM FECHADURA DE SOBREPOR, 02 PEÇAS DE CHAVES COM CAPA PLÁSTICA E SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI-QUEBRA. PUXADORES EM FORMATO DE MEIA LUA EM POLIETILENO OU EM AÇO NA COR PRATA. ESTRUTURA DE SUPORTE CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO COM SECÇÃO QUADRADA MEDINDO NO MÍNIMO 20 X 20 MM, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90 MM PARA SUSTENTAÇÃO DO CORPO DO ARMÁRIO, PINTADO EM EPÓXI NA COR PRETA. SAPATAS NIVELADORAS REVESTIDAS EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE FIXADAS A ESTRUTURA COM PARAFUSO ZINCADO. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 3 **Requisição: 2738542**

UO Requiritante: UFJF SRP

ID Material: 109457 **Código:** 150481 **Quantidade:** 30 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 833,79 **Total:** R\$ 25.013,70

Descrição: ARMÁRIO MÉDIO FECHADO, 2 PORTAS, 2 PRATELEIRAS INTERNAS, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1100 X 800 X 500 MM (A X L X P). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA, DEMAIS COMPONENTES EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM INCLUSIVE PORTAS E PRATELEIRAS, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO LATERAL DOS COMPONENTES EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. 04 PRATELEIRAS COM REGULAGEM DE ALTURA SEM DIVISÓRIA CENTRAL. SUPORTE PARA PRATELEIRAS CONFECCIONADO EM AÇO ZAMAK COM AUTOTRAVAMENTO. ABERTURA DAS PORTAS DE NO MÍNIMO 90 GRAUS. TRAVAMENTO DAS PORTAS ATRAVÉS DE FECHAMENTO ÚNICO COM FECHADURA DE SOBREPOR, 02 PEÇAS DE CHAVES COM CAPA PLÁSTICA E SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI-QUEBRA. PUXADORES EM FORMATO DE MEIA LUA EM POLIETILENO OU EM AÇO NA COR PRATA. ESTRUTURA DE SUPORTE CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO COM SECÇÃO QUADRADA MEDINDO NO MÍNIMO 20 X 20 MM, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90 MM PARA SUSTENTAÇÃO DO CORPO DO ARMÁRIO, PINTADO EM EPÓXI NA COR PRETA. SAPATAS NIVELADORAS REVESTIDAS EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE FIXADAS A ESTRUTURA COM PARAFUSO ZINCADO. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 4 **Requisição: 2738544**

UO Requiritante: UFJF SRP

ID Material: 109639 **Código:** 150505 **Quantidade:** 35 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 1.008,75 **Total:** R\$ 35.306,25

Descrição: ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa, 4 GAVETAS, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1270 X 450 X 560 MM (A X L X P). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA, FUNDO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 15 MM DE ESPESSURA, DEMAIS COMPONENTES EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM INCLUSIVE LATERAIS, BASE E FRENTE DAS GAVETAS, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO LATERAL DOS COMPONENTES EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. 04 GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA. CORREDIÇA EM AÇO TIPO TELESCÓPICA, COM ROLAMENTO DE ESFERA. SAPATAS NIVELADORAS REVESTIDAS EM POLIURETANO DE ALTA

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

DENSIDADE FIXADAS A ESTRUTURA COM PARAFUSO ZINCADO. FECHADURA FRONTAL COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DE TODAS AS GAVETAS, 02 PEÇAS DE CHAVES COM CAPA PLÁSTICA E SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI-QUEBRA. PUXADORES DAS GAVETAS EM FORMATO DE MEIA LUA EM POLIETILENO OU EM AÇO NA COR PRATA. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 5 **Requisição: 2738548**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109640 **Código:** 150481 **Quantidade:** 40 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 567,52 **Total:** R\$ 22.700,80

Descrição: GAVETEIRO LATERAL PEDESTAL, 4 GAVETAS, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 720 X 400 X 600 MM (A X L X P). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA, FUNDO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 15 MM DE ESPESSURA, DEMAIS COMPONENTES EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM INCLUSIVE LATERAIS, BASE E FRENTE DAS GAVETAS, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO LATERAL DOS COMPONENTES EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. 04 GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA. CORREDIÇAS EM AÇO TIPO ROLDANA OU TELESCÓPICA, COM ROLAMENTO DE ESFERA. SAPATAS NIVELADORAS REVESTIDAS EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE FIXADAS A ESTRUTURA COM PARAFUSO ZINCADO. FECHADURA FRONTAL COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DE TODAS AS GAVETAS, 02 PEÇAS DE CHAVES COM CAPA PLÁSTICA E SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI-QUEBRA. PUXADORES DAS GAVETAS EM FORMATO DE MEIA LUA EM POLIETILENO OU EM AÇO NA COR PRATA. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 6 **Requisição: 2738551**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109641 **Código:** 70173 **Quantidade:** 63 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 688,90 **Total:** R\$ 43.400,70

Descrição: GAVETEIRO LATERAL PEDESTAL, 3 GAVETAS (1 PARA PASTA SUSPENSAS), COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 720 X 400 X 600 MM (A X L X P). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA, FUNDO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 15 MM DE ESPESSURA, DEMAIS COMPONENTES EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM INCLUSIVE LATERAIS, BASE E FRENTE DAS GAVETAS, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO LATERAL DOS COMPONENTES EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. 03 GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO, SENDO 02 COMUNS E 01 PARA PASTA SUSPENSAS, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA. CORREDIÇAS EM AÇO TIPO ROLDANA OU TELESCÓPICA, COM ROLAMENTO DE ESFERA. SAPATAS NIVELADORAS REVESTIDAS EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE FIXADAS A ESTRUTURA COM PARAFUSO ZINCADO. FECHADURA FRONTAL COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DE TODAS AS GAVETAS, 02 PEÇAS DE CHAVES COM CAPA PLÁSTICA E SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI-QUEBRA. PUXADORES DAS GAVETAS EM FORMATO DE MEIA LUA EM POLIETILENO OU EM AÇO NA COR PRATA. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 7 **Requisição: 2738555**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109642 **Código:** 70173 **Quantidade:** 40 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 561,11 **Total:** R\$ 22.444,40

Descrição: GAVETEIRO VOLANTE (PARA USO SOB A MESA), 3 GAVETAS, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 620 X 400 X 500 MM (A X L X P). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA, FUNDO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 15 MM DE ESPESSURA, DEMAIS COMPONENTES EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM INCLUSIVE LATERAIS, BASE E FRENTE DAS GAVETAS, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO LATERAL DOS COMPONENTES EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. 03 GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA. CORREDIÇAS EM AÇO TIPO ROLDANA OU TELESCÓPICA, COM ROLAMENTO DE ESFERA. SAPATAS NIVELADORAS REVESTIDAS EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE FIXADAS A ESTRUTURA COM PARAFUSO ZINCADO. FECHADURA FRONTAL COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DE TODAS AS GAVETAS, 02 PEÇAS DE CHAVES COM CAPA PLÁSTICA E SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI-QUEBRA. PUXADORES DAS GAVETAS EM FORMATO DE MEIA LUA EM POLIETILENO OU EM AÇO NA COR PRATA. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 8 **Requisição: 2738566**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109643 **Código:** 108219 **Quantidade:** 70 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 421,48 **Total:** R\$ 29.503,60

Descrição: MESA COM TAMPO LINEAR, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 700 X 600 X 740 MM (L X P X A). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA E PAINEL FRONTAL EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO DAS BORDAS DO TAMPO EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 2,5 MM NA PARTE FRONTAL (COM ACABAMENTO ARREDONDADO) E DE PVC/ABS DE NO MÍNIMO 1,0 MM NOS DEMAIS LADOS E PAINEL FRONTAL, NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. TAMPO COM FURAÇÃO PARA PASSAGEM DE CABOS COM 60 MM DE DIÂMETRO, TAMPA REMOVÍVEL EM POLIPROPILENO NA COR DO MELAMÍNICO. TAMPO COM FIXAÇÃO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTO

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

CORTANTE TIPO CHIPBOARD, E PAINEL FRONTAL FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSO AÇO CONFORMADO PARA MINIFIX. ESTRUTURA METÁLICA CONFECCIONADA COM DOIS PÉS EM FORMA DE L. COM TRAVESSA HORIZONTAL SUPERIOR E COLUNA VERTICAL EM TUBO DE NO MÍNIMO 20 X 30 MM E ESPESSURA MÍNIMA 0,9 MM. TRAVESSA HORIZONTAL INFERIOR EM TUBO OBLONGO DE DIMENSÕES MÍNIMAS 29 X 58 MM, ESPESSURA MÍNIMA 1,2 MM. VERTICALMENTE, PARALELO ÀS COLUNAS VERTICAIS E SOLDADA AS TRAVESSAS SUPERIOR E INFERIOR, UMA COLUNA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM CHAPA 24 (0,60 MM) COM DIMENSÕES APROXIMADAS 300 X 30 MM. SAPATAS NIVELADORAS COM PARAFUSO ZINCADO, REVESTIDA EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE. TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO ABNT 1010/1020, MONTADAS COM SOLDA MIG, ACABAMENTO SEM REBARBAS TRATADAS POR PROCESSOS QUÍMICOS DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ NA COR PRETA, COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 9 **Requisição: 2738568**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109644 **Código:** 108219 **Quantidade:** 140 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 604,48 **Total:** R\$ 84.627,20

Descrição: MESA COM TAMPO LINEAR, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1200 X 600 X 740 MM (L X P X A). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA E PAINEL FRONTAL EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO DAS BORDAS DO TAMPO EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 2,5 MM NA PARTE FRONTAL (COM ACABAMENTO ARREDONDADO) E DE PVC/ABS DE NO MÍNIMO 1,0 MM NOS DEMAIS LADOS E PAINEL FRONTAL NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. TAMPO COM FURAÇÃO PARA PASSAGEM DE CABOS COM 60 MM DE DIÂMETRO, TAMPA REMOVÍVEL EM POLIPROPILENO NA COR DO MELAMÍNICO. TAMPO COM FIXAÇÃO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD, E PAINEL FRONTAL FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSO AÇO CONFORMADO PARA MINIFIX. ESTRUTURA METÁLICA CONFECCIONADA COM DOIS PÉS EM FORMA DE L. COM TRAVESSA HORIZONTAL SUPERIOR E COLUNA VERTICAL EM TUBO DE NO MÍNIMO 20 X 30 MM E ESPESSURA MÍNIMA 0,9 MM. TRAVESSA HORIZONTAL INFERIOR EM TUBO OBLONGO DE DIMENSÕES MÍNIMAS 29 X 58 MM, ESPESSURA MÍNIMA 1,2 MM. VERTICALMENTE, PARALELO ÀS COLUNAS VERTICAIS E SOLDADA AS TRAVESSAS SUPERIOR E INFERIOR, UMA COLUNA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM CHAPA 24 (0,60 MM) COM DIMENSÕES APROXIMADAS 300 X 30 MM. SAPATAS NIVELADORAS COM PARAFUSO ZINCADO REVESTIDA EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE. TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO ABNT 1010/1020, MONTADAS COM SOLDA MIG, ACABAMENTO SEM REBARBAS TRATADAS POR PROCESSOS QUÍMICOS DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ NA COR PRETA, COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 10 **Requisição: 2738572**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109645 **Código:** 108219 **Quantidade:** 50 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 696,60 **Total:** R\$ 34.830,00

Descrição: MESA COM TAMPO LINEAR, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1400 X 600 X 740 MM (L X P X A). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA E PAINEL FRONTAL EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO DAS BORDAS DO TAMPO EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 2,5 MM NA PARTE FRONTAL (COM ACABAMENTO ARREDONDADO) E DE PVC/ABS DE NO MÍNIMO 1,0 MM NOS DEMAIS LADOS E PAINEL FRONTAL NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. TAMPO COM FURAÇÃO PARA PASSAGEM DE CABOS COM 60 MM DE DIÂMETRO, TAMPA REMOVÍVEL EM POLIPROPILENO NA COR DO MELAMÍNICO. TAMPO COM FIXAÇÃO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD, E PAINEL FRONTAL FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSO AÇO CONFORMADO PARA MINIFIX. ESTRUTURA METÁLICA CONFECCIONADA COM DOIS PÉS EM FORMA DE L. COM TRAVESSA HORIZONTAL SUPERIOR E COLUNA VERTICAL EM TUBO DE NO MÍNIMO 20 X 30 MM E ESPESSURA MÍNIMA 0,9 MM. TRAVESSA HORIZONTAL INFERIOR EM TUBO OBLONGO DE DIMENSÕES MÍNIMAS 29 X 58 MM, ESPESSURA MÍNIMA 1,2 MM. VERTICALMENTE, PARALELO ÀS COLUNAS VERTICAIS E SOLDADA AS TRAVESSAS SUPERIOR E INFERIOR, UMA COLUNA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM CHAPA 24 (0,60 MM) COM DIMENSÕES APROXIMADAS 300 X 30 MM. SAPATAS NIVELADORAS COM PARAFUSO ZINCADO REVESTIDA EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE. TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO ABNT 1010/1020, MONTADAS COM SOLDA MIG, ACABAMENTO SEM REBARBAS TRATADAS POR PROCESSOS QUÍMICOS DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ NA COR PRETA, COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 11 **Requisição: 2738575**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109646 **Código:** 108219 **Quantidade:** 40 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 1.219,20 **Total:** R\$ 48.768,00

Descrição: MESA COM TAMPO LINEAR, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS DE 1500 X 1000 X 740 MM (L X P X A), CONFECCIONADA EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO DE BORDAS DO TAMPO EM FITA DE PVC/ABS COM 2,5 MM EM TODO O PERÍMETRO (COM ACABAMENTO ARREDONDADO) NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. ESTRUTURA METÁLICA, FIXADA AO TAMPO ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD, CONFECCIONADA COM 02 PÉS EM FORMA DE T INVERTIDO, COM TRAVESSA HORIZONTAL SUPERIOR E COLUNA VERTICAL EM TUBO DE NO MÍNIMO 300 X 30 MM E ESPESSURA MÍNIMA 0,9 MM, TRAVESSA HORIZONTAL INFERIOR EM TUBO OBLONGO DE DIMENSÕES MÍNIMAS 29 X 58 MM, ESPESSURA MÍNIMA 1,2 MM E PAINEL CENTRAL (EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM E ACABAMENTO DAS BORDAS DE PVC/ABS DE NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

TERMICAMENTE ESTÁVEL) OU ESTRUTURA METÁLICA, FIXADA ATRAVÉS DE PARAFUSO AÇO CONFORMADO PARA MINIFIX OU CAS EM ZAMAC, COMPOSTA POR 04 ESTRUTURAS LATERAIS VERTICAIS TUBULARES DE 04 POL (101,60 MM) DE DIÂMETRO COM NO MÍNIMO 1,50 MM DE ESPESSURA, ESTRUTURAS INTERLIGADAS POR TRAVESSA EM TUBO RETANGULAR 60 X 40 COM NO MÍNIMO 1,20 MM DE ESPESSURA. SAPATAS NIVELADORAS COM PARAFUSO ZINCADO REVESTIDA EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE. TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, TRATADAS POR PROCESSOS QUÍMICOS DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ NA COR PRETA, COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 12 **Requisição: 2738576**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109647 **Código:** 108219 **Quantidade:** 50 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 1.129,83 **Total:** R\$ 56.491,50

Descrição: MESA COM TAMPO LINEAR OU OVALADO, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS DE 2400 X 1000 X 740 MM (L X P X A), CONFECCIONADA EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO DE BORDAS DO TAMPO EM FITA DE PVC/ABS COM 2,5 MM EM TODO O PERÍMETRO (COM ACABAMENTO ARREDONDADO) NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. ESTRUTURA METÁLICA, FIXADA AO TAMPO ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD, CONFECCIONADA COM 02 PÉS EM FORMA DE T INVERTIDO, COM TRAVESSA HORIZONTAL SUPERIOR E COLUNA VERTICAL EM TUBO DE NO MÍNIMO 300 X 30 MM E ESPESSURA MÍNIMA 0,9 MM, TRAVESSA HORIZONTAL INFERIOR EM TUBO OBLONGO DE DIMENSÕES MÍNIMAS 29 X 58 MM, ESPESSURA MÍNIMA 1,2 MM E PAINEL CENTRAL (EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM E ACABAMENTO DAS BORDAS DE PVC/ABS DE NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL) OU ESTRUTURA METÁLICA, FIXADA ATRAVÉS DE PARAFUSO AÇO CONFORMADO PARA MINIFIX OU CAS EM ZAMAC, COMPOSTA POR 04 ESTRUTURAS LATERAIS VERTICAIS TUBULARES DE 04 POL (101,60 MM) DE DIÂMETRO COM NO MÍNIMO 1,50 MM DE ESPESSURA, ESTRUTURAS INTERLIGADAS POR TRAVESSA EM TUBO RETANGULAR 60 X 40 COM NO MÍNIMO 1,20 MM DE ESPESSURA. SAPATAS NIVELADORAS COM PARAFUSO ZINCADO REVESTIDA EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE. TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, TRATADAS POR PROCESSOS QUÍMICOS DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ NA COR PRETA, COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 13 **Requisição: 2738604**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109648 **Código:** 108219 **Quantidade:** 40 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 672,36 **Total:** R\$ 26.894,40

Descrição: MESA COM TAMPO REDONDO, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS DE 1000 X 740 MM (L X A), TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO EM AMBAS AS FACES.

Detalhes: ACABAMENTO DA BORDA DO TAMPO EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 2,5 MM EM TODO O PERÍMETRO, NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. TAMPO COM FIXAÇÃO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD. ESTRUTURA METÁLICA COM COLUNA CENTRAL EM TUBO DE AÇO COM DIMENSÕES MÍNIMAS 30 X 30 MM, COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, TRAVESSAS SUPERIORES CRUZADAS EM TUBO DE AÇO 20 X 30, COM NO MÍNIMO 1,2 MM DE ESPESSURA, TRAVESSAS INFERIORES (PÉS) CRUZADOS EM TUBO DE AÇO OBLONGO 30 X 65 MM, COM NO MÍNIMO 1,9 MM DE ESPESSURA, SAPATAS NIVELADORAS COM PARAFUSO ZINCADO REVESTIDA EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE. TAMPO COM FIXAÇÃO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD OU SISTEMA MINIFIX. TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO ABNT 1010/1020, MONTADAS COM SOLDA MIG, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, TRATADAS POR PROCESSOS QUÍMICOS DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ NA COR PRETA, COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 14 **Requisição: 2738538**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109649 **Código:** 108219 **Quantidade:** 50 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 1.129,83 **Total:** R\$ 56.491,50

Descrição: MESA EM L, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1400 X 1400 X 600 X 600 X 740 MM (L X L X P X P X A). TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA E PAINÉIS EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO DAS BORDAS DO TAMPO EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 2,5 MM NA PARTE FRONTAL (COM ACABAMENTO ARREDONDADO) E DE PVC/ABS DE NO MÍNIMO 1,0 MM NOS DEMAIS LADOS, TODOS NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. TAMPO COM FURAÇÃO PARA PASSAGEM DE CABOS COM 60 MM DE DIÂMETRO, TAMPA REMOVÍVEL EM POLIPROPILENO NA COR DO MELAMÍNICO. TAMPO COM FIXAÇÃO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTO CORTANTE TIPO CHIPBOARD, E PAINEL FRONTAL FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSO AÇO CONFORMADO PARA MINIFIX. ESTRUTURA METÁLICA CONFECCIONADA COM DOIS PÉS EM FORMA DE L, COM TRAVESSA HORIZONTAL SUPERIOR E COLUNA VERTICAL EM TUBO DE NO MÍNIMO 20 X 30 MM E ESPESSURA MÍNIMA 0,9 MM E BASE DE CANTO CONSTITUÍDA EM TUBO QUADRADO COM DIMENSÕES MÍNIMAS 60 X 60 MM E 1,2 MM DE ESPESSURA, TRAVESSA HORIZONTAL INFERIOR EM TUBO OBLONGO DE DIMENSÕES MÍNIMAS 29 X 58 MM, ESPESSURA MÍNIMA 1,2 MM. VERTICALMENTE, PARALELO ÀS COLUNAS VERTICAIS E SOLDADA AS TRAVESSAS SUPERIOR E INFERIOR, UMA COLUNA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM CHAPA COM NO MÍNIMO 0,60 MM DE ESPESSURA COM DIMENSÕES APROXIMADAS 300 X 30 MM. SAPATAS NIVELADORAS

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

COM PARAFUSO ZINCADO REVESTIDAS EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE. TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO ABNT 1010/1020, MONTADAS COM SOLDA MIG, ACABAMENTO SEM REBARBAS TRATADAS POR PROCESSOS QUÍMICOS DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ NA COR PRETA, COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 15 **Requisição:** 2738541

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 112253 **Código:** 150481 **Quantidade:** 145 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 141,00 **Total:** R\$ 20.445,00

Descrição: SUPORTE PARA CPU E ESTABILIZADOR/NO-BREAK, COM A PARTE SUPERIOR ABERTA, PRODUZIDO EM CHAPA DE MADEIRA MDP, MÍNIMO 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM MELAMÍNICO NA COR MARFIM (PADRÃO UFJF), ACABAMENTO LATERAL DOS COMPONENTES EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 1,0 MM NA COR EXATA DO REVESTIMENTO COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. SAPATAS PARA AJUSTES DE PEQUENOS DESNÍVEIS DE PISO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 280MM DE LARGURA X 460MM DE COMPRIMENTO X 300MM DE ALTURA. GARANTIA MÍNIMA DE 2 ANOS.

Detalhes: NÃO HÁ

Item: 16 **Requisição:** 2738543

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109785 **Código:** 123455 **Quantidade:** 39 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 681,25 **Total:** R\$ 26.568,75

Descrição: ESTAÇÃO DE ESTUDO INDIVIDUAL, COR MARFIM AMADEIRADO (PADRÃO UFJF), DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 800 X 600 X 1250 (L X P X A). TAMPO HORIZONTAL CONFECCIONADO EM MDP COM NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA E 01 PAINEL FRONTAL E 02 LATERAIS EM MDP COM NO MÍNIMO 18 MM, TODOS REVESTIDOS EM AMBAS AS FACES COM MELAMÍNICO TEXTURIZADO.

Detalhes: ACABAMENTO DAS BORDAS DO TAMPO EM FITA DE PVC/ABS COM NO MÍNIMO 2,5 MM NA PARTE FRONTAL (COM ACABAMENTO ARREDONDADO) E DE PVC/ABS DE NO MÍNIMO 1,0 MM NOS DEMAIS LADOS E PAINEL FRONTAL NA COR EXATA DO REVESTIMENTO, COLADO ATRAVÉS DO SISTEMA HOT MELT, COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL. TAMPO COM FURAÇÃO PARA PASSAGEM DE CABOS COM 60 MM DE DIÂMETRO, TAMPA REMOVÍVEL EM POLIPROPILENO NA COR DO MELAMÍNICO. TAMPO, PAINÉIS LATERAIS E O PAINEL FRONTAL LIGADOS ENTRE SI PELO SISTEMA MINI-FIX E CAVILHAS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 20 **Requisição:** 2738550

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109652 **Código:** 151069 **Quantidade:** 450 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 282,90 **Total:** R\$ 127.305,00

Descrição: CADEIRA FIXA, ESPALDAR BAIXO, SEM BRAÇOS, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 450 X 400 MM (L X P), ENCOSTO 360 X 300 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 850 MM.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 10 MM, ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 30 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, CONTRA-ENCOSTO COM CAPA INJETADA EM POLIPROPILENO PRETO. BASE/ESTRUTURA METÁLICA EM FORMATO TRAPEZOIDAL, FIXADOS AO ASSENTO POR 4 PARAFUSOS E PORCAS REBITADAS NO INTERIOR DO MESMO, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 1 POL, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,9 MM, FURAÇÃO 125 X 125 MM, COM TRAVESSA NA PARTE TRASEIRA E DUPLA TRAVESSA NA PARTE INFERIOR PARA TRAVAMENTO, FIXADO COM SOLDA MIG A SUPORTE PARA ENCOSTO REVESTIDO EM POLIURETANO INJETADO SANFONADO COM CANOPLA, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA, 04 SAPATAS DESLIZANTES NA PARTE INFERIOR DA BASE. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 21 **Requisição:** 2738552

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109653 **Código:** 151069 **Quantidade:** 80 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 326,35 **Total:** R\$ 26.108,00

Descrição: CADEIRA FIXA, ESPALDAR MÉDIO, SEM BRAÇOS, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 470 X 470 MM (L X P), ENCOSTO 430 X 500 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 900 MM.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM, ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 60 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, INTERLIGADOS POR LÂMINA DE LIGAÇÃO EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA REVESTIDO EM POLIURETANO INJETADO SANFONADO. BASE/ESTRUTURA METÁLICA EM FORMA DE S, FIXADOS POR 4 PARAFUSOS E PORCAS REBITADAS NO INTERIOR DO ASSENTO, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 1 POL, ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0 MM, FURAÇÃO 160 X 200 MM, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA, 04 SAPATAS DESLIZANTES NA PARTE INFERIOR DA BASE. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

Item: 22 **Requisição: 2738553**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109654 **Código:** 151069 **Quantidade:** 40 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 506,86 **Total:** R\$ 20.274,40

Descrição: CADEIRA FIXA, ESPALDAR ALTO, COM BRAÇOS, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 470 X 470 MM (L X P), ENCOSTO 430 X 700 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 1000 MM. BRAÇOS CONFECCIONADOS EM ALMA DE AÇO REVESTIDOS EM POLIURETANO INJETADO, MODELO FECHADO (TIPO CORSA), SEM REBARBAS.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM, ESPUMA INJETADA E GOMADA COM COSTURA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 60 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, APOIO DE CABEÇA NO ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, INTERLIGADOS POR LÂMINA DE LIGAÇÃO EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA REVESTIDO EM POLIURETANO INJETADO SANFONADO. BASE/ESTRUTURA METÁLICA EM FORMA DE S, FIXADOS POR 4 PARAFUSOS E PORCAS REBITADAS NO INTERIOR DO ASSENTO, CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 1 POL, ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0 MM, FURAÇÃO 160 X 200 MM, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA, 04 SAPATAS DESLIZANTES NA PARTE INFERIOR DA BASE. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 23 **Requisição: 2738556**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109655 **Código:** 151069 **Quantidade:** 75 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 743,63 **Total:** R\$ 55.772,25

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA, ESPALDAR BAIXO, COM BRAÇOS, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 450 X 400 MM (L X P), ENCOSTO 360 X 300 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 400 A 500 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 900 A 1050 MM.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 10 MM, ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 30 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA. BRAÇO TIPO T COM 06 NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, COM APOIO EM POLIURETANO INJETADO SEM REBARBAS COM ESTRUTURA EM AÇO. ENCOSTO COM REGULAGEM DE ALTURA. CONTRA-ENCOSTO COM CAPA INJETADA EM POLIPROPILENO PRETO. BASE GIRATÓRIA, COM SISTEMA BACK SYSTEM PARA REGULAGEM DO ENCOSTO, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO, COM ÇAPA EM POLIPROPILENO PRETO, REGULAGEM DE ALTURA À GÁS DO ASSENTO, REGULAGEM DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO ENCOSTO ATRAVÉS DE ALAVANCAS, 05 RODÍZIOS DUPLOS DE NYLON MONTADOS EM ESTRUTURA EM FORMA DE ESTRELA REVESTIDA EM POLIPROPILENO. PARTES METÁLICAS APARENTES COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 24 **Requisição: 2738557**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109656 **Código:** 151069 **Quantidade:** 175 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 766,06 **Total:** R\$ 134.060,50

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 470 X 470 MM (L X P), ENCOSTO 430 X 500 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 A 550 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 900 A 1000 MM. BRAÇOS CONFECCIONADOS EM ALMA DE AÇO REVESTIDOS EM POLIURETANO INJETADO, MODELO FECHADO (TIPO CORSA), SEM REBARBAS.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM, ESPUMA INJETADA E GOMADA COM COSTURA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 60 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, INTERLIGADOS POR LÂMINA DE LIGAÇÃO EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA REVESTIDO EM POLIURETANO INJETADO SANFONADO. BASE GIRATÓRIA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO, COM CAPA EM POLIPROPILENO PRETO, REGULAGEM DE ALTURA À GÁS DO ASSENTO, SISTEMA DE BALANÇO RELAX, REGULAGEM DE ALTURA E DO SISTEMA DE BALANÇO ATRAVÉS DE ALAVANCA, 05 RODÍZIOS DUPLOS DE NYLON MONTADOS EM ESTRUTURA EM FORMA DE ESTRELA REVESTIDA EM POLIPROPILENO. PARTES METÁLICAS APARENTES COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 25 **Requisição: 2738558**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109657 **Código:** 151069 **Quantidade:** 70 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 925,92 **Total:** R\$ 64.814,40

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO, COM BRAÇOS, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 470 X 470 MM (L X P), ENCOSTO 430 X 700 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 A 550 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 1100 A 1200 MM. BRAÇOS CONFECCIONADOS EM ALMA DE AÇO REVESTIDOS EM POLIURETANO INJETADO, MODELO FECHADO (TIPO CORSA), SEM REBARBAS.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM, ESPUMA INJETADA E GOMADA COM COSTURA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 60 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, APOIO DE CABEÇA NO ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, INTERLIGADOS POR LÂMINA DE LIGAÇÃO EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA REVESTIDO EM POLIURETANO INJETADO SANFONADO. BASE GIRATÓRIA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO, COM CAPA EM POLIPROPILENO PRETO, REGULAGEM DE ALTURA À GÁS DO ASSENTO, SISTEMA DE BALANÇO RÊLAX, REGULAGEM DE ALTURA E DO SISTEMA DE BALANÇO ATRAVÉS DE ALAVANCA, 05 RODÍZIOS DUPLOS DE NYLON MONTADOS EM ESTRUTURA EM FORMA DE ESTRELA REVESTIDA EM POLIPROPILENO. PARTES METÁLICAS APARENTES COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 26 **Requisição: 2738561**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109658 Código: 14273 Quantidade: 15 Unidade: UN Vr. Unitário: R\$ 394,43 Total: R\$ 5.916,45

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA ALTA PARA BANCADA, ESPALDAR BAIXO, SEM BRAÇOS, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 450 X 400 MM (L X P), ENCOSTO 360 X 300 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 650 A 800 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 950 A 1150 MM.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 10 MM, ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 30 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA. ENCOSTO COM REGULAGEM DE ALTURA. CONTRA-ENCOSTO COM CAPA INJETADA EM POLIPROPILENO PRETO. BASE GIRATÓRIA, COM SISTEMA BACK SYSTEM PARA REGULAGEM DO ENCOSTO, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO, COM CAPA EM POLIPROPILENO PRETO, REGULAGEM DE ALTURA À GÁS DO ASSENTO, REGULAGEM DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO ENCOSTO ATRAVÉS DE ALAVANCAS, ANEL APÓIA PÉS EM AÇO COM REGULAGEM DE ALTURA, 05 PÉS FIXOS EM POLIPROPILENO MONTADOS EM ESTRUTURA EM FORMA DE ESTRELA REVESTIDA EM POLIPROPILENO. PARTES METÁLICAS APARENTES COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 27 **Requisição: 2738564**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109659 Código: 151069 Quantidade: 10 Unidade: UN Vr. Unitário: R\$ 869,16 Total: R\$ 8.691,60

Descrição: LONGARINA 02 LUGARES, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS E PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS POR POLTRONA: ASSENTO 470 X 470 MM (L X P), ENCOSTO 430 X 500 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 900 MM.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM, ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 45 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, INTERLIGADOS POR LÂMINA DE LIGAÇÃO EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA REVESTIDO EM POLIURETANO INJETADO SANFONADO. BRAÇOS DUPLOS CONFECCIONADOS EM ALMA DE AÇO REVESTIDOS EM POLIURETANO INJETADO, MODELO FECHADO (TIPO CORSA), SEM REBARBAS, POR LUGAR, SENDO DE 01 LADO COM PRANCHETA TIPO GOTA COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 200 X 200 MM, CONFECCIONADA EM MDP REVESTIDA EM MELAMÍNICO E COM MECANISMO ESCAMOTEÁVEL, SENDO CONFECCIONADO EM ALMA DE AÇO REVESTIDA EM POLIURETANO INJETADO, MODELO CORSA. ESTRUTURA CONFECCIONADA EM METALON 50 X 30 MM, COM TRAVESSA DUPLA NO SENTIDO VERTICAL E HORIZONTAL, TRATAMENTO ANTI-FERRUGIOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA, MÍNIMO DE 04 SAPATAS DESLIZANTES NA PARTE INFERIOR DA BASE. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 28 **Requisição: 2738567**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109660 Código: 151069 Quantidade: 35 Unidade: UN Vr. Unitário: R\$ 720,63 Total: R\$ 25.222,05

Descrição: LONGARINA 03 LUGARES, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS E PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL, COR PRETA, DIMENSÕES APROXIMADAS POR LUGAR: ASSENTO 470 X 470 MM (L X P), ENCOSTO 430 X 500 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 900 MM.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM, ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 45 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 50 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, INTERLIGADOS POR LÂMINA DE LIGAÇÃO EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA REVESTIDO EM POLIURETANO INJETADO SANFONADO. BRAÇOS DUPLOS CONFECCIONADOS EM ALMA DE AÇO REVESTIDOS EM POLIURETANO INJETADO, MODELO FECHADO (TIPO CORSA), SEM REBARBAS, POR LUGAR, SENDO DE 01 LADO COM PRANCHETA TIPO GOTA COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 200 X 200 MM, CONFECCIONADA EM MDP REVESTIDA EM MELAMÍNICO E COM MECANISMO ESCAMOTEÁVEL, SENDO CONFECCIONADO EM ALMA DE AÇO REVESTIDA EM POLIURETANO INJETADO, MODELO CORSA. ESTRUTURA CONFECCIONADA EM METALON 50 X 30 MM, COM TRAVESSA DUPLA NO SENTIDO VERTICAL E HORIZONTAL, TRATAMENTO ANTI-FERRUGIOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EM EPÓXI PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 40 MICRONS, NA COR PRETA, MÍNIMO DE 04 SAPATAS DESLIZANTES NA PARTE INFERIOR DA BASE. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

Item: 29 Requisição: 2738570

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109786 Código: 26441 Quantidade: 1100 Unidade: UN Vr. Unitário: R\$ 227,81 Total: R\$ 250.591,00

Descrição: CARTEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL E APOIO PARA O BRAÇO. COR AZUL, VERDE OU PRETA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 410 X 380 MM (L X P), ENCOSTO 360 X 300 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 850 MM, DISTÂNCIA ENTRE O ENCOSTO E A BORDA FRONTAL DA PRANCHETA DE APROXIMADAMENTE 750 MM, DISTÂNCIA ENTRE O ENCOSTO E A PRANCHETA DE 400 MM. ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM, ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 30 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 40 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, CONTRA-ENCOSTO EM VINIL COM FORRO EM ALGODÃO PRETO.

Detalhes: ESTRUTURA, COM NO MÍNIMO 1,5 MM DE ESPESSURA, DA CADEIRA FORMADA POR 04 PÉS EM TUBO 20 X 20 MM, INTERLIGAÇÃO DO ENCOSTO AO ASSENTO EM NO MÍNIMO 02 TUBOS 20 X 20 MM, BARRA DE SUSTENTAÇÃO DA BASE DA PRANCHETA EM TUBO 20 X 30 MM COM REFORÇO TIPO MÃO FRANCESA EM TUBO 20 X 20 MM. TRAVAMENTO SOB O ASSENTO ATRAVÉS DE DUAS BARRAS EM TUBO 20 X 20 MM. PORTA LIVROS REFORÇANDO A ESTRUTURA, COM TRAVESSA RETA NOS PÉS FRONTAIS E TIPO ARCO NOS PÉS TRASEIROS EM TUBO 20 X 20 MM, TENDO QUATRO VERGALHÕES DE AÇO MACIÇO DE 6,0 MM UNINDO AS TRAVESSAS. UNIÃO DAS PARTES ATRAVÉS DE SOLDAGEM ELETRÔNICA PELO PROCESSO MIG, RECEBENDO TRATAMENTO ANTIFERRUGEM. ESTRUTURA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ NA COR PRETA COM NO MÍNIMO 40 MICRONS DE ESPESSURA. PONTEIRAS EM POLIPROPILENO 100 POR CENTO INJETADA NOS PÉS E TOPOS. PRANCHETA LATERAL COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 250 X 500 X 18 MM, EM COMPENSADO LAMINADO DE MADEIRA DE LEI COM ESPESSURA MÍNIMA DE 18 MM, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR COM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO NA COR OVO BRILHANTE, FACE INFERIOR E BORDA COM ACABAMENTO COM SELADORA SEGUIDO DE VERNIZ. FIXAÇÃO DA PRANCHETA A ESTRUTURA ATRAVÉS DE NO MÍNIMO 03 PARAFUSOS DE ROSCAS SOBERBAS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 30 Requisição: 2738571

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 122534 Código: 26441 Quantidade: 200 Unidade: UN Vr. Unitário: R\$ 227,81 Total: R\$ 45.562,00

Descrição: CARTEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL ESCAMOTEÁVEL E APOIO PARA O BRAÇO. COR AZUL, VERDE OU PRETA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO 875 MM (15% DE VARIAÇÃO) X 490 MM (4% DE VARIAÇÃO) (L X P), ENCOSTO 875 (15% DE VARIAÇÃO) X 300 MM (L X A), ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 450 MM, ALTURA DO SOLO A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO 850 MM. ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 12 MM, ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 30 MM PARA ASSENTO E ENCOSTO, DENSIDADE MÉDIA EM TORNO DE 40 KGM3, REVESTIDA EM COURO SINTÉTICO, TIPO COURÍSSIMO PREVIAMENTE COLADOS ÀS ESPUMAS, E FIXADAS COM GRAMPOS AO ASSENTO E ENCOSTO DE MADEIRA, ACABAMENTO EM PVC MACHO/FÊMEA, CONTRA-ENCOSTO EM VINIL COM FORRO EM ALGODÃO PRETO. A CARTEIRA DEVE ATENDER A NBR 9050/2015, QUE VERSA SOBRE ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS.

Detalhes: ESTRUTURA, COM NO MÍNIMO 1,5 MM DE ESPESSURA, DA CADEIRA FORMADA POR 04 PÉS EM TUBO 20 X 20 MM, INTERLIGAÇÃO DO ENCOSTO AO ASSENTO EM NO MÍNIMO 02 TUBOS 20 X 20 MM, BARRA DE SUSTENTAÇÃO DA BASE DA PRANCHETA EM TUBO 20 X 30 MM COM REFORÇO TIPO MÃO FRANCESA EM TUBO 20 X 20 MM. TRAVAMENTO SOB O ASSENTO ATRAVÉS DE DUAS BARRAS EM TUBO 20 X 20 MM. PORTA LIVROS REFORÇANDO A ESTRUTURA, COM TRAVESSA RETA NOS PÉS FRONTAIS E TIPO ARCO NOS PÉS TRASEIROS EM TUBO 20 X 20 MM, TENDO QUATRO VERGALHÕES DE AÇO MACIÇO DE 6,0 MM UNINDO AS TRAVESSAS. UNIÃO DAS PARTES ATRAVÉS DE SOLDAGEM ELETRÔNICA PELO PROCESSO MIG, RECEBENDO TRATAMENTO ANTIFERRUGEM. ESTRUTURA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ NA COR PRETA COM NO MÍNIMO 40 MICRONS DE ESPESSURA. PONTEIRAS EM POLIPROPILENO 100 POR CENTO INJETADA NOS PÉS E TOPOS. PRANCHETA LATERAL COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 250 X 500 X 18 MM, EM COMPENSADO LAMINADO DE MADEIRA DE LEI COM ESPESSURA MÍNIMA DE 18 MM, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR COM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO NA COR OVO BRILHANTE, FACE INFERIOR E BORDA COM ACABAMENTO COM SELADORA SEGUIDO DE VERNIZ. FIXAÇÃO DA PRANCHETA A ESTRUTURA ATRAVÉS DE NO MÍNIMO 03 PARAFUSOS DE ROSCAS SOBERBAS. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 33 Requisição: 2738600

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109525 Código: 140805 Quantidade: 40 Unidade: UN Vr. Unitário: R\$ 269,97 Total: R\$ 10.798,80

Descrição: QUADRO CONFECCIONADO EM MDF, SOBREPOSTO LAMINADO BRANCO MELAMÍNICO QUADRICULADO (PADRÃO 5 X 5 CM), LARGURA 1,20 M, ALTURA 0,90 M, COM FORMATO PLANO E MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO. SISTEMA DE FIXAÇÃO INVISÍVEL COM BUCHAS E PARAFUSOS. COM SUPORTE DE APAGADOR E CANETA EM TODA A EXTENSÃO DO QUADRO.

Detalhes: NÃO HÁ

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

Item: 34 **Requisição: 2738601**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 103302 **Código: 140805** **Quantidade: 40** **Unidade: UN** **Vr. Unitário: R\$ 439,01** **Total: R\$ 17.560,40**

Descrição: QUADRO CONFECCIONADO EM MDF, SOBREPOSTO LAMINADO BRANCO MELAMÍNICO QUADRICULADO (PADRÃO 5 X 5 CM), LARGURA 2,50 M, ALTURA 1,20 M, COM FORMATO PLANO E MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO. SISTEMA DE FIXAÇÃO INVISÍVEL COM BUCHAS E PARAFUSOS. COM SUPORTE DE APAGADOR E CANETA EM TODA A EXTENSÃO DO QUADRO.

Detalhes: NÃO HÁ

Item: 35 **Requisição: 2738603**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 103303 **Código: 140805** **Quantidade: 30** **Unidade: UN** **Vr. Unitário: R\$ 982,50** **Total: R\$ 29.475,00**

Descrição: QUADRO CONFECCIONADO EM MDF, SOBREPOSTO LAMINADO BRANCO MELAMÍNICO QUADRICULADO (PADRÃO 5 X 5 CM), LARGURA 4,00 M, ALTURA 1,20 M, COM FORMATO PLANO E MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO. SISTEMA DE FIXAÇÃO INVISÍVEL COM BUCHAS E PARAFUSOS. COM SUPORTE DE APAGADOR E CANETA EM TODA A EXTENSÃO DO QUADRO.

Detalhes: NÃO HÁ

Item: 36 **Requisição: 2738605**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109661 **Código: 150664** **Quantidade: 15** **Unidade: UN** **Vr. Unitário: R\$ 1.850,33** **Total: R\$ 27.754,95**

Descrição: SOFÁ DE 02 LUGARES, COR PRETA, DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: 1500 X 1000 X 800 (L X A X P), ASSENTO 1200 X 550 MM (L X P); ENCOSTO 1200 X 400 (L X A); ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 600 MM; ESPESSURA MÍNIMA DO ASSENTO E ENCOSTO 150 MM; ESPESSURA MÍNIMA DO BRAÇO 150 MM.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO NA PARTE ESTRUTURAL EM MADEIRA MACIÇA TIPO PINUS TRATADO OU SIMILAR, COM UMA POLEGADA DE ESPESSURA, TRATAMENTO ANTI-FUNGOS E SECAGEM EM ESTUFA. JUNÇÃO DOS QUADROS ESTRUTURAIS REALIZADA COM COLA PVA E GRAMPOS METÁLICOS 14 X 50 MM, COM AUXÍLIO DE GABARITOS PARA MONTAGEM. ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADA DE 80 MM DE ESPESSURA, NO MÍNIMO, E DENSIDADE CONTROLADA MÍNIMA DE 26 KG/M3 NO ASSENTO E 23 KG/M3 PARA ENCOSTO E BRAÇOS, COM BORDA FRONTAL SEMI-ARREDONDADAS. SUSTENTAÇÃO ENTRE ESTRUTURA DO SOFÁ E A ESPUMA, TRANÇADO DE COURO QUE SUSTENTA A ESPUMA. REVESTIMENTO EM COURO SINTÉTICO PRETO, TIPO COURVIM. ÂNGULO DE ABERTURA ENTRE ASSENTO E ENCOSTO DE APROXIMADAMENTE 100 GRAUS, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA ABNT. MÍNIMO DE 04 PÉS PARA SUSTENTAÇÃO DO SOFÁ, EM ALUMÍNIO POLIDO. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 37 **Requisição: 2738607**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 109662 **Código: 150664** **Quantidade: 15** **Unidade: UN** **Vr. Unitário: R\$ 2.623,89** **Total: R\$ 39.358,35**

Descrição: SOFÁ DE 03 LUGARES, COR PRETA, DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: 2100 X 1000 X 800 (L X A X P), ASSENTO 1800 X 550 MM (L X P); ENCOSTO 1800 X 400 (L X A); ALTURA DO SOLO AO ASSENTO 600 MM; ESPESSURA MÍNIMA DO ASSENTO E ENCOSTO 150 MM; ESPESSURA MÍNIMA DO BRAÇO 150 MM.

Detalhes: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO NA PARTE ESTRUTURAL EM MADEIRA MACIÇA TIPO PINUS TRATADO OU SIMILAR, COM UMA POLEGADA DE ESPESSURA, TRATAMENTO ANTI-FUNGOS E SECAGEM EM ESTUFA. JUNÇÃO DOS QUADROS ESTRUTURAIS REALIZADA COM COLA PVA E GRAMPOS METÁLICOS 14 X 50 MM, COM AUXÍLIO DE GABARITOS PARA MONTAGEM. ESPUMA DE POLIURETANO LAMINADA DE 80 MM DE ESPESSURA, NO MÍNIMO, E DENSIDADE CONTROLADA MÍNIMA DE 26 KG/M3 NO ASSENTO E 23 KG/M3 PARA ENCOSTO E BRAÇOS, COM BORDA FRONTAL SEMI-ARREDONDADAS. SUSTENTAÇÃO ENTRE ESTRUTURA DO SOFÁ E A ESPUMA, TRANÇADO DE COURO QUE SUSTENTA A ESPUMA. REVESTIMENTO EM COURO SINTÉTICO PRETO, TIPO COURVIM. ÂNGULO DE ABERTURA ENTRE ASSENTO E ENCOSTO DE APROXIMADAMENTE 100 GRAUS, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA ABNT. MÍNIMO DE 04 PÉS PARA SUSTENTAÇÃO DO SOFÁ, EM ALUMÍNIO POLIDO. GARANTIA MÍNIMA DE 02 ANOS.

Item: 38 **Requisição: 2738610**

UO Requisitante: UFJF SRP

ID Material: 103312 **Código: 132039** **Quantidade: 275** **Unidade: UN** **Vr. Unitário: R\$ 50,58** **Total: R\$ 13.909,50**

Descrição: APOIO DE PÉS REGULÁVEL, PLATAFORMA EM MADEIRA (MDF OU AGLOMERADO BP), DIMENSÕES APROXIMADAS DA PLATAFORMA DE 470 X 300 MM, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO PINTADO NA COR PRETA COM 4 PÉS DE BORRACHA ANTIDESLIZANTES. DE ACORDO COM A NR17 (ERGONOMIA). GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.

Detalhes: NÃO HÁ

Relatório de Itens da Licitação
 Licitação nº: PR 0136/2019

Item: 39 **Requisição:** 2738608

UO Requiritante: UFJF SRP

ID Material: 108147 **Código:** 150209 **Quantidade:** 10 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 1.265,26 **Total:** R\$ 12.652,60

Descrição: MESA DE REFEITÓRIO PARA 4 PESSOAS. DIMENSÕES APROXIMADAS A X L X P (740 X 1200 X 800 MM). SUPERFÍCIE: SOBREPOSTA À ESTRUTURA EM MDF DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS CHANFRADAS E ARREDONDADAS. FIXADA A ESTRUTURA DA MESA ATRAVÉS DE PARAFUSOS DE AÇO E BUCHAS METÁLICAS. CADEIRA PARA MESA DE REFEITÓRIO: ASSENTO EM MDF DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS ARREDONDADAS EM 180 GRAUS COM ACABAMENTO EM SELADORA E VERNIZ. FIXADA A ESTRUTURA DA CADEIRA ATRAVÉS DE PARAFUSOS DE AÇO E BUCHAS METÁLICAS. GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS.

Detalhes: ESTRUTURA DA MESA: 04 ESTRUTURAS EM U LIGADAS DE DUAS EM DUAS, COM TRAVAMENTO ATRAVÉS DE OUTRA ESTRUTURA EM U INVERTIDO, EM TUBO DE AÇO COM SEÇÃO REDONDA 1 1/4 POL EM CHAPA N16 (1,50 MM) DE ESPESSURA. ESTRUTURA DA CADEIRA FORMADA POR TUBOS DE AÇO COM SEÇÃO REDONDA 3/4 POL EM CHAPA N16 (1,50 MM) DE ESPESSURA E 1/2 POL EM CHAPA N18 (1,20 MM) DE ESPESSURA. ENCOSTO EM CHAPA DE AÇO CURVADA PARA APOIO DAS COSTAS. TODAS AS PEÇAS METÁLICAS RECEBEM PRÉ-TRATAMENTO DE DESENGRAXAMENTO, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, PREPARANDO A ESTRUTURA PARA RECEBER A PINTURA. PINTURA EPÓXI-PÓ APLICADA PELO PROCESSO DE DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA COM POLIMERIZAÇÃO EM ESTUFA, COM ACABAMENTO TEXTURIZADO.

Item: 40 **Requisição:** 2738614

UO Requiritante: UFJF SRP

ID Material: 112252 **Código:** 93904 **Quantidade:** 250 **Unidade:** UN **Vr. Unitário:** R\$ 21,59 **Total:** R\$ 5.397,50

Descrição: LIXEIRA CILÍNDRICA, TIPO CESTO DE LIXO PARA ESCRITÓRIO, SEM TAMPA. MATERIAL POLIPROPILENO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2 MM , CAPACIDADE APROXIMADA 12 LITROS, COR PRETA. ABERTURA DA BOCA DE APROXIMADAMENTE 25 CM DE DIÂMETRO, COM ARO PLÁSTICO. ALTURA APROXIMADA DE 28 CM. DEVERÁ APRESENTAR O INTERIOR E EXTERIOR LISOS PARA FÁCIL LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO.

Detalhes: NÃO HÁ

Valor Total:	R\$ 1.622.182,20
---------------------	------------------