

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

O material a fornecer terá de ser do tipo do material de referência apresentado nestas especificações técnicas ou equivalente. Caso o fornecedor opte por fornecer material equivalente deverá em fase anterior ao fornecimento apresentar á entidade adjudicante especificações técnicas do material que propõem fornecer, para análise validação e aprovação da equivalência por parte da entidade adjudicante.

A contratação contempla o fornecimento, transporte, carga, descarga, montagem e colocação no local indicado em plantas anexas:

Artigo 1.1 - Fornecimento de Tapi com as dimensões de 200x90 especial c/ pés 400mm, ou equivalente, conforme especificações técnicas. (UN – 122)



- Dimensões 200x90 c/ pés 400mm
- Estrutura interior em tubo de ferro.
- Tampo em MDF 6mm.
- Pés metálicos pretos c/400mm.
- Revestimento em 3D preto

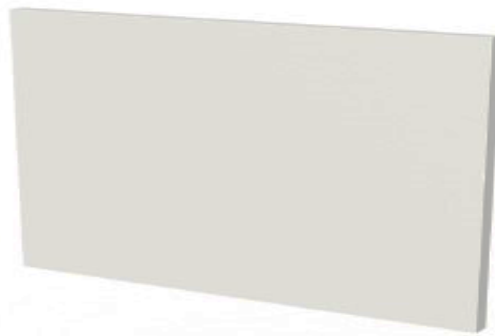
Artigo 1.2. - Fornecimento de colchão tipo Classic Suite, ou equivalente, de 200x90, colchão molas revestido a tecido ignífugo conforme especificações técnicas. (UN-122)

CLASSIC SUITE



- Dimensões: 200x90
- Características técnicas:
 - Tecido stretch ignífugo.
 - 1 capa fibra termofusionada de 80gr/m2.
 - 1 espuma 15mm densidade 20kg/m3.
 - 1 espuma 15mm densidade 23kg/m3 azul.
 - Feltro termofusão 1200gr/m2.
 - Carcaça mola bonel em arame 2,30mm.
 - 4 pegas laterais.
 - Vivo cinza liso
 - Altura: aprox.23 cm

Artigo 1.3 - Fornecimento de cabeceira simples A700xL950xP40, cor a definir, conforme especificações técnicas. (UN-122)



- A700xL950xP40
- Em melamina de 19 mm
- cor a definir
- ST2/Madeira

Artigo 1.4. - Fornecimento de mesa de cabeceira 1G A500xL400xP350, tampo cor a definir, pés com cor a definir, conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-122)



- Mesa Cabeceira 1G - A500xL400xP350
- Melamina EGGER 19mm

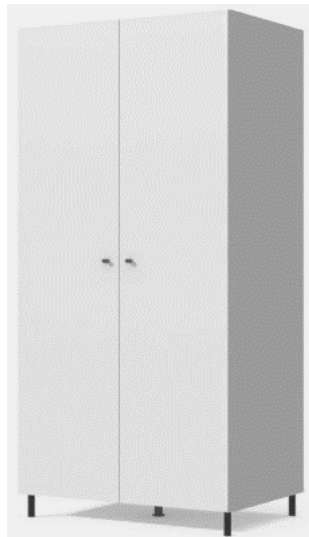
- Tampo cor a definir
- ST2/Estrutura metálica com cor a definir

Artigo 1.5 - Fornecimento de secretária 2G A760xL1200xP600, tampo cor a definir, pés com cor a definir, conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-122)



- Secretária 2G- A760xL1200xP600
- Melamina EGGER 19mm
- Cor a definir
- ST2/Estrutura Metálica com pés cor a definir

Artigo 1.6 - Fornecimento de roupeiro A90 2P A2100xL900xP600, 2 portas de abrir, cor a definir, conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-21)



- Melamina EGGER 19mm
- A90 2P A2100xL900xP600
- cor a definir
- ST2/Estrutura Metálica

Artigo 1.7 - Fornecimento de cadeira 4 pés REF: 1419RD conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-122)



- Cadeira 4 pés REF: 1419RD
- Pés com cor a definir
- Costas em rede preta
- Com braços
- Assento revestido em pele sintética, cor a definir

Artigo 1.8 - Fornecimento de mesa multiusos 14x80 REF:0505, tampo melamina, cor a definir, pés cor a definir conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-1)



- Mesa MULTIUSOS 14X80 Ref.:0505
- Tampo Melamina EGGER cor a definir 25mm
- ST2/Estrutura Metálica, Pés- cor a definir

Artigo 1.9 - Fornecimento de mesa multiusos 120x80 REF:0504, tampo melamina, cor a definir, pés cor a definir, conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-45)



- Mesa MULTIUSOS 120X80 Ref.:0504
- Tampo Melamina EGGER cor a definir 25mm
- ST2/Estrutura Metálica, Pés- cor a definir

Artigo 1.10 - Fornecimento de mesa multiusos 80x80 REF:0404, tampo melamina, cor a definir, pés com cor a definir conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-5)



- Mesa MULTIUSOS 80X80 Ref.:0404
- Tampo Melamina EGGER cor a definir 25mm
- ST2/Estrutura Metálica, Pés- cor a definir

Artigo 1.11 - Fornecimento de cadeira multiusos, cor a definir, conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-206)



- Características funcionais:
 - Fixa-base 4 pés;
 - Empilháveis;
- Opções: suporte inferior, braços plásticos preto, palmatória termoplástica direita, palmatória termoplástica esquerda, elo de ligação;
- Características técnicas:
 - Estrutura: construída em tubo espalmado 30x15x1,5mm e tubo Ø18x1,5mm;
 - Superfícies metálicas com tratamento de superfície com pintura a epoxy.
- Componentes plásticos:
 - Contracosta e assento: injetados em polipropileno resistente ao choque e amplitudes térmicas;
 - Deslizadores: injetado em nylon de alta resistência ao desgaste.
- Estofos:
 - Obedecem dimensionalmente às normas em vigor;
 - Conceção ergonómica;
 - Construídos em espuma flexível de 30kg/m³ a 45kg/m³ de densidade;
 - Tratamento ignífugo;
 - Revestimento em pele sintética cor a definir.
- Cor da estrutura e pés: cor a definir
- Embalagem: manga plástica de alta resistência.

Artigo 1.12 - Fornecimento de sofá tipo MODLYNE IX de 2 lugares em pele sintética, cor a definir conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-8)



- Costa e assento: espuma flexível de alta densidade;
- Acabamento: revestimento em pele sintética, cor a definir
- Pés: aço pintado, cor a definir
- Apoio ao solo: com terminais em plástico

Artigo 1.13 - Fornecimento de sofá tipo MODLYNE IX de um lugar em pele sintética, cor a definir, conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-12)



- Costa e assento: espuma flexível de alta densidade;
- Acabamento: revestimento em pele sintética, cor a definir;
- Pés: aço pintado, cor a definir
- Apoio ao solo: com terminais em plástico

Artigo 1.14 - Fornecimento de mesa de centro tipo MODLINE X conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-8)



- Estrutura metal, pés cor a definir
- Revestido a melamina
- Tampo em melamina, cor a definir

Artigo 1.15 -Fornecimento de secretária 160x80 com alonga 100x510 com bloco de gavetas rodado conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-1)



Secretária 160x80:

- Tampo Melamina EGGER
- 25mm cor a definir
- ST2/Estrutura Metálica, pés cor a definir

Alonga 100x510 com bloco de gavetas rodado:

- Tampo Melamina EGGER
- 25mm cor a definir
- ST2/Estrutura Metálica, pés cor a definir

Artigo 1.16- Fornecimento de cadeira com rodas conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-1)



- Costas em rede preta;
- Assento pele sintético;
- Cor assento: a definir
- Pés: cor a definir
- Características funcionais:
 - Desmontáveis;
 - Giratórias;
 - Elevação do assento por sistema a gás de amortecimento suave de forma a evitar lesões na coluna;
- Com braços;

- Características técnicas:
 - Base rotativa: injetada em poliamida com uma resistência ao impacto de 300kg
- Superfícies metálicas com tratamento de superfície anticorrosivo com pintura a epoxy
- Sistema de elevação: cilindro de gás inerte com força de 420N;
- Componentes plásticos:
 - Rodízio: injetado em nylon com resistência ao peso de 100kg por unidade;
 - Base rotativa: injetada em poliamida com uma resistência ao impacto de 300kg.
- Estofos:
 - Obedecem dimensionalmente às normas em vigor;
 - Conceção ergonómica;
 - Construídos em espuma flexível 26kg/ms de densidade;
 - Revestimento: pele sintética

Artigo 1.17- Fornecimento de armário portas de bater com chave, cor a definir conforme especificações técnicas, ou equivalente. (UN-1)



- Portas em Melamina
- EGGER 19mm cor a definir
- ST2/Estrutura Metálica