



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO MOBILIÁRIO
LOTE ÚNICO

Nº Item: 1

Descrição do Objeto: MÓDULO PERFIL BAIXO EM METALON.

Especificações Mínimas: Metalon 40mm X 40mm, chapa 14 - 2,00mm - estruturado conforme **projeto ANEXO 01**.

Deverá ser executada furação em quatro pontos de cada base alargada - para fixação do elemento em paredes. Acabamento deverá ser em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda.

Nº Item: 2

Descrição do Objeto: MÓDULO PERFIL ALTO EM METALON.

Especificações Mínimas: Metalon 40mm X 40mm, chapa 14 - 2,00mm; estruturado conforme **PROJETO ANEXO 02**.

Deverá ser executada furação em quatro pontos de cada base alargada - para fixação do elemento em paredes. Acabamento deverá ser em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda.

Nº Item: 3

Descrição do Objeto: MÓDULO NICHOS MDF.

Especificações Mínimas: MDF BP 25mm, dimensões 920mm X 300mm x 370mm (L x P x A), estruturado conforme **PROJETO ANEXO 03**.

Deverão ser executados pontos de fixação, conforme esquematizado no projeto, em metalon 20mm x 20mm, chapa 1,95mm, com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda.

Deverá ser apresentado projeto executivo do móvel para aprovação pela comissão de fiscalização, onde deverá ser considerada a especificidade do móvel (prateleira para livros) com todos os reflexos que esta acarreta na solidez e estabilidade do módulo, sendo que toda a estrutura, bem como os reforços necessários para a manutenção das características do mobiliário, deverá ser proposta pelo proponente.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

- a) Chess Gris 02 faces;
- b) Chess Grafite 02 faces.

Nº Item: 4

Descrição do Objeto: MÓDULO ESTANTE MDF COM PRATELEIRAS EM VIDRO.

Especificações Mínimas: MDF 25mm, dimensões 920mm X 450mm x 1810mm (L x P x A) com prateleiras em vidro, estruturado conforme **PROJETO ANEXO 04**.



Deverão ser executados pontos de fixação conforme esquematizado no projeto, em metalon 20mm x 20mm, chapa 1,95mm, com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda.

Deverá ser apresentado projeto executivo do móvel para aprovação pela comissão de fiscalização, onde deverá ser considerada a especificidade do móvel (prateleira para livros) com todos os reflexos que esta acarreta na solidez e estabilidade do módulo, sendo que toda a estrutura, bem como os reforços necessários para a manutenção das características do mobiliário deverá ser proposta pelo proponente.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

- a) Chess Gris 02 faces;
- b) Chess Grafito 02 faces.

As prateleiras do módulo 4 deverão ser consideradas em vidro transparente e ter a espessura indicada em projeto (10mm) e os pontos para sua fixação deverão ser propostos no projeto citado acima.

Nº Item:5

Descrição do Objeto: MÓDULO ESTANTE MDF.

Especificações Mínimas: MDF BP 25mm; dimensões 920mm X 450mm x 1810mm (L x P x A), estruturado conforme **PROJETO ANEXO 05**.

Deverão ser executados pontos de fixação conforme esquematizado no projeto, em metalon 20mm x 20mm, chapa 1,95mm; com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda.

Deverá ser apresentado projeto executivo do móvel para aprovação pela comissão de fiscalização, onde deverá ser considerada a especificidade do móvel (prateleira para livros) com todos os reflexos que esta acarreta na solidez e estabilidade do módulo, sendo que toda a estrutura, bem como os reforços necessários para a manutenção das características do mobiliário deverá ser proposta pelo proponente.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

- a) Chess Gris 02 faces;
- b) Chess Grafito 02 faces.

Para compatibilizar o objeto ao ambiente que ocupará, deverá ser considerada, dentro das opções de acabamento já citadas, a possibilidade de utilização de padrão diferente para o quadro do móvel daquele que será adotado para suas prateleiras.

Nº Item: 6

Descrição do Objeto: MÓDULO FRIGOBAR MDF.

Especificações Mínimas: MDF BP 25mm; dimensões 920mm X 600mm x 1311mm (L x P x A), estruturado conforme **PROJETO ANEXO 06**.

Deverão ser executados pontos de fixação conforme esquematizado no projeto, em metalon 20mm x 20mm, chapa 1,95mm, com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda,

Deverá ser apresentado projeto executivo do móvel para aprovação pela comissão de fiscalização; onde deverá ser considerada a especificidade do móvel (suporte para frigobar e bandeja) com todos os reflexos que esta acarreta na solidez e estabilidade do módulo, sendo que toda a estrutura, bem como os reforços necessários para a manutenção das características do mobiliário, deverá ser proposta pelo proponente.



As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

- a) Chess Gris 02 faces;
- b) Chess Grafite 02 faces.

Sobre a bandeja (topo do módulo) deverá ser considerado espelho cristal nas medidas 818mm x 600mm (L x P) com a espessura de 4mm.

Item:7

Descrição do Objeto: MÓDULO ARMÁRIO MDF.

Especificações Mínimas: MDF 25mm, dimensões 920mm X 450mm x 1810mm (L x P x A), com prateleiras e porta sem vidro, estruturado conforme **PROJETO ANEXO 07**.

Deverão ser executados pontos de fixação conforme esquematizado no projeto, em metalon 20mm x 20mm, chapa 1,95mm, com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda. Deverá ser apresentado projeto executivo do móvel para aprovação pela comissão de fiscalização, onde deverá ser considerada a especificidade do móvel (prateleira para livros) com todos os reflexos que esta acarreta na solidez e estabilidade do módulo, sendo que toda a estrutura, bem como os reforços necessários para a manutenção das características do mobiliário deverá ser proposta pelo proponente.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

- a) Chess Gris 02 faces;
- b) Chess Grafite 02 faces.

As prateleiras do módulo 7 deverão ser consideradas em vidro transparente e ter a espessura indicada em projeto (10mm) e os pontos para sua fixação deverão ser propostos no projeto executivo citado acima.

As portas deverão ser estruturadas em perfil de alumínio slim com testeira/puxador com acabamento compatível ao da estrutura. O acabamento dos perfis será na cor a ser definida (grafite ou preta); o fechamento do painel deverá ser feito em vidro reflecta em cor a ser definida conforme a especificidade do ambiente (prata ou fumê). O módulo receberá fundo 6mm nas cores e padrões apontados nas alíneas a, b e c do item.

Nº Item:8

Descrição do Objeto: MÓDULO BANDEJA MDF.

Especificações Mínimas: MDF BP 25mm, dimensões 920mm X 450mm x 317mm (L x P x A), estruturado conforme **PROJETO ANEXO 08**.

Deverão ser executados pontos de fixação conforme esquematizado no projeto, em metalon 20mm x 20mm, chapa 1,95mm, com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda. Deverá ser apresentado projeto executivo do móvel para aprovação pela comissão de fiscalização, onde deverá ser considerada a especificidade do móvel (suporte para livros e objetos de decoração) com todos os reflexos que esta acarreta na solidez e estabilidade do módulo, sendo que toda a estrutura, bem como os reforços necessários para a manutenção das características do mobiliário, deverá ser proposta pelo proponente.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

- a) Chess Gris 02 faces;



b) Chess Grafito 02 faces.

Sobre a bandeja (topo do módulo) deverá ser considerado espelho cristal nas medidas 818mm x 450mm (L x P) com a espessura de 4mm.

Nº Item: 9

Descrição do Objeto: MÓDULO NICHOS FECHADO COM PORTA BASCULANTE ABERTURA INVERTIDA MDF.

Especificações Mínimas: MDF BP 25mm, dimensões 920mm X 400mm x 370mm (L x P x A), estruturado conforme **PROJETO ANEXO 09**.

Deverão ser executados pontos de fixação conforme esquematizado no projeto, em metalon 20mm x 20mm, chapa 1,95mm, com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda.

Deverá ser apresentado projeto executivo do móvel para aprovação pela comissão de fiscalização, onde deverá ser considerada a especificidade do móvel (prateleira para livros) com todos os reflexos que esta acarreta na solidez e estabilidade do módulo, sendo que toda a estrutura, bem como os reforços necessários para a manutenção das características do mobiliário, deverá ser proposta pelo proponente.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

a) Chess Gris 02 faces;

b) Chess Grafito 02 faces.

A porta basculante deverá ter espessura mínima de 12mm.

A ferragem utilizada deverá ser apropriada, basculante invertida, e deverá garantir operação suave e a sustentação da porta em vários estágios de abertura.

Nº Item:10

Descrição do Objeto: MÓDULO NICHOS FECHADO COM PORTA BASCULANTE.

Especificações Mínimas: MDF BP 25mm, dimensões 920mm X 400mm x 370mm (L x P x A), estruturado conforme **PROJETO ANEXO 10**.

Deverão ser executados pontos de fixação conforme esquematizado no projeto, em metalon 20mm x 20mm, chapa 1,95mm, com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda.

Deverá ser apresentado projeto executivo do móvel para aprovação pela comissão de fiscalização, onde deverá ser considerada a especificidade do móvel (prateleira para livros) com todos os reflexos que esta acarreta na solidez e estabilidade do módulo, sendo que toda a estrutura, bem como os reforços necessários para a manutenção das características do mobiliário, deverá ser proposta pelo proponente.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

a) Chess Gris 02 faces;

b) Chess Grafito 02 faces.

A porta basculante deverá ter espessura mínima de 12mm.

A ferragem utilizada deverá ser apropriada, basculante normal, e deverá garantir operação suave e a sustentação da porta em vários estágios de abertura.



Nº Item:11

Descrição do Objeto: MÓDULO FUNDO PARA BALCÃO APARADOR SIMPLES.

Especificações Mínimas: MDF BP 25mm, conforme **PROJETO ANEXO 11**.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

- a) Chess Gris 02 faces;
- b) Chess Grafito 02 faces.

Nº Item:12

Descrição do Objeto: MÓDULO FUNDO PARA BALCÃO APARADOR DUPLO.

Especificações Mínimas: MDF BP 25mm, conforme **PROJETO ANEXO 12**.

As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões:

- a) Chess Gris 02 faces;
- b) Chess Grafito 02 faces.

Nº Item: 13

Descrição do Objeto: TAMPO PARA BALCÃO SIMPLES, EM VIDRO TEMPERADO 10mm.

Especificações Mínimas: vidro temperado 10mm e medidas conforme **PROJETO ANEXO 13**.

A fixação do tampo se dará por espaçadores quadrados em inox 20mm x 20mm, conforme projeto; e pitões cromados entre o vidro e a base vertical dos fundos do móvel. Ambos deverão ser fornecidos pela Contratada.

Nº Item:14

Descrição do Objeto: TAMPO PARA BALCÃO DUPLO, EM VIDRO TEMPERADO 10mm.

Especificações Mínimas: vidro temperado 10mm e medidas conforme **PROJETO ANEXO 14**.

A fixação do tampo se dará por espaçadores quadrados em inox 20mm x 20mm, conforme projeto; e pitões cromados entre o vidro e a base vertical dos fundos do móvel. Ambos deverão ser fornecidos pela Contratada.

Nº Item:15

Descrição do Objeto: MÓDULO Ganchos Penduradores de Parede/perfis.

Especificações Mínimas: Conforme **PROJETO ANEXO 15**

- MDF 15mm – diâmetro 180mm - conforme anexo 15 em MDF BP 25mm.
 - Deverão ser executados pontos de fixação conforme esquematizado no anexo 9 em metalon 20mm x 20mm – 1,95mm – com acabamento em pintura epoxídica em cor a definir (preta ou grafite), sem sinais visíveis de solda.
- a) As cores do acabamento das faces das placas e das fitas de acabamento de topo serão referenciadas pelas cores oferecidas pela ARAUCO; sendo que os módulos poderão ser solicitados nos seguintes padrões: Chess Gris 02 faces;
 - b) Chess Grafito 02 faces



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO

A empresa, antes de apresentar sua proposta, poderá sanar dúvidas com o Sr. Rogério Esmanhotto, pelo fone (41) 3310-7764 ou e-mail projetos@trt9.jus.br ou rogerioesmanhotto@trt9.jus.br.

A apresentação da proposta será considerada como declaração de conhecimento do material, assim como, sua quantidade.