

Jacareí, 11 de janeiro de 2024

À Empresa

Cliente: xxxxx Telefone: xxxxx e-mail: xxxxx

Consultor: xxxxx // e-mail: vendas@mundoergonomia.com.br

Celular / WhatsApp: (12) 99723 0945

Solicitação: Bancadas serviço ESD projeto especial, tampo em aço.

BANCADAS ALTURA FIXA ESD – Dimensões customizáveis



Ref.: Bancada ESD: Valor Unitário R\$ xxxx

Tampo dimensões: a escolher exemplo: 1200 mm x 850 mm

Capacidade: Customizável desde 50 kg até 1000 kg. Exemplo 100 kg

Altura da bancada: Customizáveis. Exemplo 750 mm

Cargas nominais uniformemente distribuídas sobre o tampo.

Dados da Estrutura para os dados e carga do exemplo:
 Confeccionada em tubo quadrado 50 mm x 50 mm x 1,5 mm SAE 1006/1008.

Seguirá Padrão Normas da ABNT e outras internacionais.

Estrutura confeccionada com 4 colunas ou pernas com porcas 3/8" UNC para fixação de pés.

Travessas da estrutura e tampo em tubos retangulares 50 mm x 20 mm x 1,5 mm SAE 1006/1008.

Estrutura conterá um ou mais bornes tipo ilhós/chapéu para a devida condução ao polo de aterramento, em aço inox ou cobre. Cabos não inclusos (opcionalmente podemos incluir).

Tampo: Em Chapa de aço SAE 1006/1008 com espessura 1,2 mm com Bordas dobradas de 25 mm e **revestidas** com manta de Borracha de 1,5 mm de espessura, **manta lisa antiestática ESD** condutiva, preta ou cores como cinza, verde ou azul.

Bornes: Um ou mais bornes tipo ilhós/chapéu para condução ao polo de aterramento ou à estrutura, serão fixados sobre manta. Manta será colada sobre o tampo.

OBS: Estrutura e Tampo serão fornecidos em uma única peça, soldada por processo MIG.

Resistividade/resistência do conjunto: 10⁴ Ω - 10⁹ Ω

Pés: Quatro Pés em aço inox AISI 304 com espiga de 3/8" x 1" UNC, com manta de Borracha de 1,5 mm de espessura, lisa, antiestática ESD condutiva, para descarga elétrica no piso, caso seja condutivo. Pés ajustáveis nível piso com porca e contra porca.

Pintura: Cor branca ou outras cores como cinza, preta etc. por tinta epóxi processo eletrostático após fosfatização com espessura da camada tinta texturizada mínima 60 μ.



Opcionais:

Gaveteiro



Gaveteiro: Com 03 gavetas fabricadas em Chapa de aço SAE 1006/1008 com espessura 1,2 mm, podendo ser fixada do lado direito ou esquerdo Medidas - A 160 mm x L 445 mm x P 400 mm

Foto ilustrativa, exemplo modelo gaveta acima. Com chaves e puxadores de aço (nada de plástico pois se trata de bancada ESD).

Caixa Tomadas modelo MARGIRIUS com 3 pinos customizáveis para força, dados etc.



Exemplos: Tomadas: modelo margirius com 3 pinos, duas 110 V 10 A branca ou preta, duas 110 V 20 A branca ou preta, duas 110 V 10 A vermelha e duas 220 V 20 A vermelha. Atendem ao padrão brasileiro de plugues e tomadas (NBR 14136). Duas tomadas CAT 6.

OBS: A cablagem às tomadas, interconexões não estão incluídas, apenas as tomadas

Caixa de tomadas: Fabricada em chapa de 1,2 mm sobreposta ao tampo parte posterior e fixada através de parafusos. Dimensão conforme projeto. Caixa pode receber módulos para tomadas modelo Margirius, podendo ter até "N" tomadas se a largura permitir

O projeto da calha pode ser customizado para receber leito para cablagem bem como o número maior de recortes para outras tomadas futuras. Estes recortes para tomadas futuras serão fechadas por chapa aparafusadas com rosca soberba para o devido acabamento.

Tampo em aço Inox:



Tampo em aço Inox: Em Chapa de aço AISI 304 com espessura 1,2 mm com Bordas dobradas de 25 mm;

Um ou mais bornes tipo ilhós/chapéu para condução ao polo de aterramento ou à estrutura, serão fixados sobre o tampo.

OBS: Estrutura e Tampo serão fixados por parafusos.

Opcionais

Pórticos, luminária, acessórios etc.

ENTREGA, PAGAMENTO, FRETE E VALIDADE

Prazo de entrega: 30 dias após confirmação do pedido de compra.

Condições para faturamento e pagamento:

Opção 1: Pagamento parcelado via PAGSEGURO (juros por conta do cliente)

Opção 2: 5% de desconto para pagamento 100% antecipado via depósito bancário ou Pix.

Outras opções sob consulta e negociação.

Frete: FOB - Preço posto em nossa filial em São José dos Campos – SP – Rua Quebra Eixo,44 – Capão Grosso- Cep: 12.225-662. A retirar por V. Sas ou a entregar com frete destacado em nota fiscal, após aprovação de cotação.

Validade desta proposta: 10 dias.

Aceitamos a seguintes formas de pagamentos:

Depósito em conta :



Banco Itau
Ag: 8048
CC: 43003-0



CNPJ:
08.924.309/0001-80
MUNDO ERGONOMIA



Banco do Brasil
Ag: 0722-6
CC: 27085-7

Cartão:



Boleto:

Compra acima
de R\$ 500,00

Somos uma empresa **Optante pelo Simples Nacional**, portanto, não transferimos crédito de IPI, transferimos crédito de ICMS no percentual de 3,56% sob o valor dos produtos.



Garantia: 1 ano contra defeitos de matéria prima, considerando turno de 08 horas diárias, não se aplicando em ambientes pesados e hostis, colocado em nossa matriz Jacareí – SP, com despesas de frete demais despesas por conta do cliente.

Em caso do produto apresentar qualquer defeito de fabricação, o mesmo deverá ser encaminhando para nossa matriz em Jacareí – SP, para avaliação do nosso departamento de qualidade e após é emitido um relatório informando as causas do problema, e definição para correção. Após constatação do problema e ciência do cliente, o fornecedor fará a troca das peças em garantia, e disponibilizará o produto para retirada. Todas as despesas de logística ficam por conta do cliente.



DIFERENCIAL ASE - MUNDOERGONOMIA

Nossa empresa não vende apenas produtos.

Auxiliamos na viabilização de soluções em conformidade legal.

Temos uma equipe multidisciplinar de engenheiros, ergonomistas, médicos, farmacêuticos, fisioterapeutas, técnicos de segurança, engenheiros de segurança, advogados e outros profissionais que dão todo suporte técnico e legal na aquisição do material de acordo com a necessidade do seu estabelecimento e do seu posto de trabalho específico. Somos especialistas na área de adequação sanitárias, ambientais, ocupacionais e, especialmente, ERGONÔMICAS. Além de produtos, fazemos a AET, Análise Ergonômica do Trabalho e todos os treinamentos obrigatórios. Temos os serviços completos E INTEGRADOS de adequações as NRs (NR17, NR1, NR10, NR12, NR32, NR36 e outras), ANVISA - RDCs, e outras normas e exigências técnicas e legais em um trabalho conjunto e integrado. Elaboramos o Laudo, o projeto de adequação, implementamos o projeto e fornecemos as certificações necessárias, TUDO EM CONFORMIDADE LEGAL.