

SELEÇÃO

Bancada de preparo - T0100-001

Bancada

- T0100-001-RX - 1600x900x850 mm

Acessórios Estrutura (Opcionais)

- T0800-001-RX - Quadro para Acessórios

Acessórios para bancada (Opcionais)

- T0800-002-X - Gaveteiro com 2 gavetas Inox
 T0800-003-X - Suporte Inox para CPU
 T0800-004-X - Lupa de Aumento
 T0800-005-RX - Suporte Inox para Cestos
 T0800-008 - Suporte para Monitor
 E0301-001 - Pistola para Limpeza

Acessórios para Quadro (Opcionais)

- T0800-006-RX - Prateleira Inox
 T0800-007-RX - Suporte Rolos com Cortador
 T0800-009-RX - Sortidos com Contêineres
 T0800-010-R - Luminária Fluorescente
 T0800-011-R - Régua Inox com 5 Tomadas
 T0800-012-R - Quadro Recados



(Fotos ilustrativas, detalhes podem variar.)

APLICAÇÃO

Bancada de trabalho para a área de preparo e embalagem de instrumental cirúrgico, aparelhos, dispositivos de uso médico, material de densidade como campos e roupas cirúrgicas, vidros, material de implante e outros materiais destinados à esterilização, para uso em Unidades de Saúde, Hospitais, Empresas de Reprocessamento de Materiais, Indústrias e etc. Constituída por uma superfície plana de trabalho sobre estrutura tubular com rodízios e montada com os acessórios necessários ao processamento desses materiais, em posição de fácil acesso ao operador, visando à otimização do trabalho e aumento da produtividade. O módulo básico da bancada com tampo e estrutura de apoio pode ser configurada com a adição de variada linha de acessórios para atender às necessidades específicas de cada estabelecimento.

MODELO

T0100-001-RX: Bancada de preparo, tampo e estrutura em tubos redondos de aço inox, medindo 1100x1600x850 mm.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

Permite o uso junto à parede ou em conjunto de duas

bancadas em posição espelhada, e fixadas pela estrutura. Tampo amplamente dimensionado para maior conforto no trabalho de preparo de materiais. Configuração flexível de acessórios para maior adequação às necessidades de cada usuário.

CONSTRUÇÃO

Tampo em aço inoxidável AISI 304, medindo 1600x1100 mm, com acabamento escovado e estrutura interna reforçada por perfis de aço inoxidável. Estrutura de suporte do tampo em tubos redondos de aço inoxidável AISI-304, com 2" de diâmetro e altura fixa de 850 mm. Na base da estrutura estão fixados 4 rodízios em PVC com 3" diâmetro, para movimentação da bancada e dotados de freio para fixação da mesa no local de trabalho. Na estrutura da mesa e no tampo podem ser fixados acessórios fornecidos opcionalmente.

ACESSÓRIOS PARA A ESTRUTURA DA BANCADA

QUADRO SUPORTE:

Para montagem junto a parte posterior da bancada e construído também em tubo de AISI-304, com 2" de diâmetro, fixado através de braçadeiras de aço inoxidável. Com largura igual ao do tampo e altura

de 2000 mm, possui uma divisão central constituída de um tubo vertical do mesmo material para facilitar a montagem dos acessórios, que são presos ao quadro com braçadeiras de aço inoxidável.

T0800-001-RX: Quadro para acessórios, estrutura em tubos redondo em aço inox, com 1600x2090 mm.

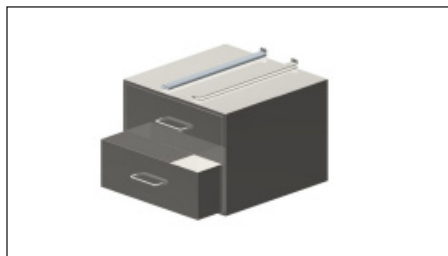


ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO NA BANCADA

GAVETEIRO COM 2 GAVETAS:

Para fixação em encaixe existente na parte inferior do tampo da bancada, com 2 gavetas de 150 mm de altura, construído em chapa de aço inoxidável com acabamento escovado, com dimensões de 400 mm de largura, por 400 mm de profundidade e 30 mm de altura. Permite montagem à direita ou à esquerda do usuário.

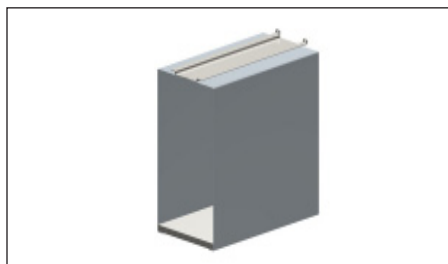
T0800-002-X:



SUPORTE PARA MICRO:

Para fixação em encaixe existente na parte inferior do tampo da bancada, construído em chapa de aço inoxidável com acabamento escovado, dimensionado para o encaixe de uma CPU de computador. Permite montagem à direita ou à esquerda do usuário.

T0800-003-X:



LUPA DE AUMENTO:

Para fixação por grampo tipo marceneiro na lateral do tampo, com braços articulados de alcance mínimo de 750 mm, lente de aumento circular com 125 mm de diâmetro, e luminária com lâmpada de 220V.

T0800-004:



SUPORTE PARA CESTOS:

Para colocação na lateral da mesa, com fixação na estrutura de tubos redondos, construído em chapa de aço inoxidável com acabamento escovado, permite o encaixe de cesto aramado de diversos tamanhos.

T0800-005-RX:



SUPORTE PARA MONITOR:

Para fixação por grampo tipo marceneiro na lateral do tampo, com estrutura de fixação articulada.

T0800-008:



PISTOLA DE ÁGUA / AR PARA LIMPEZA:

Para limpeza, enxágüe e secagem de materiais com lúmen e materiais de superfície, como cateteres, cânulas, endoscópios, nebulizadores, válvulas, vidrarias e etc. Pode ser alimentada com água ou ar comprimido e possui bico especial para limpeza com sucção de detergentes enzimáticos. O fluxo de água/ar é regulável por dispositivo junto ao gatilho de acionamento. Construída em alumínio anodizado e opcionalmente em aço inoxidável. Possui suporte com 8 bicos adaptáveis à pistola que não se desprendem mesmo quando submetidos à pressão de trabalho, e desenhados para perfeito encaixe com os diferentes tipos de instrumentos e materiais a serem processados.

E0301-001:



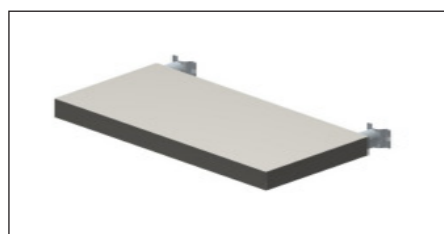
ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO NO QUADRO DE SUPORTE

PRATELEIRA DE INOX:

Com dimensões de 400 mm de profundidade por 830 mm de largura e construída em chapa de aço inoxidável com acabamento escovado e estrutura interna para manutenção da forma e rigidez.

Para fixação nos perfis verticais da estrutura do quadro, através de braçadeiras e inox, na altura desejada pelo usuário.

T0800-006-RX:



SUPORTE DE ROLOS:

Construído em chapa de aço inoxidável com acabamento escovado, possui duas guias redondas de inóx para sustentação de rolos de embalagem de papel grau cirúrgico e filme plástico, de vários tamanhos. Outra guia inferior suporta e permite o deslizamento do conjunto com

a faca de corte das embalagens. Para fixação nos perfis verticais da estrutura do quadro, através de braçadeiras e inox, na altura desejada pelo usuário.

T0800-007-RX:



SORTIDOR COM CONTÊINERES PLÁSTICOS:

Constituído de tubo em aço inoxidável de 2", que permite o encaixe de 5 contêineres plásticos de 750x105x180 mm cada, para guarda de materiais de pequenas dimensões. Para fixação nos perfis verticais da estrutura do quadro, através de braçadeiras e inox, na altura desejada pelo usuário.

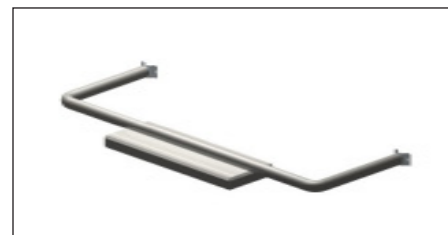
T0800-009-RX:



LUMINÁRIA FLUORESCENTE:

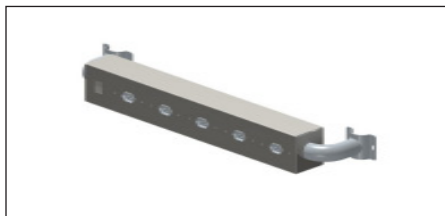
Luminária de sobrepor para lâmpada fluorescente tubular. Corpo em chapa de aço tratada e pintura eletrostática branca. Refletor em alumínio de alta pureza anodizado brilhante. Difusor em aletas planas metálicas. Alojamento para reator na cabeceira. Dimensões (LxAxC) 270x55x760 mm com duas lâmpadas de 20W. Para fixação nos perfis verticais da estrutura do quadro, através de braçadeiras e inox.

T0800-010-RX:

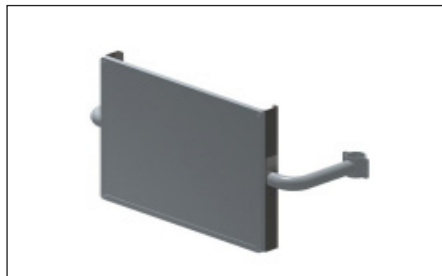


RÉGUA COM TOMADAS:

Régua inox com cinco tomadas com ligação terra (2P+T), para alimentação de acessórios como seladora, computador, monitor e etc. Conforme norma ABNT NBR 14136, ABNT NBR NM 60884 -1, projetada para impedir o choque elétrico por contato acidental e com segurança contra sobrecargas entre circuitos intercambiáveis de 10 a 20 A (Amper). Para fixação nos perfis verticais da estrutura do quadro, através de braçadeiras e inox.

T0800-011-RX:**QUADRO PARA RECADOS:**

Quadro branco em laminado melamínico (Fórmica) branco brilhante, com inserção de chapa metálica, para escrita com canetas de ponta porosa e tinta lavável e para fixação de recados, fotos e etc através de imãs. Para fixação nos perfis verticais da estrutura do quadro, através de braçadeiras e inox.

T0800-012-RX:

CPU e Monitor não incluso.

