



## BANCADA ESD COMBO FULL

A Bancada ESD Combo Full oferece uma solução compacta e prática para ambientes que exigem simplicidade e funcionalidade.

[www.antiestaticos.com](http://www.antiestaticos.com)

### CÓDIGO:

**ESD2120** – Bancada ESD Combo Full.

### DADOS TÉCNICOS:

- Dimensões da bancada: 2000 (A) x 1500 (C) x 700 (L) mm;
- Peso aproximado: 168 Kg (com os opcionais).

#### – Acompanha:

- (1) Mesa 700 (L) x 1500 (C) mm;
  - (1) Prateleira 300 (L) x 1500 (C) mm – (corte a laser);
  - (1) Suporte para luminária;
  - (1) Sistema pé com sapatas ajustáveis;
  - (1) Par de colunas com sapatas ajustáveis.
- Acessórios inclusos:
- (1) Luminária LED 2x18W Bi-volt;
  - (1) Prateleira adicional;
  - (1) Régua elétrica com 10 tomadas 110V, 220V ou 110/220V;
  - (1) Armário com uma gaveta ou gaveteiro com 3 compartimentos;
  - (3) Tela perfuradas;
  - (1) Kit ganchos para ferramentas com 10 unidades;
  - (1) Gancho para balancim;
  - (1) Kit gaveteiros BIN.5 antiestático com 9 unidades;
  - (1) Suporte para rolo de solda;
  - (1) Bandeja porta objetos;
  - (1) Bandeja porta chaves;
  - (1) Cadeira tipo caixa com rodízios;
  - (1) Apoio para os pés;
  - (1) Kit antiestático com uma manta 700 (L) X 1500 (C) mm;
  - (1) Cordão de aterramento; (1) pulseira antiestática azul 1,5m;
  - (1) Barra de terra ½ x 1/8 com 5 parafusos de pontos de fixação.

**Garantia de 5 anos contra defeito de fabricação.**

### INSTRUÇÕES DE USO:

Para começar a utilizar a Bancada ESD Combo Full, inicie a montagem verificando todos os componentes e seguindo o manual incluído. Após a montagem, configure a bancada instalando a luminária LED e conectando-a à régua elétrica. Ajuste a altura da mesa e do apoio para os pés utilizando o sistema ERGO® para garantir conforto durante o uso. Ao conectar equipamentos à régua elétrica, assegure-se de que a tensão é compatível para evitar danos. Instale as telas perfuradas, ganchos, bandejas e gaveteiros conforme necessário para organizar seu espaço de trabalho. Utilize o kit antiestático, incluindo a manta e pulseiras, para proteger os componentes eletrônicos de descargas eletrostáticas. Para manutenção, limpe a bancada regularmente com um pano seco e verifique a segurança dos componentes. Quando não estiver em uso, armazene a bancada em um ambiente seco. Mantenha as normas de segurança elétrica e evite sobrecarregar as tomadas para garantir a segurança e durabilidade do equipamento.

### ARMAZENAMENTO:

Armazene a bancada em um local seco e limpo, protegido da umidade e poeira. Mantenha os acessórios organizados e em suas embalagens originais. Evite empilhar ou sobrecarregar a bancada e guarde-a em ambiente com temperatura controlada. Verifique regularmente o estado dos componentes antes do uso.