



CADEIRA ESD SECRETÁRIA STYLUS ENCOSTO ALTO COM RODÍZIO

Utilizada em laboratórios e linhas de montagem, a Cadeira ESD Stylus Alta com Rodízios oferece ergonomia, estabilidade e segurança à saúde do profissional.

www.antiestaticos.com.br

DESCRIÇÃO:

As Cadeiras Ergomais Stylus Alta Antiestáticas ESD são desenvolvidas especialmente para a indústria eletroeletrônica, oferecendo alta resistência e durabilidade. Estofadas e com saliência no encosto para manter a curvatura natural da região lombar da coluna, proporcionam maior conforto durante longas jornadas de trabalho na posição sentada, aumentando a produtividade.

DADOS TÉCNICOS:

- Assento e Encosto: Fabricados em espuma injetada de alta resistência tipo ecológica, isenta de CFC (clorofluorcarbono), com densidade de 45 a 55 kg/cm³. Capas em PP de alta resistência ao impacto pelo sistema de injeção termoplástica.
- Revestimento: Tecido 100% poliéster com tratamento antiestática ESD. Resistividade de 10⁶ a 10⁹ Ohms/sq. Resistividade superfície/terra de 10⁶ a 10⁹ Ohms/sq.
- Mecanismo de Regulagem: Fabricado em chapa de aço com espessura de 3 mm. Possui 2 alavancas de regulagem, sendo uma para inclinação do encosto (contato permanente da lombar) e outra para altura do assento. Com catraca automática para regulagem de altura do encosto.
- Coluna (Pistão): Classe 3, acabamento preto, dotado de sistema pneumático a gás com amortecimento também pneumático, com intervalo de regulagem de 120 mm (para cadeiras secretaria).
- Base: Reta com cinco patas fabricadas em tubo de aço industrial 25 mm x 25 mm com espessura de 1,5 mm, unidos pelo sistema de solda Mig, com solda em todos os lados (hastes). Possui capa de proteção em PP.
- Rodízios ou Pés Fixos: Em nylon com fibra de vidro, de alta resistência com giro duplo, 1 pé ESD que dissipa a estática no piso.

Especificações:

- Altura do Encosto: 500 mm
- Largura do Encosto: 420 mm
- Espessura do Encosto: 45 mm
- Profundidade do Assento: 470 mm
- Largura do Assento: 465 mm
- Espessura do Assento: 55 mm
- Densidade da Espuma do Encosto: 45 kg/m³
- Densidade da Espuma do Assento: 55 kg/m³

INSTRUÇÕES DE USO:

Utilizada em laboratórios e linhas de montagem, a cadeira é ergonômica, proporcionando melhor estabilidade e segurança à saúde do profissional.



ARMAZENAMENTO:

Escolha a cadeira correta e tenha atenção com a limpeza. Mantenha a cadeira distante do sol, não ultrapasse o peso máximo suportado pela cadeira e evite objetos cortantes ou substâncias que causem manchas.

CÓDIGO:

ESD3976 – Cadeira ESD secretária stylus encosto alto com rodízios.