

ANEXO 14 – Especificações Técnicas Mínimas

Cadeira auditório

Objeto: Cadeira Universitária para Auditório com Prancheta Escamoteável, Estrutura Reforçada e Capacidade para Usuários Obesos.

1. Descrição Geral

1.1. Cadeira de auditório com assento e encosto estofados, prancheta escamoteável removível, empilhável, projetada para suportar usuários obesos, garantindo conforto, segurança, durabilidade e estabilidade em ambientes corporativos, acadêmicos e institucionais.

1.2. A figura apresentada em anexo é **meramente ilustrativa**, servindo apenas como referência quanto ao tipo de cadeira a ser adquirido.



2. Materiais e Estrutura

- **Assento:**

- Base em compensado multilaminado de alta resistência, espessura mínima de 18 mm;
- Estofamento com espuma injetada de densidade mínima D-45;
- Revestimento em tecido ou courvin de alta resistência, lavável e antichamas (norma ABNT NBR 9178).

- **Encosto:**

- Estrutura interna em compensado multilaminado de alta resistência;

- Espuma injetada de densidade mínima D-40;
- Revestimento em tecido ou courvin compatível com o assento;
- Formato anatômico, com suporte lombar.
- **Estrutura:**
 - Tubo de aço carbono redondo, mínimo Ø 1 ¼" com espessura de 1,5 mm;
 - Soldagem contínua MIG/MAG, sem rebarbas;
 - Pintura epóxi eletrostática a pó, acabamento fosco ou semibrilho, resistente a riscos e abrasão;
 - Travessas de reforço para garantir estabilidade sob uso intenso.
- **Prancheta:**
 - Fabricada em MDF revestido em laminado melamínico de alta pressão, espessura mínima 18 mm;
 - Bordas arredondadas com acabamento em fita de PVC de 2 mm;
 - Sistema escamoteável com articulação metálica reforçada, possibilitando fácil recolhimento;
 - Removível, permitindo a utilização da cadeira sem prancheta.

3. Acabamento e Cores Disponíveis

- Estrutura metálica: Preta ou Cinza Grafite;
- Revestimento do estofado: Verde musgo;
- Demais cores poderão ser aceitas, desde que aprovadas previamente pela Administração.

4. Capacidade e Características Adicionais

- **Capacidade de carga:** mínimo 180 kg;
 - Cadeira empilhável, com sistema de encaixe estável;
 - Produto ergonômico, robusto e resistente, projetado para uso contínuo em auditórios e salas de treinamento;
 - Atende aos requisitos da norma ABNT NBR 13962 (mobiliário – assentos e mesas para auditório).
-

**SUSEP**Superintendência
de Seguros Privados

5. Quadro Resumo da Especificação

Item	Especificação Técnica
Tipo	Cadeira universitária para auditório, empilhável, com prancheta escamoteável removível
Assento	Compensado multilaminado 18 mm, espuma D-45, revestimento lavável antichamas
Encosto	Compensado multilaminado, espuma D-40, revestimento lavável, formato anatômico
Estrutura	Tubo de aço carbono Ø 1 ¼" x 1,5 mm, pintura epóxi, travessas de reforço
Prancheta	MDF 18 mm, laminado melamínico, bordas PVC 2 mm, sistema escamoteável e removível
Cores	Estrutura: preta ou cinza grafite; Estofado: preto, azul marinho ou cinza
Capacidade	Suporta até 180 kg
Normas aplicáveis	ABNT NBR 13962 – mobiliário para auditório
Observação	Figura meramente ilustrativa