

Especificação Técnica

Família: Operativas

Linha: Vélo



Modelo: Poltrona Presidente Giratória 42101 Sincron RP ID Nylon 50 PU

Assento

- Estrutura confeccionada em polímero de engenharia de alta resistência;
- Espuma injetada anatomicamente com 70 mm de espessura média e densidade de 50 a 60 Kg/m³;
- Revestimento em tecido Poliéster.

Encosto:

- Estrutura em poliamida e reforço fibra de vidro;
- Revestimento em Tela 85% Poliéster e 15% Poliamida, 200g/m² de gramatura;
- Apoio lombar em polipropileno copolímero, flexível com regulagem de altura.

Braços:

- Apoia braços Id, em copolímero de engenharia, regulagem de altura e distância lateral dos braços. Estrutura em poliamida reforçada com fibra de vidro, permitindo 8 posições de regulagem de altura e 85 mm de curso através de botão. Encaixe de fixação no assento integrado à estrutura do braço permitindo ajuste horizontal por manípulo de fácil manuseio. Botão de regulagem de altura com função porta bolsa / sacola, suportando um peso de até 20kg.

Base:

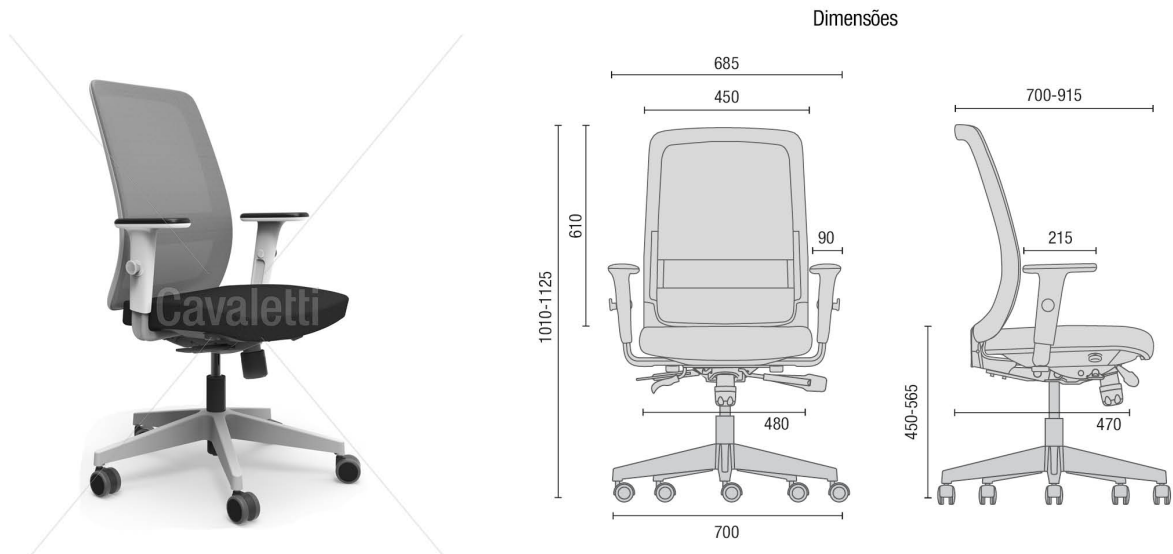
- Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes em Nylon injetado, apoiada sobre 5 rodízios de duplo giro e duplo rolamento com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolamento em poliuretano para uso em pisos duros ou vinílicos;
- Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, rolamento axial de giro, esferas e aruelas de aço temperado de alta resistência, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola a gás, regulagem feita por alavanca;

Mecanismo:

- Mecanismo do tipo Sincron com 4 estágios de regulagem e travamento da posição desejada, ou relax livre. Possui ajuste de tensão da mola por manípulo frontal e plataforma com regulagem da profundidade acoplada à carenagem do assento, com acionamento por gatilho que permite 6 estágios de regulagem, totalizando 50mm de curso.

Acabamento:

- Componentes metálicos internos e parafusos de fixação preparados através de processo de zincagem.
- Acabamento em pintura a pó do tipo híbrida com camada de 60 microns e cura em estufa à 200 °C, na cor preto ultrafosco, com superfícies metálicas preparadas previamente através de tratamento com fosfato de zinco, propiciando maior aderência e acabamento da pintura.



© Copyright 2017 Cavaletti S/A - Todos os direitos reservados. Para garantir um produto sempre melhor, reservamo-nos o direito de alterar os produtos ou medidas aqui apresentadas sem aviso prévio. Medidas extremas obtidas sem o uso de gabaritos de carga. Imagens Meramente Ilustrativas. A empresa possui Processo de Soldagem certificado segundo norma ASME IX, gerenciamento de resíduos sólidos e tratamento de efluentes. V01

CAVALETTI S/A Cadeiras Profissionais

Rua Dr. Hiram Sampaio, 550 - Distrito Industrial - Erechim - RS
 Fone/Fax: (54) 3520-4100 E-mail: atendimento@cavaletti.com.br
 CNPJ: 88.709.621/0001-90 Insc. Est.: 039/0017663
 www.cavaletti.com.br

