Especificação Técnica

Família: Diretivas Linha: Cavaletti Prime



Modelo: Poltrona Presidente Giratória 20101 Relax Estampada 50PU

Assento:

- Compensado multilaminado com 18 mm de espessura;
- Espuma expandida/laminada com 70 mm de espessura média e densidade de 33 Kg/m3;
- · Revestimento em CEC;

- Compensado multilaminado com 18 mm de espessura;
- Espuma expandida/laminada com 80 mm de espessura média e densidade de 26 Kg/m3;
- · Revestimento em CEC;

Braço:

Apoia braços confeccionado em chapa de Aço industrial SAE 1020 com 4,75mm de espessura, com acabamento em Polipropileno Copolímero injetado.

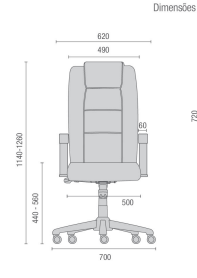
- Base giratória desmontável com aranha estampada de 5 hastes de aço com pino do rodízio soldado na extremidade da haste, evitando que se soltem, apoiada sobre 5 rodízios de duplo giro e duplo rolamento com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, semiesfera plástica injetada junto a estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em poliuretano para uso em piso duro, amadeirados e com revestimentos vinílicos;
- Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, rolamento axial de giro, esferas e arruelas de aço temperado de alta resistência, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola a gás, regulagem feita por alavanca:
- Telescópico injetado em Polipropileno Copolímero texturizado, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna;

• Mecanismo do tipo relax, com sistema de livre flutuação ou travado. Possui ajuste de tensão da mola por manípulo. Fixação do assento com distância entre furos de 160 x 200mm.

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 mícrons e cura em estufa à 200 °C, na cor preto liso semi-brilho W-Eco, com superfícies metálicas preparadas previamente através de tratamento com fosfato de zinco, propiciando maior aderência e acabamento da pintura.
- Acabamento em banho de cromo com base niquelada sobre aço polido tratado quimicamente, com espessura de camada que atende a requisitos de resistência e durabilidade.







© Copyright 2015 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 llustrativas. A empresa possui Processo de Soldagem certificado segundo norma ASME IX, gerenciamento de residuos sólidos e tratamento de efluentes. V.01

CAVALETTI S/A Cadeiras Profissionais

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









