

**Cavaletti**

CADEIRAS PROFISSIONAIS



**Cavaletti Vélo**

## Cavaletti Vélo

Dinamismo, agilidade e velocidade são indispensáveis no ambiente corporativo contemporâneo. Para ele, a Cavaletti criou a Linha Vélo, um produto inspirado nos conceitos de flexibilidade e leveza para oferecer ergonomia e conforto dinâmico para todos os tipos de uso. Um projeto global, com design original, Made in Brazil.



Parceiro da Cavaletti desde 2011, Marc Sapetti nasceu em Andorra e formou-se em design industrial em Barcelona. Nos anos seguintes trabalhou em escritórios relevantes na Europa, culminando recentemente com a criação do seu próprio escritório. Hoje, a Sapetti Design Consultancy é um estúdio multipremiado, entre eles IF Awards (Cavaletti Go) e Good Design Award (Cavaletti Idea). Para Marc, "Design não é só um produto, mas a soma de diferentes fatores como engenharia, comunicação, design e ergonomia".



## CARACTERÍSTICAS



### APOIO DE CABEÇA

Com dimensões generosas, oferece maior suporte a região cervical. Área de contato com revestimento em espuma PU Soft Touch.



### MECANISMOS

Mecanismo Synchron de 4 estágios com regulagem de tensão por manípulo frontal ou Mecanismo SRE MC, ambos com regulagem de profundidade do assento. Opção de plataforma giratória para Salas de Reunião (SR).



### ASSENTO

Assento em espuma injetada, com regulagem de Profundidade (modelos operativos). Regulagem de Altura à Gás. Revestimentos disponíveis em Poliéster, Polítex, Mescla, Grid, Grani, Haven, Space, CEC - Stilo, Vinil e Couro Natural.



### BASES

Opções de Bases em Alumínio ou Nylon, com rodízios de 65mm em Nylon ou PU.



### ESPALDAR

Encosto alto em todas as versões. Apoio lombar ajustável (modelos operativos). Disponível nas cores Cinza Claro e Carbon. Opção de capa acolchoada em Poliéster, Mescla, Polítex, CEC - Stilo ou Couro Natural.



### TELA

Membrana inteligente de alta resistência, que se adapta a curvatura da coluna proporcionando suporte e ventilação constantes. Disponível em seis cores exclusivas.



### BRAÇOS

Braços ID (regulável em altura e afastamento lateral, com opção de revestimento do apoio braço em couro) e 3D (regulável em altura, avanço e ângulo do apoio PU).



### ESTRUTURAS

Estruturas fixas com rodízios ou sapatas, com ou sem Braços Integrados (SI). Pintura nas cores Prata ou Preto Universal.

## CONFIGURAÇÕES



42.101 AC  
Giratória Operativa  
Synchron RP  
Braços ID  
Base Alumínio



42.101 AC  
Giratória Operativa  
Synchron RP  
Braços ID  
Base Nylon  
Apoio Lombar  
Apoio de Cabeça



42.101  
Giratória Operativa  
Synchron RP  
Braços ID  
Apoio Lombar  
Base Nylon



42.101 SR  
Giratória Reunião  
Plataforma Giratória  
Base Nylon

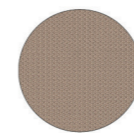


42.106 ROD  
Aproximação Giratória  
Estrutura P  
Braços Integrados

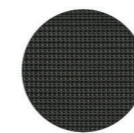


42.106 SI  
Aproximação  
Estrutura SI  
Braços Integrados

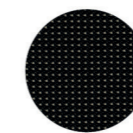
## TELAS



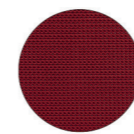
Branco Metal



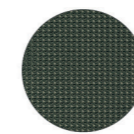
Grafite



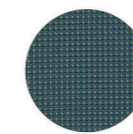
Preto



Vermelho

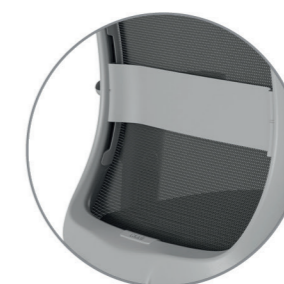


Verde Lima

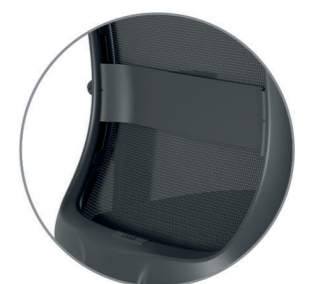


Azul

## SUPERFÍCIES PLÁSTICAS

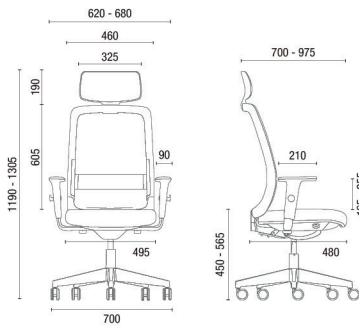


Cinza Claro

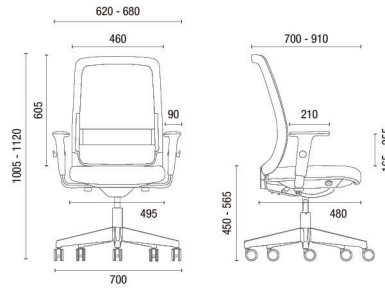


Carbon

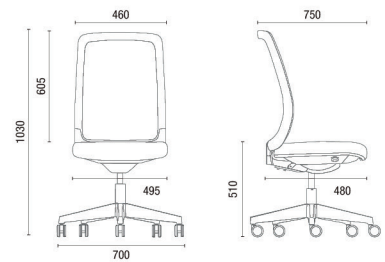
# DESENHOS TÉCNICOS



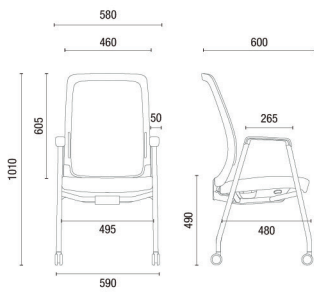
42.101 AC Giratória Operativa



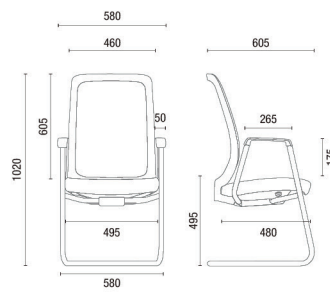
42.101 Giratória Operativa



42.101 SR Giratória Reunião



42.106 ROD Aproximação Giratória



42.106 SI Aproximação

OBS: Medidas extremas obtidas sem o uso de gabarito de carga.



\*Produtos Certificados com Rótulo Ecológico (Qualidade - ABNT - Ambiental), sob consulta ao Departamento Comercial - Setor Público.