

# ALL SAFETY ERGONOMICS=MUNDOERGONOMIA

CNPJ: 08.924.309/0001-80 IE: 392.118.256.110

E-mail: vendas@mundoergonomia.com.br

**(**9 (12) 99723 0945 (12) 3954 0070 / 3953 5015

Jacareí, Fevereiro de 2022.

Consultora: Elaine Fernandes / e-mail: vendas@mundergonomia.com.br

Telefone//Whatsapp: (12) 3954-0070 /99723 0945

Ref.: BG152/22- BANCO GOLDEN TELLES SEMI-SENTADO - Capacidade 130 kg

# 1. Banco Golden Telles Semi sentado giratório.



**Assento:** Injetado em poliuretano integral skin, com leves detalhes em relevo para melhorar a circulação sanguínea do glúteo. O apoio lombo-sacro proporciona suporte adequado com excelente conforto. **Mecanismo Semi Sentado:** Proporciona regulagem de altura do assento através de alavanca de acionamento localizada na lateral direita embaixo do assento e possui regulagem de inclinação do assento com ângulo de inclinação do assento de 1º a 16º, através de outra alavanca localizada na lateral esquerda embaixo do assento. Fabricado em chapa de aço SAE 1006/1008.

**Coluna:** Giratória 360 graus em aço carbono, com pistão a gás classificação de qualidade DIN 4550 Classe III ou IV, protegidas por capa telescópica em polipropileno. Várias alturas e cursos.

**Bases Padrões:** Base cinco patas injetada em nylon diâmetro 600 mm ou Base cinco patas, checkout em aço serviço pesado, com ponteiras em nylon diâmetro 438 mm

Rodízios: Rodas duplas com 50 mm de diâmetro em nylon ou Sapatas Fixas, injetadas em nylon.

Opcional: Aro Regulável para apoio dos pés, fabricado em aço carbono, diâmetro 478 mm

Padrão de cor para os componentes: Preta.

Dimensões do Assento: Largura: 255 x Profundidade: 250 mm

# Valores unitários e opções de alturas

Ref.: 27PFXM31B31R28 -Para atender atividades superbaixas. Altura do assento em relação ao solo Fixa: 250 mm Base 5 patas em aço sem capa polipropileno diâmetro 440 mm, rodízios ou pés fixos em nylon sem aro.

Ref.: 27P09M31B31R28-Para atender bancada de até 700 mm. Altura do assento Mínima 410 mm x máxima 540 mm Base 5 patas injetada em nylon diâmetro 600 mm, rodízios ou pés fixos em nylon sem aro

Ref.:27P24M31B31R28- Para atender bancada de até 750 mm - Altura do assento Mínima 480 mmx máxima 580 mm Base 5 patas injetada em nylon diâmetro 600 mm, rodízios ou pés fixos em nylon sem aro

Ref.: 27P15M31B31R28- para atender bancada de até 800 mm-Altura do assento Mínima 550 mm x máxima 650 mm Base 5 patas injetada em nylon diâmetro 600 mm, com pés fixos em nylon, com aro.

Ref.:27P21M31B31R28-Para atender bancada de até 900 mm-Altura do assento Mínima 620 mm x máxima 750 mm Base 5 patas injetada em nylon diâmetro 600 mm, com pés fixos em nylon, com aro.

Ref.:27P26M31B31R28- Para atender bancada de até 1100 mm-Altura do assento Mínima 600 mm x Máxima860 mm Base 5 patas injetada em nylon diâmetro 600 mm, com pés fixos em nylon, com aro.

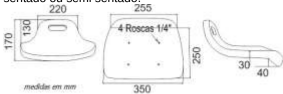
1

# Especificações Técnicas



#### ASSENTO

Assento: Injetado em poliuretano integral skin, com leves detalhes em relevo para melhorar a circulação sanguínea do glúteo. O apoio lombo-sacro proporciona suporte adequado com excelente conforto, montagem com mecanismo que proporciona posição do assento sentado ou semi sentado.



### MECANISM O

Semi Sentado: Proporciona regulagem de altura do assento através de alavanca de acionamento localizada na lateral direita embaixo do assento e possui regulagem de inclinação do assento com ângulo de inclinação do assento de 1º a 16º, através de outra alavanca localizada na lateral esquerda embaixo do assento. Fabricado em chapa de aco SAE 1006/1008.

# COLUNAS

Coluna Giratória de aço com pistão a gás classificação de qualidade DIN 4550 Classe III ou IV. Aciona a subida e descida do assento com um simples toque na alavanca com o usuário sentado, com curso de 100 mm, 130 mm ou 260 mm, protegidas por capa telescópica em polipropileno, padrão na cor Preta.

Opcionais sob consulta: Coluna Cromada, Aço Inox.

# OPÇÕES DE PISTÕES

**P09**: Curso de 130 mm **P24**: Curso de 100 mm **P26**: Curso de 260 mm

P21: Curso de 130 mm

# ARO

Aro em aço estrutural SAE 1010/1020, altura regulável, para apoio dos Pés. Sistema de fixação devidamente projetado e atualizado do aro à coluna, com bucha bipartidas de material ante derrapante, com acionamento por manípulo de nylon que aciona, por sua vez, uma lingueta de aço a fim de evitar que os aros desçam com frequência ou sofram desgaste precoce.

# BASE / ESTRELA 5 PATAS

Diâmetro do Aro: 478 mm. Diâmetro interno da bucha 51 mm **Bases Padrões:** Base cinco patas em aço estrutural SAE 1010/1020, com solda a Mig. Diâmetro 590 mm ou 700 mm. Acabamento superficial por capa em polipropileno texturizada em uma só peça, para maior durabilidade. Base cinco patas injetada em nylon diâmetro 600 mm. Base cinco patas, checkout em aço serviço pesado, com ponteiras em nylon diâmetro 438 mm, é uma ótima opção para atividades como bancos semissentado.

Bases Opcionais: Com cinco patas, tipo cadeira Injetadas em nylon, aço sem capa, aço com capa de polipropileno, aço cromado, injetada em alumínio, em aço inox AISI 304, em diversos diâmetros ou base inteiramente circular em aço pintado, aço cromado ou alumínio, com 500 mm ou 380 mm de diâmetro.

SAPATAS FIXAS ou RODIZIOS Rodízios: Rodas duplas com 50 mm de diâmetro com material da pista injetado em Nylon / Poliamida, na cor preta, resistente à abrasão (desgaste por atrito) sem sofrer anormalidades. Haste de fixação fabricada em aço carbono com tratamento superficial zincado. Sapatas ou pés fixos, injetadas em nylon, haste de fixação fabricada em aço carbono com tratamento superficial zincado. Não se usa PVC.

**Acabamento:** Todos os componentes metálicos em aço estrutural Fosfatizado e pintado com tinta pó epóxi por processo eletrostático com camada mínima de 60µ. Padrão de cor para os componentes: Preta.

#### COMPONENTES OPCIONAIS COM ACRÉSCIMO DE VALOR.

#### 1 - Ref.: R30 - Rodízios em Poliuretano

# Kit com 05 Rodízios. Indicado para pisos frios e porcelanatos para não riscar



Produzido em Nylon, com haste em aço SAE 1020 como acabamento zincado. São fornecidos com lubrificação interna permanente e capa de acabamento. A pista em rolagem com acabamento em poliuretano PU proporciona rolagem sem riscos para os pisos frios e delicados.

#### 2 - Ref.: R53 - Rodízios Industriais de 2" com freios Rodas em Gel R

#### Kit com 05 Rodízios. Indicado para pisos frios e porcelanatos para não riscar



Garfo fabricado em chapa estampada e cabeçote com uma pista de esferas, acabamento zincado.

Diâmetro da roda de 2" Altura total do Rodízio 65 cm

RODA COLORGEL - Composto Termoplástico com PVC transparente.

Dureza: 90 Shore A. (-10°. C a +50°. C) ESPIGA ROSCADA de 3/8-20x1" UNC.

Não deforma sob carga estática, apresenta boa resistência química e a impactos moderados. Produzida com material reciclável.

Capacidade de carga: 40 kg

# 3- Ref.: R44 - Rodízios Industriais de 2" com freios Rodas em Nylon Técnico Kit com 05 Rodízios. Indicado para pisos robustos, industriais.



Garfo: Fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas, acabamento zincado. Eixo da roda parafusado.

RODA: NT - Nylon Técnico. Dureza: 75 Shore D (-40°C a +110°C) Produzidas com revestimento e núcleo em nylon poliamida 6.0 de alta qualidade. São leves e possuem ótima resistência mecânica, rodam com muita facilidade exigindo menor esforço para manobras e movimentação. Ideais para aplicações em ambientes úmidos. São resistentes a graxas, óleos, sais e alguns tipos de ácidos.

Capacidade de carga: 80 kg

# 4.Ref.: R35 - Rodízios Industriais de 2" com freios Rodas em Nylon Técnico Kit com 05 Rodízios. Indicado para pisos robustos, industriais.



Garfo: Fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas, acabamento zincado. Eixo da roda parafusado.

RODA: NT - Nylon Técnico. Dureza: 75 Shore D (-40°C a +110°C)

Produzidas com revestimento e núcleo em nylon poliamida 6.0 de alta qualidade. São leves e possuem ótima resistência mecânica, rodam com muita facilidade exigindo menor esforço para manobras e movimentação. Ideais para aplicações em ambientes úmidos. São resistentes a graxas, óleos, sais e alguns tipos de ácidos.

Capacidade de carga: 150 kg.

# 5.Porta ferramentas / Objetos - Ref.: PT.03: Modelo 30 mm / Ref.: PT.01: Modelo 80 mm



Porta ferramentas/objetos acoplado na base com 4 compartimentos. Todo em aço pintado

Ref.: PT.03: Porta ferramentas/objetos tamanho Pequeno Altura externa 30 mm x Diâmetro 405 mm Ref.: PT.01: Porta ferramentas/objetos tamanho Grande Altura externa 80 mm x Diâmetro 450 mm

Opcionais: Porta objetos especiais em outro material como alumínio, desenho customizado, aço inoxidável sob consulta.

#### 6.Base Alumínio - Acréscimo sob consulta.



Utilizando base 05 patas em alumínio fundido com acabamento polido.

Diâmetro 590 mm ou 700 mm

## 7. Coluna cromada ou aco inox AIS 304 - Acréscimo sob consulta.



Coluna cromada nas mesmas alturas disponíveis, considerando lote mínimo de 10 peças.

# 8.BASE DISCO- Lote mínimo de peças ou sob consulta, com acréscimo sob consulta.



Utilizando base disco em aço com acabamento em pintura na cor preta, diâmetro 500 mm,

Foto mostra assento modelo Telles injetado em poliuretano



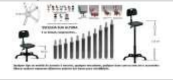
Utilizando base disco em aço com acabamento cromado, Diâmetro 380 mm

Foto mostra assento modelo Telles injetado em poliuretano



Utilizando base disco em alumínio com acabamento polido, Diâmetro 530 mm Foto mostra assento modelo Telles injetado em poliuretano

#### 9. Prolongador 10, 20 ou 30 cm: Acréscimo de R\$ 40,00.



Alturas dos assentos: Para um projeto verdadeiramente ergonômico é necessário se analisar o Posto de Trabalho, suas características, as atividades e as medidas antropométricas dos usuários. Além das colunas padrão a Mundo Ergonomia possui um arsenal de Colunas, prolongadores, cursos diferentes, bases de alturas diferentes, pés e ou rodízios de alturas diferentes, a fim de atender a ergonomia do posto e atividade de trabalho.

#### Conheça outros modelos da Linha de Bancos.

- 1. BANCOS explicação de toda linha https://mundoergonomia.com.br/info/bancos-ergonomicos/
- 2. Convido a conhecer o canal no youtube do nosso Engenheiro Ergonomista Dr. Osny Telles Orselli Minuto Ergonômico https://www.youtube.com/channel/UCrc5\_Uisl7OZHNQky43slhg/videos https://www.youtube.com/playlist?list=PL5flb2NvZ7Gi7ADrZMg6ARULk05GNZ1LA

# ENTREGA, PAGAMENTO, FRETE E VALIDADE

Prazo de entrega: Sob consulta de estoque ou até 30 dias após confirmação do pedido de compra.

Condições para faturamento e pagamento:

Opção 1: Pagamento parcelado via PAGSEGURO (juros por conta do cliente)

Opção 2: 5% de desconto para pagamento 100% antecipado via depósito bancário ou Pix.

Outras opções sob consulta e negociação.

Frete: FOB - Preço posto em nossa filial em São José dos Campos - SP - Rua Quebra Eixo, 44 - Capão Grosso - Cep:

12.225-662. A retirar por V. Sas ou a entregar com frete destacado em nota fiscal, após aprovação de cotação.

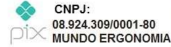
Validade desta proposta: 10 dias.

Aceitamos a seguintes formas de pagamentos:

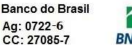
Depósito em conta:



Banco Itau Aq: 8048







Cartão:



Boleto: Compra acima de R\$ 500,00 BOLETO

Somos uma empresa Optante pelo Simples Nacional, portanto, não transferimos crédito de IPI, transferimos crédito de ICMS no percentual de 3,56% sob o valor dos produtos.



Garantia: 1 ano contra defeitos de matéria prima, considerando turno de 08 horas diárias, não se aplicando em ambientes pesados e hostis, colocado em nossa matriz Jacareí - SP, com despesas de frete demais despesas por conta do cliente.

Em caso do produto apresentar qualquer defeito de fabricação, o mesmo deverá ser encaminhando para nossa matriz em Jacareí - SP, para avaliação do nosso departamento de qualidade e após é emitido um relatório informando as causas do problema, e definição para correção. Após constatação do problema e ciência do cliente, o fornecedor fará a

troca das peças em garantia, e disponibilizará o produto para retirada. Todas as despesas de logística ficam por conta do cliente. Nossas cadeiras estão em conformidade com a ABNT de acordo com a NBR13962-2018, garantindo um produto de qualidade e conforto dentro dos padrões exigidos. Os padrões dessa norma baseiam-se em um uso diário de 8 horas, por pessoas de até 130 kg, e com altura entre 1.51m e 1.92m.







# **DIFERENCIAL ASE - MUNDOERGONOMIA**

Nossa empresa não vende apenas produtos. Auxiliamos na viabilização de soluções em conformidade legal. Temos uma equipe multidisciplinar de engenheiros, ergonomistas, médicos, farmacêuticos, fisioterapeutas, técnicos de segurança, engenheiros de segurança, advogados e outros profissionais que dão todo suporte técnico e legal na aquisição do material de acordo com a necessidade do seu estabelecimento e do seu posto de trabalho específico. Somos especialistas na área de adequação sanitárias, ambientais, ocupacionais e, especialmente, ERGONÔMICAS. Além de produtos, fazemos a AET, Análise Ergonômica do Trabalho e todos os treinamentos obrigatórios. Temos os serviços completos E INTEGRADOS de adequações as NRs (NR17, NR1, NR10, NR12, NR32, NR36 e outras), ANVISA - RDCs, e outras normas e exigências técnicas e legais em um trabalho conjunto e integrado. Elaboramos o Laudo, o projeto de adequação, implementamos o projeto e fornecemos as certificações necessárias, TUDO EM CONFORMIDADE LEGAL.