

Jacareí, Março de 2022.

Consultora: Elaine Fernandes / e-mail: [vendas@mundoergonomia.com.br](mailto:vendas@mundoergonomia.com.br)

Telefone: (12) 3954-0070 / 3953 5015

Ref.: BG101

Conheça nossa linha completa Golden Big.



## 1. Cadeira Golden Big Light Giratória – Suporta até 150 kg



foto ilustrativa

**Ref.: BIG.M13B47R52**

*Golden BIG LIGHT Cadeira / Poltrona, foi projetada para suportar até 150 kg. Possui estrutura Giratória reforçada, assento e encosto de espuma de poliuretano revestida em tecido, como vinil, couro ecológico ou revestimentos diferenciados sob consulta.*

**Dimensões Assento:**

Profundidade de 500 mm x Largura de 580 mm x Espessura de 35 mm

**Dimensões ENCOSTO:**

Profundidade 580 mm x Largura de 530 mm x Espessura de 35 mm

**Altura do assento em relação ao solo:** Mínima: 410 mm x Máxima: 540 mm

### Descrição do produto

**Assento e Encosto** em madeira compensada reforçada, com espuma anatômica em poliuretano laminada. Espuma anatômica em poliuretano laminado de 35 mm de espessura densidade 23 kg/m<sup>3</sup> podendo ter uma variação de +/- 5%.

**Revestimentos Padrões:** VINIL (Courvin, Semilicouro) Ou Tecido 100% poliéster extra, acabamento tipo CREPE. Cores para revestimentos conforme Tabela de Cores disponíveis.

**Assento com regulagem** de altura através de coluna giratória a gás, com deslocamento de 130 mm DIN CLASSE IV protegidas por capa telescópica em Polipropileno.

**Encosto** não reclinável, não possui regulagem de Altura.

Base com cinco patas em aço, reforçada com capa de polipropileno texturizada diâmetro 700 mm.

**Rodízios:** Rodas duplas com 50 mm de diâmetro, injetado em Nylon PA6 Pista de Nylon, capacidade de carga 80 kg por rodízio.

**Sem braços.**

**Cores padrões para os componentes:** Preto

## 2. Cadeira Golden Big Light Giratória Caixa + Apoio para os pés – Suporta até 150 kg



Foto ilustrativa

### Ref.: BIG.LIGHT.G.48 CAIXA+ Apoio Para os Pés 16h

A Golden BIG LIGHT CAIXA Cadeira / Poltrona, foi projetada para suportar até 150 kg. Possui estrutura Giratória reforçada, assento e encosto de espuma de poliuretano revestida em tecido, como vinil, couro ecológico ou revestimentos diferenciados sob consulta.

#### Dimensões Assento:

Profundidade de 500 mm x Largura de 580 mm x Espessura de 35 mm

#### Dimensões ENCOSTO:

Profundidade 580 mm x Largura de 530 mm x Espessura de 35 mm

**Altura do assento em relação ao solo:** Mínima: 580 mm x Máxima: 640 mm

### Descrição do produto

**Assento e Encosto** em madeira compensada reforçada, com espuma anatômica em poliuretano laminada. Espuma anatômica em poliuretano laminado de 35 mm de espessura densidade 23 kg/m<sup>3</sup> podendo ter uma variação de +/- 5%.

**Revestimentos Padrões:** VINIL (Courvin, Semilicouro) Ou Tecido 100% poliéster extra, acabamento tipo CREPE. Cores para revestimentos conforme Tabela de Cores disponíveis.

**Assento com regulagem** de altura através de coluna giratória a gás, com deslocamento de 130 mm DIN CLASSE IV protegidas por capa telescópica em Polipropileno.

**Encosto:** Encosto não reclinável por medida de segurança.

**Base:** 05 patas confeccionadas em aço estrutural tubular SAE 1010/1020, com capa de polipropileno nas extremidades, diâmetro de 800 mm.

**Rodízios:** Industriais com 3 polegadas, com Garfo reforçado, acabamento zincado. Rodetes de PVC com 03 polegadas, todos com freios. Capacidade nominal dos rodízios: 80 kg / unidade. **Opcional:** Pés fixos injetados em Borracha Sintética com ajustes milimétricos para pisos com imperfeições. Sem acréscimo de valores.

**Sem braços.**

**Cores padrões para os componentes:** Preto

#### APOIO PARA OS PÉS 16h



Estrutura: Inteiramente de aço SAE 1010/1020, sem molas, travas ou parafusos móveis. Sapatas antiderrapantes na base de Nylon injetadas.

Plataforma: Em aço Revestido com tapete de EVA arroz com 2 mm de espessura, com acabamento e colagem especial embaixo da plataforma, para maior durabilidade. Plataforma fixa a cada altura com ângulo de conforto de 12 graus.

Dimensões Estrutura: Altura: 460 mm / Largura: 310 mm / Profundidade: 470 mm - Dimensões Plataforma: 300 mm x 400 mm --Alturas da Plataforma em relação ao piso: Mínima: 140 mm / Máxima: 410 mm

Peso do produto: 3,5kg / Suportam até: 30 kg - Pintura: Fosfatizado e pintura automotiva, padrão na cor preta.

**Cores:** Sob encomenda: Branca, cinza ou cromado. Aço inoxidável alimentício sob pedido e quantidades.

## 3. Cadeira Golden Big Light Fixa – Suporta até 150 kg



Foto ilustrativa

### Ref.: BIG.FX.K4

A Golden BIG LIGHT Cadeira / Poltrona foi projetada para suportar até 150 kg. Possui estrutura fixa reforçada em aço estrutural, assento e encosto de espuma em poliuretano revestida em tecido como vinil, couro ecológico ou revestimentos diferenciados sob consulta. Indicada para utilização em interlocutor, sala de reunião, sala de espera e recepção.

#### Dimensões Assento:

Profundidade de 500 mm x Largura de 580 mm x Espessura de 35 mm

#### Dimensões ENCOSTO:

Profundidade 580 mm x Largura de 530 mm x Espessura de 35 mm

**Altura do assento em relação ao solo:** Fixa 450 mm

### Descrição do produto

**Assento e Encosto** em madeira compensada reforçada, com espuma anatômica em poliuretano laminada. Espuma anatômica em poliuretano laminado de 35 mm de espessura densidade 23 kg/m<sup>3</sup> podendo ter uma variação de +/- 5%.

**Revestimentos Padrões:** VINIL (Courvin, Semilicouro) Ou Tecido 100% poliéster extra, acabamento tipo CREPE. Cores para revestimentos conforme Tabela de Cores disponíveis.

**Assento** com altura fixa de 450 mm. **Estrutura tubular** 4 pés, com gradil para porta livros.

**Sem braços.** **Cores padrões para os componentes:** Preta

## CUNHA em ESPUMA



Tendo em vista que o encosto não tem regulagem de inclinação, a inclinação de projeto pode oferecer desconforto para algumas atividades. Com este intento, como somos uma empresa de projetos e consultoria em ergonomia, oferecemos, como acessório, um encosto em espuma revestida no mesmo tecido, para ser fixado ao encosto da cadeira, tipo cunha, com ângulo aproximado de 5° a fim de que o usuário, se desejar e pelo tempo que desejar, possa ter o encosto em uma posição praticamente vertical, de maneira a aproximá-lo ao posto de trabalho.  
**Valor função do tamanho, revestimento e quantidade.**

## ENTREGA, PAGAMENTO, FRETE E VALIDADE

**Prazo de entrega:** 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 :**



**CNPJ:**  
08.924.309/0001-80  
**MUNDO ERGONOMIA**



**Banco do Brasil**  
Ag: 0722-6  
CC: 27085-7

**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 150 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.

Curta o canal do youtube sobre ergonomia e produtos-[https://www.youtube.com/channel/UCrc5\\_Uis17OZHnQky43slhg](https://www.youtube.com/channel/UCrc5_Uis17OZHnQky43slhg)

Diferencial da fabricação – <https://www.youtube.com/watch?v=h26WXIW2GtY&list=PL5flb2NvZ7GiHk1wO9J6b1HzNSwJFG2XK&index=1>

Veja o vídeo deste produto no link abaixo <https://youtu.be/RD33tMGKLZ4> / <https://youtu.be/2KKA60QaiSc>

Conheça detalhes dos mecanismos LP 01 e Stratto no link abaixo:<https://mundoergonomia.com.br/wp-content/uploads/2019/05/MECANISMOS-MAIS-USADOS-1.pdf>