

Jacareí, Agosto de 2021.

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

Whatsapp: (12) 98806-0070 // 3954-0070

Ref.: RPL500/21

## Cadeira Funcional modelo - GOLDEN PLAT® Especial para Mamografia e Biópsia Mamária



PROJETO BRASGOLDEN - SAÚDE  
Primeira cadeira Brasileira em conformidade sanitária e funcional para  
utilização em biópsias mamária

**FUJIFILM**  
Value from Innovation

**BraS Golden**  
www.mundoergonomia.com.br



**Tomovale**  
CENTRO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

A BraSsGolden - MUNDOERGONOMIA projetou e lançou a primeira cadeira brasileira especial para realização de Mamografia e Biópsia Mamária.

A Cadeira Funcional modelo - Golden PLAT® foi projetada para atender a demanda do mercado Brasileiro no tocante a realização dos exames de Mamografia e, especialmente, Biópsia Mamária a custos da realidade brasileira substituindo os modelos eletrônicos importados.

Indicação: Atividades que requerem regulagem do assento da paciente com

sua altura acionada por uma pessoa outra que o usuário, no caso o operador. Ideal para procedimentos médicos hospitalares e exames quando é necessário posicionar o paciente diante de uma máquina de exames.

### Projeto:

A demanda desse projeto foi sinalizada inicialmente pela Fujifilm. Posteriormente outros fabricantes como a Siemens demonstraram interesses em parcerias.

O projeto foi realizado pela BraNGoldeN coordenado pelo Engenheiro Mecânico e de Segurança do Trabalho, Professor em Ergonomia Osny Telles Orselli, sob orientação inicial da Fuji com a especialista em mamografia digital Livia Magnani trazendo as necessidades operacionais, sendo realizado ainda em conformidade com as exigências sanitárias legais sob a orientação da farmacêutica Dra. Célia Wada. Os testes operacionais e funcionais foram realizados na TOMOVALE uma das grandes referências em atendimento em saúde na área de Radiologia e Diagnóstico por Imagem do Vale do Paraíba sendo também a pioneira na região na formação e qualificação de profissionais da área, através do Programa de Aperfeiçoamento em RDI credenciado pelo CBR (Colégio Brasileiro de Radiologia) deste 2000 e, agora, pioneira na utilização da Golden PLAT®. Os testes estiveram sob o controle do especialista Dr. Suélio Marinho de Queiroz. A cadeira após testes, ajustes, revisões também foi aprovada pela Siemens Medical que especifica e recomenda a Golden PLAT.

### PROJETO Golden PLAT®.

Veja fotos, aplicação, outros detalhes em:  
[https://mundoergonomia.com.br/utilizacoes\\_especiais/cadeira-golden-plat/](https://mundoergonomia.com.br/utilizacoes_especiais/cadeira-golden-plat/)  
Exclusivo "Certificado de Qualidade Funcional" fornecido na entrega do produto. Descontos especiais em função da quantidade e condições de pagamento.  
Favor atentar-se as especificações do mamógrafo para que a cadeira esteja adequada para utilização.

### Coordenadores setoriais:



ENGENHARIA  
Osny Telles Orselli



OPERACIONAL  
Livia Magnani



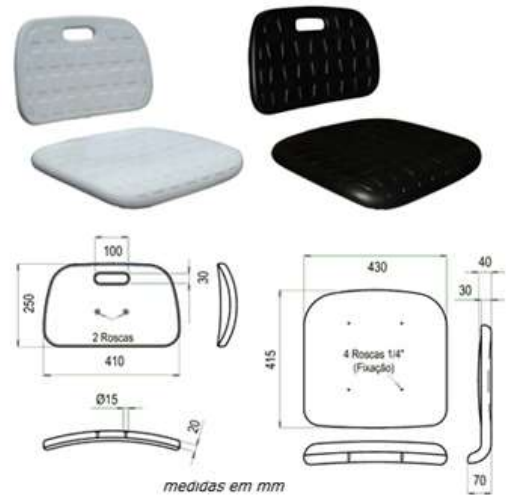
SANITÁRIA  
Célia Wada



MEDICA  
Suélio Marinho de Queiroz



# CADEIRA GOLDEN PLAT



Opção 1: Assento/encosto pretos e “L” pretos, apoio pés tubular regulável aço carbono preto.

Opção 2: assento/encosto preto e “L” pintado de cinza, apoio de pés tubular aço carbono pintado cinza.

Opção 3: assento/encosto brancos e “L” cinza, apoio de pés tubular aço carbono cinza

Opção 4 : assento/encosto brancos e “L” cinza, apoio de pés tubular em aço inox AISI 304 acabamento lixado.

## Especificações Técnicas

**Assento e encosto** injetados em poliuretano integral skin - PU - na cor preta ou branca em conformidade com as exigências sanitárias – ANVISA - (com emissão do certificado de conformidade sanitária) giratório giro livre.

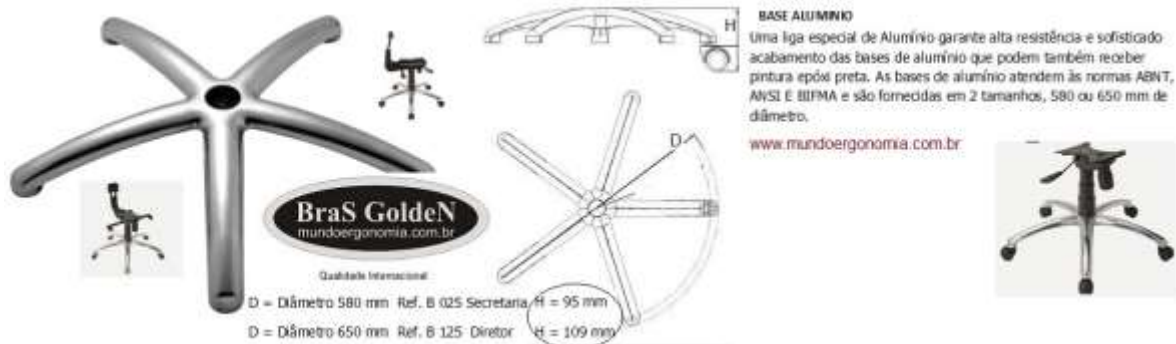


**Acionamento da altura do assento** por alavanca acionada com os pés em movimentos suaves hidráulico pelo operador externo.

Apoio da lombar em ângulo reto para posicionamento do paciente, com regulagem da profundidade e altura através de duas canoplas em polipropileno através de mecanismo em aço carbono modelo “L” duas rosetas de ajuste em polipropileno. Acabamento sanfonado em polipripileno,

**Apoio para os pés tubular** em alo carbono pintado com regulagem de altura através de canoplas, em ângulo maior do que 90° estudado para conforto e estabilidade dos membros inferiores do usuário paciente  
Coluna em aço cromado.

Base da cadeira em cinco patas em alumínio injetado polido, Diretor Diâmetro 650mm



**Rodízios** especiais de três polegadas (75 mm) para fácil movimentação, especiais sobre mancal de rolamentos com mecanismo de travamento das rodas em cada rodízio, acionado pelos pés, em aço estrutural zincado, rodetes de Nylon brancos leitosos e alavanca para os pés em Nylon pretos.



**Os rodízios** assim projetados promovem uma fácil movimentação da cadeira para ajuste da posição da paciente sentada, sem prejudicar a coluna vertebral do operador que sofre riscos de lesões da coluna vertebral incluindo componentes tangenciais à coluna do operador. Com um simples toque pelos pés, os rodízios se travam e se destravam. O operador facilmente posiciona a paciente no devido local.

**Capacidade de peso:** até 150 kg.

Todos os itens pintados ( flange, “L” e apoio para os pés ) pintados com tinta epóxi mínimo 9i0 microns por processo eletrostático após decapagem e fosfatização.

Opções de acabamento:

Assentos e encostos injetados em poliuretano na cor branca ou preta.

“L” duas rosetas na cor preta ou cinza

Apoio de pés tubular ajustável na cor cinza ou opção 100 % aço inox AISI 304 lixado.

## 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.**

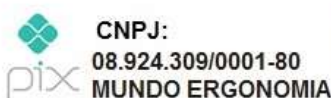
**Outras opções sob consulta e negociação.**

**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 :**



**Cartão:**



**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 110 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.