

Jacareí, novembro de 2023.

Consultora: Elaine Fernandes // E-mail: vendas@mundoergonomia.com.br

WhatsApp // Telefone: (12) 3954-0070 - 📞 (12) 9 9723 0945

Ref.: BG 2001/23

**Solicitação: Cadeiras Ergonômicas - Linha Golden CLEAN –  
 Estrutura 100% em AÇO INOX AISI 304 - Giratória e Regulável**

Conheça mais detalhes: <https://mundoergonomia.com.br/categoria-produto/caadeiras-ergonomicas/caadeira-de-inox-aisi-304/>  
**VÍDEOS** – Explicação das cadeiras e bancos de INOX AISI 304 - <https://www.youtube.com/watch?v=MOMEGOrLfd8>

De acordo com a rigorosidade do processo, a classificação ISO, as normas FS209E e ANVISA, e outras legislações específicas dos postos e procedimentos, os tipos de componentes devem ser avaliados.

**Peso Suportado (Kg):** 110 kg, considerando turno de 8 horas diárias.

NCM: 94017100

NORMAS: ABNT-NBR-13962 / NR 17 / NR 36



**Opções de Assento E Encosto**



**1: Cadeira Golden Clean Inox - Assento e Encosto 100% Inox AISI 304**



Foto Ilustrativa	Descrição Técnica	Foto Ilustrativa
	Assento e Encosto: 100% em Aço INOX AISI 304 Dimensões do Encosto: Largura 410 mm x Profundidade: 250 mm Dimensões do Assento: Largura 430 mm x Profundidade: 415 mm Mecanismo: “L” com dois manípulos para regulagem de altura do assento, regulagem de altura e profundidade do encosto. Coluna Giratória, Base 05 Patas. Pés Padrões: Sapatas Fixas em Inox Opcionais sem acréscimo de valor: Sapatas Fixas em borracha sintética ou rodízios em Poliuretano (PU). Acabamento fosco. NCM: 94017100	
Referência	Coluna Mecânica: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX1P1D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro - Coluna P1: Mínima: 420 mm x Máxima: 570 mm	R\$ 4.840,00
HOX1P2D20A11	2. Para atender bancadas de até 900 mm com aro - Coluna P2: Mínima: 580 mm x Máxima: 730 mm	R\$ 5.460,00
HOX1P3D20A11	3. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro - Coluna P3: Mínima: 740 mm x Máxima: 890mm:	R\$ 5.460,00
Referência	Coluna a Gás: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX1P09D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro - Coluna P09: Mínima: 380 mm x Máxima: 510 mm	R\$ 4.968,00
HOX1P15D20A11	2. Para atender bancadas de até 800 mm com aro - Coluna P15: Mínima 490 mm x máxima 620 mm	R\$ 5.590,00
HOX1P21D20A11	3. Para atender bancadas de até 900 mm com aro - Coluna P21: Mínima 580 mm x máxima 710 mm	R\$ 5.590,00
HOX1P26D20A11	4. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro - Coluna P26: Mínima 580 mm x máxima 840 mm	R\$ 5.710,00

## 2: Cadeira Golden Clean Inox - Assento e Encosto 100% Inox AISI 304 Revestido em PEAD



Foto Ilustrativa	Descrição Técnica	Foto Ilustrativa
	<p>Assento e Encosto: em INOX AISI 304 revestido em PEAD com 2 mm A camada de PEAD assegura conforto térmico para assegurar a conformidade com a NR36 e BPF.</p> <p>Dimensões do Encosto: Largura 410 mm x Profundidade: 250 mm Dimensões do Assento: Largura 430 mm x Profundidade: 415 mm Mecanismo: “L” com dois manípulos para regulagem de altura do assento, regulagem de altura e profundidade do encosto. Coluna Giratória, Base 05 Patas. Pés Padrões: Sapatas Fixas em Inox Opcionais sem acréscimo de valor: Sapatas Fixas em borracha sintética ou rodízios em Poliuretano (PU). Acabamento fosco. NCM: 94017100</p>	
Referência	Coluna Mecânica: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX2P1D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P1: Mínima: 420 mm x Máxima: 570 mm	R\$ 5.130,00
HOX2P2D20A11	2. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P2: Mínima 580 mm x máxima 730 mm	R\$ 5.750,00
HOX2P3D20A11	3. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P3: Mínima 740 mm x máxima 890 mm	R\$ 5.750,00

Referência	Coluna a Gás: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX2P09D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P09: Mínima 380 mm x máxima 510 mm	R\$ 5.260,00
HOX2P15D20A11	2. Para atender bancadas de até 800 mm com aro Coluna P15 Mínima 490 mm x máxima 620 mm	R\$ 5.878,00
HOX2P21D20A11	3. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P21 Mínima 580 mm x máxima 710 mm	R\$ 5.878,00
HOX2P26D20A11	4. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P26: Mínima: 580 mm x Máxima: 840 mm	R\$ 5.998,00



## 3: Cadeira Golden Clean Inox - Assento e Encosto 100% em PEAD Maciço

Foto Ilustrativa	Descrição Técnica	Foto Ilustrativa
	<p>Assento e encosto: 100% em PEAD maciço, inteiriço espessura 15 mm / 20 mm. Este PEAD assegura conforto térmico para atender a conformidade com a NR36 e BPF.</p> <p>Dimensões do Encosto: Largura 410 mm x Profundidade: 250 mm Dimensões do Assento: Largura 430 mm x Profundidade: 415 mm Mecanismo: “L” com dois manípulos para regulagem de altura do assento, regulagem de altura e profundidade do encosto. Coluna Giratória, Base 05 Patas. Pés Padrões: Sapatas Fixas em Inox Opcionais sem acréscimo de valor: Sapatas Fixas em borracha sintética ou rodízios em Poliuretano (PU). Acabamento fosco. NCM: 94017100</p>	
Referência	Coluna Mecânica: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX3P1D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P1: Mínima: 420 mm x Máxima: 570 mm	R\$ 5.400,00
HOX3P2D20A11	2. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P2: Mínima 580 mm x máxima 730 mm	R\$ 6.020,00
HOX3P3D20A11	3. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P3: Mínima 740 mm x máxima 890 mm	R\$ 6.020,00
Referência	Coluna a Gás: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX3P09D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P09 Mínima 380 mm x máxima 510 mm	R\$ 5.530,00
HOX3P15D20A11	2. Para atender bancadas de até 800 mm com aro Coluna P15 Mínima 490 mm x máxima 620 mm	R\$ 6.150,00
HOX3P21D20A11	3. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P21 Mínima 580 mm x máxima 710 mm	R\$ 6.150,00
HOX3P26D20A11	4. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P26 Mínima 580 mm x máxima 840 mm	R\$ 6.270,00



#### 4: Cadeira Golden Clean Inox - Assento e Encosto Injetado em Poliuretano na Cor Preta

Foto Ilustrativa	Descrição Técnica	Foto Ilustrativa
	<p>Assento e Encosto: Injetados em poliuretano integral skin em alma de madeira compensada naval. Acabamento das superfícies com almofadas massageadoras. Bordas arredondadas. Todo o conjunto é totalmente higienizável por vapor, hipoclorito de sódio, álcool isopropílico, detergentes e outros saneantes. Cor Preta.</p> <p>Dimensões do Encosto: Largura 410 mm x Profundidade: 250 mm                      Dimensões do Assento: Largura 430 mm x Profundidade: 415 mm                      Mecanismo: "L" com dois manípulos para regulagem de altura do assento, regulagem de altura e profundidade do encosto. Coluna Giratória, Base 05 Patas.                      Pés Padrões: Sapatas Fixas em Inox                      Opcionais sem acréscimo de valor: Sapatas Fixas em borracha sintética ou rodízios em Poliuretano (PU).                      Acabamento fosco. NCM: 94017100</p>	
Referência	Coluna Mecânica: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX4P1D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P1: Mínima: 420 mm x Máxima: 570 mm	R\$ 4.585,00
HOX4P2D20A11	2. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P2: Mínima: 580 mm x Máxima: 730 mm	R\$ 5.200,00
HOX4P3D20A11	3. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P3: Mínima: 740 mm x Máxima: 890mm	R\$ 5.200,00
Referência	Coluna a Gás: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX4P09D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro- Coluna P09: Mínima: 380 mm x Máxima: 510 mm	R\$ 4.700,00
HOX4P15D20A11	2. Para atender bancadas de até 800 mm com aro Coluna P15: Mínima 490 mm x máxima 620 mm	R\$ 5.330,00
HOX4P21D20A11	3. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P21: Mínima 580 mm x máxima 710 mm	R\$ 5.330,00
HOX4P26D20A11	4. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P26: Mínima 580 mm x máxima 840 mm	R\$ 5.450,00



#### 5: Cadeira Golden Clean Inox - Assento e Encosto Injetado em Poliuretano na Cor Branca

Foto Ilustrativa	Descrição Técnica	Foto Ilustrativa
	<p>Assento e Encosto: Injetados em poliuretano integral skin em alma de madeira compensada naval. Acabamento das superfícies com almofadas massageadoras. Bordas arredondadas. Todo o conjunto é totalmente higienizável por vapor, hipoclorito de sódio, álcool isopropílico, detergentes e outros saneantes. Cor Branca.</p> <p>Dimensões do Encosto: Largura 410 mm x Profundidade: 250 mm                      Dimensões do Assento: Largura 430 mm x Profundidade: 415 mm                      Mecanismo: "L" com dois manípulos para regulagem de altura do assento, regulagem de altura e profundidade do encosto. Coluna Giratória, Base 05 Patas.                      Pés Padrões: Sapatas Fixas em Inox                      Opcionais sem acréscimo de valor: Sapatas Fixas em borracha sintética ou rodízios em Poliuretano (PU).                      Acabamento fosco. NCM: 94017100</p>	
Referência	Coluna Mecânica: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX5P1D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P1: Mínima: 420 mm x Máxima: 570 mm	R\$ 4.985,00
HOX5P2D20A11	2. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P2: Mínima: 580 mm x Máxima: 730 mm	R\$ 5.600,00
HOX5P3D20A11	3. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P3: Mínima: 740 mm x Máxima: 890mm:	R\$ 5.600,00
Referência	Coluna a Gás: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX5P09D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P09: Mínima: 380 mm x Máxima: 510 mm	R\$ 5.100,00
HOX5P15D20A11	2. Para atender bancadas de até 800 mm com aro Coluna P15: Mínima 490 mm x máxima 620 mm	R\$ 5.730,00
HOX5P21D20A11	3. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P21: Mínima 580 mm x máxima 710 mm	R\$ 5.730,00
HOX5P26D20A11	4. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P26: Mínima 580 mm x máxima 840 mm	R\$ 5.850,00

**6: Cadeira Golden Clean Inox - Assento e Encosto Estofado em Vinil.**

Foto Ilustrativa	Descrição Técnica	Foto Ilustrativa
	<p>Assento e encosto: fabricados com espuma de poliuretano injetada, de alta resiliência com densidade mínima 45 Kg/m³. Estrutura Interna: Em madeira compensada naval certificada, com bordas arredondadas. Revestimento 100 % sobre e sob o assento e sobre e atrás do encosto em Vinil Corrugado extra 0,8 mm. Fixação do revestimento sobre a espuma por grampos de aço acabamento por perfil de PVC flexível.                      Padrão Cor Preta. Cores opcionais sob consulta.                      Dimensões Assento: Largura: 460 mm x Profundidade: 425 mm x Esp.: 45 mm                      Dimensões Encosto: Largura: 410 mm x Profundidade: 360 mm x Esp.: 40 mm                      Mecanismo: “L” com dois manípulos para regulagem de altura do assento, regulagem de altura e profundidade do encosto. Coluna Giratória, Base 05 Patas.                      Pés Padrões: Sapatas Fixas em Inox                      Opcionais sem acréscimo de valor: Sapatas Fixas em borracha sintética ou rodízios em Poliuretano (PU).                      Acabamento fosco. NCM: 94017100</p>	 <p><i>Conheça nosso modelo com Estrutura Interna 100% aço Inox</i></p>
Referência	Coluna Mecânica: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX6P1D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P1: Mínima: 420 mm x Máxima: 570 mm	R\$ 4.340,00
HOX6P2D20A11	2. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P2: Mínima: 580 mm x Máxima: 730 mm	R\$ 4.955,00
HOX6P3D20A11	3. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P3: Mínima: 740 mm x Máxima: 890mm:	R\$ 4.955,00
Referência	Coluna a Gás: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX6P09D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P09: Mínima: 380 mm x Máxima: 510 mm	R\$ 4.465,00
HOX6P15D20A11	2. Para atender bancadas de até 800 mm com aro Coluna P15: Mínima 490 mm x máxima 620 mm	R\$ 5.080,00
HOX6P21D20A11	3. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P21: Mínima 580 mm x máxima 710 mm	R\$ 5.080,00
HOX6P26D20A11	4. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P26: Mínima 580 mm x máxima 840 mm	R\$ 5.200,00

**7: Cadeira Golden Clean Inox - Assento e Encosto Injetado em Polipropileno**

Foto Ilustrativa	Descrição Técnica	Foto Ilustrativa
	<p>Assento e encosto injetados em plástico de engenharia, polipropileno, modelo LAB. Cor branca.                      Dimensões do Encosto: Largura 465 mm x Profundidade: 320 mm                      Dimensões do Assento: Largura 470 mm x Profundidade: 400 mm                      Mecanismo: “L” com dois manípulos para regulagem de altura do assento, regulagem de altura e profundidade do encosto. Coluna Giratória, Base 05 Patas.                      Pés Padrões: Sapatas Fixas em Inox                      Opcionais sem acréscimo de valor: Sapatas Fixas em borracha sintética ou rodízios em Poliuretano (PU).                      Acabamento fosco. NCM: 94017100</p>	
Referência	Coluna Mecânica: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX7P1D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P1: Mínima: 420 mm x Máxima: 570 mm	R\$ 4.600,00
HOX7P2D20A11	2. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P2: Mínima: 580 mm x Máxima: 730 mm	R\$ 5.200,00
HOX7P3D20A11	3. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P3: Mínima: 740 mm x Máxima: 890mm:	R\$ 5.200,00
Referência	Coluna a Gás: Alturas do assento em relação ao solo:	Valor Unitário
HOX7P09D20	1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro Coluna P09: Mínima: 380 mm x Máxima: 510 mm	R\$ 4.720,00
HOX7P15D20A11	2. Para atender bancadas de até 800 mm com aro Coluna P15: Mínima 490 mm x máxima 620 mm	R\$ 5.345,00
HOX7P21D20A11	3. Para atender bancadas de até 900 mm com aro Coluna P21: Mínima 580 mm x máxima 710 mm	R\$ 5.345,00
HOX7P26D20A11	4. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro Coluna P26: Mínima 580 mm x máxima 840 mm	R\$ 5.465,00

## Especificações Técnicas



### ASSENTO E ENCOSTO

Assento e encosto: chapa de 1.2 mm espessura e; “L” que fixa o encosto barra chata 2” x ¼ “ – Flange estampada chapa e =2 mm – coluna tubo 2” x 1,5 de parede – Eixo assento barra maciça 1 “ – Base 5 patas tubular tubo 1 “x 1,5 mm de parede

### REGULAGEM PARA O ENCOSTO

**Regulagem para o Encosto, através de Mecanismo “L” com duas rosetas.** Sistema contínuo acionado por manípulos de INOX em “L” com dois manípulos para regulagem de altura e da profundidade do encosto, om sistema de basculamento do a fim de assegurar 100 % de ergonomia. Confeccionados 100% em aço INOX AISI 304.

#### Variações de regulagens para Encosto:

Varição da Altura do encosto: 310 mm à 410 mm  
Varição da Profundidade do encosto: 15 mm à 55 mm.  
*Encosto é fixado ao mecanismo de maneira permitir rotação, permitindo bascular, para conforto e durabilidade. Objetivo é assegurar o contato do encosto na região lombar do usuário a fim de garanti a ergonomia e atender à NR 17.*

### COLUNAS

Regulagem a gás  
Regulagem Mecânica

### ARO

**Aro regulável para apoio dos Pés** em aço tubular 100% INOX AISI 304.

Possui sistema de regulagem vertical por acionamento mecânico e travamento através de manípulo em inox, com sistema de bucha especial a fim de evitar contato metal com metal.

Diâmetro externo 478 mm.

### BASE / ESTRELA 5 PATAS

Base ou Estrela 05 patas tubular tubo 1”x1,5 mm de parede, sem cantos vivos, soldada, em aço Inox AISI 304, com diâmetro de 620 mm formato curvado.

Coluna soldada à base. Opções variados de pés e ou rodízios.

Opção base extra para serviços mais pesada, sob consulta.

### PÉS FIXOS

Padrões:

**1.Fabricado 100% em INOX AISI 304 com regulagem de nível do piso.**

Diâmetro 3,8”

Capacidade nominal de cada pé: 40 kg

### Opcionais sem acréscimo de valor:

#### 2.Pés Fixos injetados em borracha sintética.

Diâmetro 3,8”

Capacidade nominal de cada pé: 40 kg



#### 3.Rodízios em Nylon

Rodízios de NYLON com rodas duplas de 50 mm de diâmetro revestidos em poliuretano PU (indicados para pisos frios, como porcelanato, laminado e pisos delicados), sem freios. Espiga ou pino em aço carbono zincado



1.

### COLUNA MECÂNICA



Coluna Mecânica giratória em 360 graus, regulagem de altura contínua com travamento exclusivo, projeto mecânico por rasgo de chaveta usinado, acionado por manípulo, patenteado.

Flange estampada chapa e = 2 mm – coluna tubo 2” x 1,5 de parede – Eixo assento barra maciça 1 “ – Base 5 patas tubular tubo 1 “x 1,5 mm de parede.

Três opções colunas com alturas e cursos conforme abaixo:

#### Coluna P1: Variação:

Altura do Assento em relação ao solo: Mínima: 420 mm x Máxima: 570 mm

Altura do encosto em relação ao solo: Mínima: 810 mm x Máxima: 960 mm

#### Coluna P2: Variação:

Altura do Assento em relação ao solo Mínima: 580 mm x Máxima:730 mm

Altura do encosto em relação ao solo: Mínima 960 mm x máxima 1110 mm

#### Coluna P3: Variação:

Altura do Assento em relação ao solo Mínima: 740 mm x Máxima:890 mm

Altura do encosto em relação ao solo: Mínima: 1110 mm x Máxima: 1260 mm



Flange estampada chapa e =2 mm – coluna tubo 2” x 1,5 de parede – Eixo assento barra maciça 1 “– Base 5 patas tubular tubo 1 “x 1,5 mm de parede

Sistema contínuo de regulagem acionado por alavanca de INOX com colunas giratórias a gás. Colunas giratórias totalmente fabricadas em aço inoxidável AISI 304 de vários comprimentos e cursos para atender à ergonomia do posto de trabalho.

As colunas comportam pistão a gás, os quais, quando acionados, proporcionam a subida ou descida, através de um leve toque em uma alavanca ergonomicamente instalada sob o assento, tudo em aço inox AISI 304. Os pistões a gás ou sob pressão se encontram no interior da coluna, totalmente e hermeticamente fechadas, cujo acoplamento inferior e superior são instaladas em selos de polietileno ou nylon na cor branca, a fim de assegurar sua condição de proteção à oxidação. Além das colunas serem oferecidas em várias alturas, há também cursos diferentes, a fim de, sempre, assegurar à adequação da ou das alturas dos assentos ao projeto ergonômico do ou dos respectivos postos de trabalho, seja em função das AETs sobre a atividade exercida,

seja por usuários diferentes com medidas antropométricas diferentes.

As colunas são soldadas às respectivas bases, sempre com 5 patas, com pés fixos também de aço inoxidável AISI 304 ou modelos diferentes de pés ou rodízios.

A Alavanca de acionamento é construída também em aço inoxidável AISI 304. O Conjunto proporciona um produto adequado para as áreas limpas.

Acabamento da coluna em aço inox: Lixado padrão fosco, ou opcional polido.

*OBS: As hastes do pistão são em aço ligado cementado polido e bi cromatizado e hermético para garantir proteção contra oxidação.*

**Coluna a gás giratória em 360 graus, regulagem a gás, com 4 opções de alturas e cursos.**

1. Para atender bancadas de até 700 mm sem aro-Coluna P09: Mínima: 380 mm x Máxima: 510 mm

2. Para atender bancadas de até 800 mm com aro-Coluna P15: Mínima: 490 mm x Máxima: 620 mm

3. Para atender bancadas de até 900 mm com aro-Coluna P21: Mínima: 580 mm x Máxima: 710 mm

4. Para atender bancadas de até 1100 mm com aro -Coluna P26: Mínima: 580 mm x Máxima: 840 mm-

### Opcionais com acréscimos de valores.

#### 1. Rodízios em aço Inox 304 Três polegadas



Garfo fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas e. Eixo da roda parafusado. 100 % inox AISI 304. Rodetes em 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. 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. A velocidade de trabalho indicada é até 4 km. Capacidade de cada rodízio: 170 kg Rodetes maciços em aço inox AISI 304 opcionais.

**1- Rodízios em aço INOX 304 com rodas em PVC sem freios R\$ 1.165,00**

**2 - Rodízios em aço INOX 304 com rodas em PVC com freios R\$ 1.320,00**

**3-Rodízios em aço INOX 304 com rodas em INOX sobre mancal de rolamento e rodetes em inox: Valores sob consulta e estoque.**

#### 2. Rodízios Industriais de 2” com freios Rodas em Gel

**Ref.: 53 Acréscimo de R\$ 200,00 para o Kit com 05 Rodízios**



Garfo fabricado em chapa estampada de aço carbono com cabeçote com uma pista de esferas. Acabamento zincado. Eixo da roda rebitado, furo passante, dureza da roda: 90 Shore a temperatura de trabalho: -10oc a +50oc, Diâmetro da roda 2”. Altura total do Rodízio 65 cm, RODA COLORGEL – Composto Termoplástico com PVC transparente. Não deforma sob carga estática, apresenta boa resistência química e a impactos moderados. Capacidade de carga unitária: 40 kg

#### 3. Acabamento da superfície do aço inox.

**Acréscimo por Cadeira R\$ Sob Consulta**



lixado fosco      Acabamento ou      polido

**Acabamento Padrão para todos os componentes em aço inox:**

Lixado fosco totalmente livre de cantos ou pontos vivos para atender todas as Normas.

**Acabamento Opcional com acréscimo de valor:**

Acabamento polido, por processo manual.

#### 4.APOIO PARA OS PÉS NEW EM AÇO INOX AISI 304 COM AJUSTE DE 16 ALTURAS



NCM: 94031000 / NR 17

Estrutura: Inteiramente de Aço inox AISI 304.  
 Plataforma: Aço inox AISI 304.  
 Trava para a regulagem da altura da plataforma através de um manípulo, com alturas variáveis entre a mínima e a máxima de maneira contínua. Travamento por atrito.  
 Plataforma em ângulo zero em relação ao solo. Isto é, plataforma horizontal. Com bordas estampadas para aumentar a resistência.  
 Perfeitamente possível se fazer a plataforma em ângulo. Sugestão: ângulo conforto 5 graus.  
 Dimensões Estrutura: Altura: 420 mm / Largura: 310 mm / Profundidade: 400 mm.  
 Dimensões Plataforma: 350 x 270 mm  
 Alturas da Plataforma em relação ao piso: Mínima: 85 mm / Máxima: 400 mm.  
 Peso do produto: 4,2 kg / Suportam até: 30 kg.

Indicado para Cadeiras  
Caixa alta

Referência  
.07030

Valor unitário  
R\$ 1.103,06

#### 5.APOIO PARA OS PÉS ELANIUS

Acréscimo de R\$ 530,00 considerando o Apoio para os Pés com aro



Fotos ilustrativas

Estrutura: fabricada em alumínio para ser fixado ao aro em aço inox AISI 304.  
 Plataforma: alumínio chapa xadrez. Largura padrão: 33 cm x Profundidade: 40 cm. Projeto com outras dimensões ou ranhuras customizável sob consulta.  
 Fixação engenhosa, facilmente colocável e retirado do aro. Basta uma chave de fenda.

#### 6. Braços Fixos Formato "T" 100 % aço inox AISI 304

Acréscimo de R\$ 1.100,00



Estrutura em aço inox AISI 304 fabricado em barra chata com largura de 2" e espessura de 1/4 dobrada em "L", fixado a flange sob o assento por parafusos.  
 Apoio para os Braços em aço inox AISI 304 fabricado em barra chata com largura de 2" e espessura de 1/8, soldado a estrutura em "L".  
 Dimensões: Largura: 250 mm x Profundidade: 80 mm  
 Altura em relação ao assento: 220 mm  
 Possibilidade de customização sob consulta.

### Condições Orçamentárias

**Prazo de entrega:** 30 dias após confirmação do pedido de compra.

**Condições para faturamento e pagamento:**

- 1) 05% de desconto pagamento 100% antecipado com o pedido de compra.
- 2) Pagamento via cartão de crédito parcelado em 2 x sem juros.
- 3) 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.

**Obs.:** Todas as nossas Cadeiras e Bancos são enviados montados e embalados, as entregas são realizadas no térreo ou portaria, através de transporte fracionado. Para entregas específicas e agendamentos por gentileza nos comunicar antes do fechamento do pedido de compra.

**Validade desta proposta:** 10 dias.



**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.

Aceitamos a seguintes formas de pagamentos:

Depósito em conta:



Cartão:



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.

## Cadeiras de AÇO INOX AISI 304 (certificado)

A Linha Golden Clean é indicada para salas limpas, áreas críticas, semicríticas, úmidas, altas lavagens e áreas classificadas (como ambientes explosivos).

Utilizada para indústrias alimentícias e eletrônicas, laboratórios e indústria farmacêutica, hospitais e todos os postos de trabalhos que exijam controle de particulados cumprindo os requisitos da norma ISO 14644 Cleanrooms and Associated Controlled Environments.

Atende às empresas alimentícias em conformidade com as BPF - Resolução - RDC 216 /04 – RDC nº 275/02 - Regulamento Técnico de Boas Práticas para Serviços de Alimentação, em conformidade com as orientações gerais para elaboração do Programa de BFP que fazem parte do Código Internacional de Práticas recomendadas pelo CODEX ALIMENTARIUS, regulamento estabelecido pela Organização Mundial da Saúde/OMS e reconhecido pela Organização Mundial do Comércio/OMC.

Atende às exigências ergonômicas da NR 17 nos quesitos do segmento. Modelos especiais para atender à NR 36 no quesito ocupacional e sanitário.



A linha Golden Clean, apresenta vários modelos de assentos e encostos a fim de atender às necessidades de cada cliente para cada ambiente: totalmente INOX; INOX com revestimento de PEAD (polietileno de alta densidade aprovado pela ANVISA), totalmente em PEAD, injetadas em poliuretano acabamento integral skin, em espuma de poliuretano injetada revestida de vinil ou ainda em plástico de engenharia modelo LAB.

Com apoio para pés reguláveis.

A linha Golden Clean, além das Cadeiras também apresenta vários modelos de bancos Semi Sentado, banco tipo Mocho, Apoio para os Pés, mesas, bancadas, entre outros modelos especiais.

