



[www.innal.com.br](http://www.innal.com.br)

**Endereço:**

**R. Thiago Dias Lúcio, 603 - Parque Industrial, Araranguá - SC, 88902-130**

**Telefone:**

**(48) 3524-6228 / (48) 3524-6599**

**[contato@innal.com.br](mailto:contato@innal.com.br) - [www.innal.com.br](http://www.innal.com.br)**

**CATÁLOGO 2024**





## CHECK OUT LEVE

Líder no mercado há mais de 20 anos.



Atende a NR17 do MTE que regulariza o trabalho dos operadores de check out.  
Incluso Kit automação  
Opção com furo para balança  
1,30m formato em "L"  
1,50m 1,80m e 2,00m formato em "U"



**BCL 15**  
Posição: Lado Esquerdo  
Cor: Preto Perfil Cinza



**BCL 18**  
Posição: Lado Direito  
Cor: Branco Perfil Cinza



**BCL 18**  
Posição: Lado Direito  
Cor: Preto Perfil Cinza



**BCL 13**  
Posição: Lado Direito  
Cor: Branco Perfil Cinza

### CARACTERÍSTICAS

Tampo: Inox AISI 430 0,50mm (Reto)  
Estrutura: Metálica em chapa 0,60mm e 0,45mm  
Pintura: Epóxi pó  
Gaveta: Manual sem pino impulsão, com porta cédulas  
Pés: Reguláveis para nivelamento com o piso  
Para Choque: À prova de impacto na cor cinza  
Tamanhos: Comprimento (1,30m, 1,50m, 1,80m, 2,00m)  
Altura: 0,90m



## CHECK OUT MASTER

Líder no mercado há mais de 20 anos.



Atende a NR17 do MTE que regulariza o trabalho dos operadores de check out.  
Incluso Kit automação  
Opção com furo para balança  
1,30m formato em "L"  
1,50 1,80m e 2,00m formato em "U"



**BCM15**  
Posição: Lado Direito  
Cor: Branco / Azul



**BCM13**  
Posição: Lado Direito  
Cor: Preto / Vermelho



**BCM15**  
Posição: Lado Esquerdo  
Cor: Branco / Azul

### CARACTERÍSTICAS

Tampo: Inox AISI 430 1,00mm (Reto)  
Estrutura: Metálica em chapa 0,75mm e 0,60mm  
Pintura: Epóxi pó  
Gaveta: Automatizada com porta cédulas  
Pés: Reguláveis para nivelamento com o piso  
Para Choque: À prova de impacto na cor cinza  
Tamanhos: Comprimento (1,30m, 1,50m, 1,80m, 2,00m)  
Altura: 0,90m

### Cores







## CHECK OUT LUXO

Líder no mercado há mais de 20 anos.



BCX 13

Posição: Lado Esquerdo

### CARACTERÍSTICAS

Quadros da estrutura superior confeccionados com perfis dobrados e soldados, em aço carbono espessura 09mm.

Tampo em aço inox escovado AISI 430 – 1,00mm de espessura fixado sobre chapa de MDF 15mm de espessura.

Conjunto para-choque resistente a impacto em PVC, ponteiros de entrada e saída injetados em Poliuretano Integral Skin de alta resistência.

Prateleiras e painéis laterais fabricados em aço carbono 0,75mm.

Colunas de apoio em aço carbono 09mm e 1,20mm com sapatas de PVC flexível com ajuste de altura para nivelamento com o piso.



BCX 20

Posição: Lado Direito

### CARACTERÍSTICAS

Modulo gaveteiro automatizado com porta cédulas.

Acompanha suporte para monitor com ajuste de altura, suporte para teclado, leitor e pin pad, e cancela limitadora de passagem.

Pintura epóxi a pó curada a 200°C.

Montagem Bilateral.

Atende a NR17 do MTE que regulariza o trabalho dos operadores se Check Out.

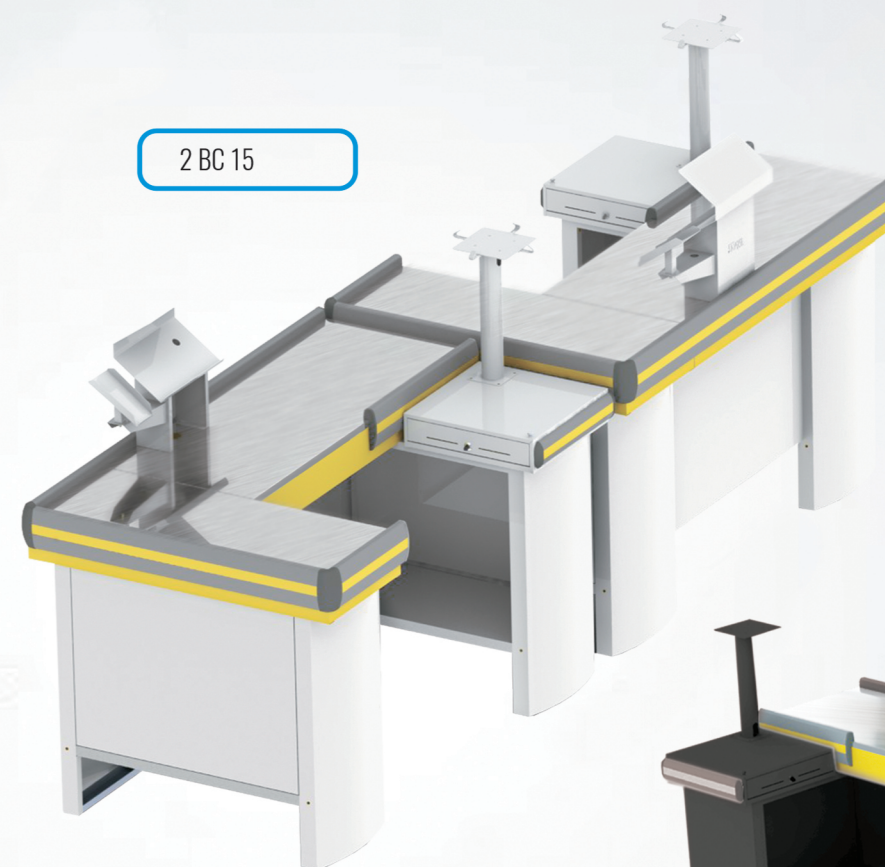
Opções de Tamanho (pista): 1,30m 1,80m 2,20m

Cor padrão: Estrutura e Para-choque Preto.

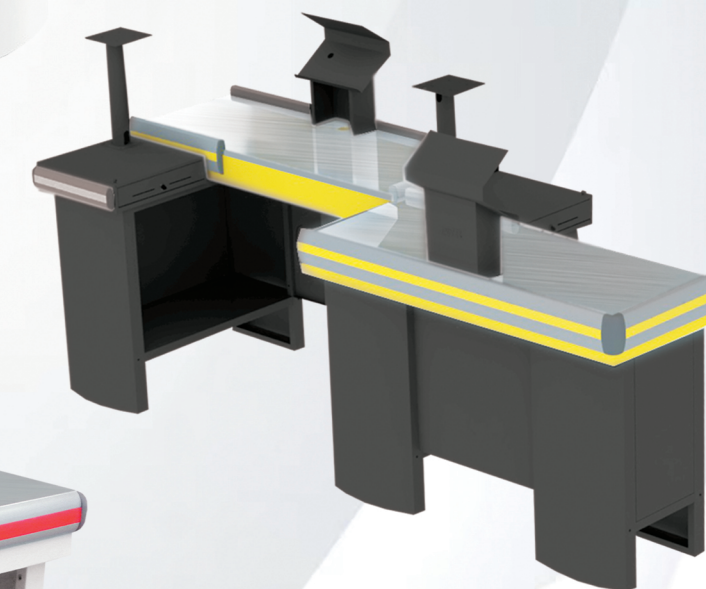


## CHECK OUT DUPLO

Líder no mercado há mais de 20 anos.



2 BC 15



2 BC 13

**Check out Master INNAL.**  
Atende a NR17 do MTE que regulariza o trabalho dos operadores de check out.  
Incluso Kit automação  
Opção com furo para balança.  
1,30m formato em "L"  
1,50m 1,80m e 2,00m formato em "U"



## BALCÃO FISCAL

### CARACTERÍSTICAS

Estrutura Metálica: Aço 0,75mm  
Pintura: Epóxi nas Cores Brancas, Bege e Preto  
Altura: 92cm  
Comprimento: 104cm  
Largura: 48cm



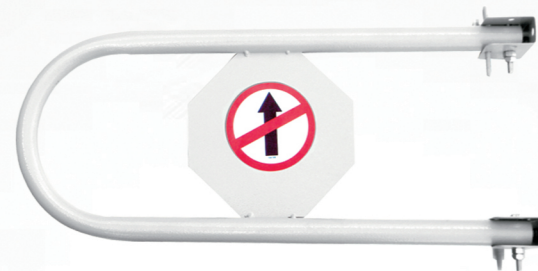


## ACESSÓRIOS PARA CHECK OUT

Líder no mercado há mais de 20 anos.

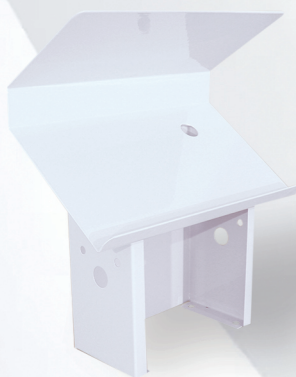


Preto



Imagens meramente ilustrativas

Branco



Preto



SUPORTE PARA LEITOR

SUPORTE PARA MONITOR



## MÓDULO GAVETEIRO

Líder no mercado há mais de 20 anos.



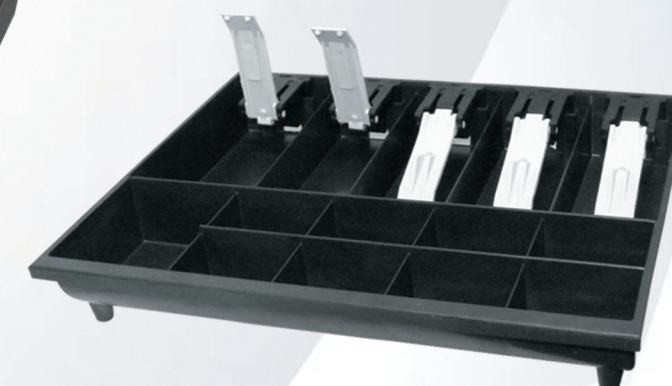
MÓDULO GAVETEIRO  
MANUAL



MÓDULO GAVETEIRO  
AUTOMÁTICO



PORTA CÉDULAS  
E MOEDAS



- Modelo: MGE Características:** O módulo gaveteiro automático é um equipamento periférico de PDV para guardar, com segurança, cédulas, moedas, tickets, cheques, etc.
- Cores disponíveis: Branco, Bege ou Preto. Epóxi pó texturizado.
  - Gabinete totalmente metálico.
  - Abertura horizontal elétrica.
  - Interface para impressora (conector RJ 11).
  - 5 divisórias para cédulas.
  - 8 divisórias para moedas e 1 para tickets.
  - Painel frontal com fenda para introdução de cheques.
  - Mecanismo de abertura com solenóide de 24 volts.
  - Micro switch de detecção de gaveta aberta/fechada.
  - Fiação e conexão compatível com a maioria dos ECFs nacionais.
  - Altura: 11,0 cm.
  - Profundidade: 42,0 cm.
  - Largura: 42,0 cm.

### CARACTERÍSTICAS - PORTA CÉDULAS

Material:	Poliestireno
Altura:	6,2cm
Largura:	37cm
Profundidade:	31,2cm
Modelo:	Único

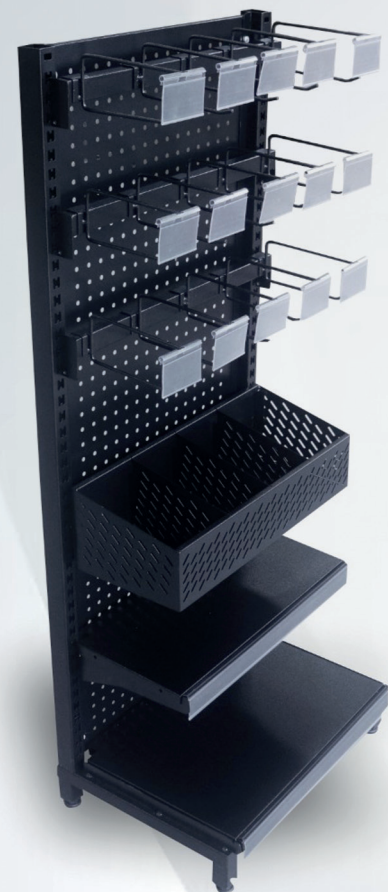






## CHECK STAND

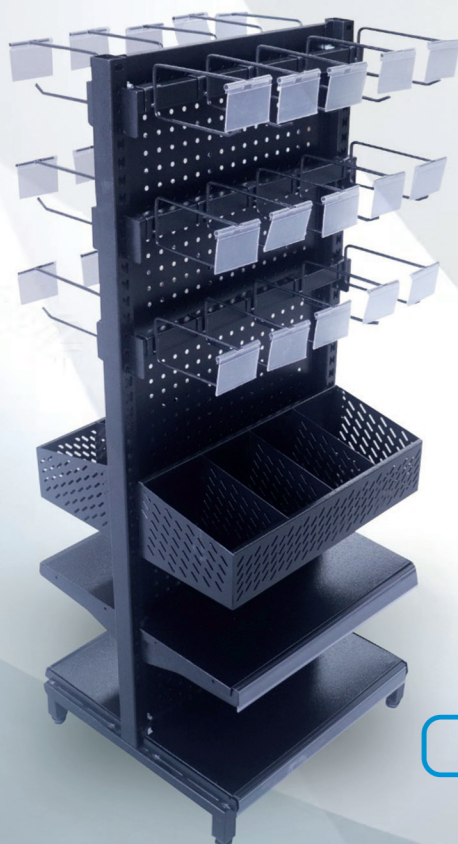
Líder no mercado há mais de 20 anos.



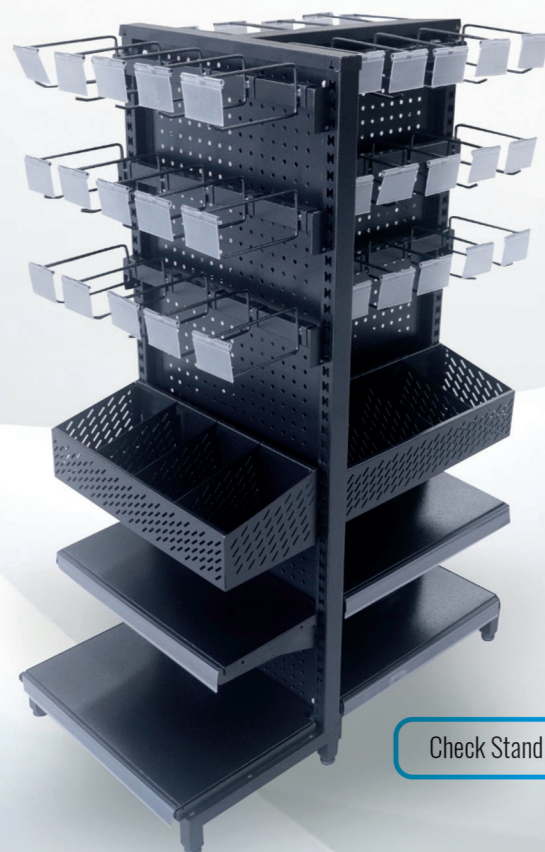
Check Stand Parede

### CARACTERÍSTICAS

Estrutura Metálica:	Aço carbono.
Pintura:	Epóxi na cor Branca ou Preto.
Altura:	130cm.
Largura:	50cm.
Profundidade Bandeja:	20cm.
Profundidade Base:	30cm.
Cores do Porta Etiqueta:	Azul, vermelho, verde, amarelo, branco, cinza e laranja.



Check Stand Centro

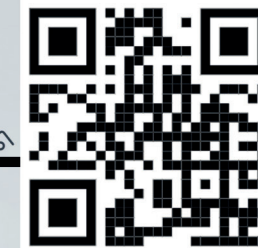


Check Stand Completo



## GÔNDOLAS

Líder no mercado há mais de 20 anos.



Centro



Parede



Podium



### LEVE

Capacidade 25Kg por bandeja, quando distribuídos uniformemente por toda a bandeja

- Bandeja  
Chapa de aço carbono 0,45mm (CH 26)

- Suporte de prateleira  
Chapa de aço carbono 1,20mm (CH 18)

- Coluna  
Tubular 30x70mm em aço carbono 1,20mm (CH 18)

- Painel de fundo  
Chapa de aço carbono 0,45mm (CH 26)

Sistema de montagem com painel de fundo deslizante, que facilita a montagem.

Cor padrão branco ou Preto

### STANDARD

Capacidade 45 Kg por bandeja, quando distribuídos uniformemente por toda a bandeja

- Bandeja  
Chapa de aço carbono 0,60 mm (CH 24)

- Suporte de prateleira  
Chapa de aço carbono 1,50 mm (CH 16)

- Coluna  
Tubular 30 x 70 mm em aço carbono 1,50 mm (CH 16)

- Painel de fundo  
Chapa de aço carbono 0,45 mm (CH 26)

Sistema de montagem com painel de fundo deslizante, que facilita a montagem.

Cor padrão branco ou Preto

### MÁSTER

Capacidade 75 Kg por bandeja, quando distribuídos uniformemente por toda a bandeja

- Bandeja  
Chapa de aço carbono 0,75 mm (CH 22)

- Suporte de prateleira  
Chapa de aço carbono 1,90 mm (CH 14)

- Coluna  
Tubular 30x70mm em aço carbono 1,90mm (CH 14)

- Painel de fundo  
Chapa de aço carbono 0,45 mm (CH 26)

Sistema de montagem com painel de fundo deslizante, que facilita a montagem.

Cor padrão branco ou Preto





# GÔNDOLAS

Líder no mercado há mais de 20 anos.



## LEVE

Largura / cm  
95  
Altura / cm  
130  
170  
205  
Profundidade / cm  
Bandeja - Base  
30 - 40

## STANDARD

Largura / cm  
95  
Altura / cm  
130  
170  
205  
Profundidade / cm  
Bandeja - Base  
30 - 40  
40 - 50

## MASTER

Largura / cm  
95  
Altura / cm  
130  
170  
205  
Profundidade / cm  
Bandeja - Base  
30 - 40  
40 - 50

CONJUNTO  
02 Inicial mais 01 Canto



# GÔNDOLAS

Líder no mercado há mais de 20 anos.



CESTO RETO  
Largura / cm - 95  
Profundidade / cm - 30 - 40



CESTO INCLINADO  
Largura / cm - 95  
Profundidade / cm - 30 - 40







## ESTANTE METÁLICA

Líder no mercado há mais de 20 anos.



A estante metálica INNAL é disponibilizada em 2 tamanhos de prateleira: 30 e 40 cm e também pela quantidade de bandejas: 5 e 6.

A estante metálica possui colunas em chapa de aço 0,75mm (ch22) e prateleiras em chapa de aço FF 0,45mm (ch26).

Exclusivo processo de fosfatização antes da pintura.

Cor Branca, lisa



### CARACTERÍSTICAS

Estrutura: Aço Carbono

Pintura: Epóxi pó nas cores Brancas ou Preto

Largura das bandejas: 30cm ou 40cm  
Altura: 200cm

Número de bandejas: 5 e 6

Comprimento das Bandejas: 92cm

Estrutura da Coluna: Aço carbono com Espaçamento de 5 cm (ch22)

Estrutura da Bandeja: Aço carbono (ch26)



## ARMÁRIO DE CRESCIMENTO PARA PÃES

Líder no mercado há mais de 20 anos.



O Armário para crescimento de pães INNAL é também fabricado e distribuído com chapa Inox 430.

O armário tem capacidade para 20, 16 e 10 assadeiras.

Obs.: Disponível também em aço com pintura epóxi na cor branca.

Estrutura: Aço INOX AISI 430  
Capacidade: 20, 16 e 10 assadeiras  
Espaçamento entre assadeiras: 88mm

Opção de Medida: 58x70 e 40x60.



### CARACTERÍSTICAS

O Armário para crescimento de pães INNAL.

É feito em chapa de aço carbono FF Nº 26 com pintura epóxi de alta resistência e durabilidade na cor branca.

Este armário possui também um sistema de travas o que garante a máxima segurança na hora da sua utilização.

Obs.: Disponível também em aço Inox "430".

Capacidade: 20, 16 e 10 assadeiras.

Estrutura: Aço Carbono ou Aço Galvanizado (ch26)

Pintura: Eletrostático Epóxi a pó na cor Branco

Espaçamento entre assadeiras: 88mm

Opção de Medida: 58x70 e 40x60.







## MESA INOX COM PINTURA EPÓXI

Líder no mercado há mais de 20 anos.



ML55x93-G-14



ML55x117-G-14



### Mesa Inox com Estrutura Pintada

Quadro superior da estrutura (apoio do tampo) confeccionado com perfis dobrados e soldados, em aço carbono espessura 1,20 e 0,90mm.

Quadro inferior da estrutura (prateleira) confeccionado com perfis dobrados e soldados, em aço carbono espessura 1,20 e 0,90mm.

Colunas de apoio dobrados em perfil tipo "L" confeccionado em aço carbono espessura 1,20mm.

Sapatas protetoras injetadas em PVC flexível.  
Tampo em aço inox escovado AISI 430 0,50mm de espessura.  
Pintura epóxi a pó curada a 200 graus célsius.  
Equipamento desmontável, totalmente parafusado para maior rigidez.

Medidas:  
55cm x 93cm, 55cm x 117cm, 55cm x 190cm  
Altura padrão 85cm

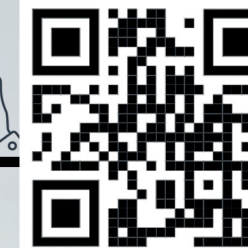
Opção: Encosto, Gaveta e Rodízios nos pés.

ML55x190-G-14



## MESA INOX COM CUBA E ESTRUTURA PINTADA EM EPÓXI A PÓ

Líder no mercado há mais de 20 anos.



ML1C55X93-G



ML1C55X117-G



ML1C55X93-G



### Mesa Inox com Cuba

#### Estrutura Pintada em Epóxi a Pó.

Quadro superior (apoio do tampo) e inferior da estrutura (prateleira) confeccionado com perfis dobrados e soldados, em aço carbono espessura 1,20 e 0,90mm.  
Colunas de apoio dobrados em perfil tipo "L" confeccionado em aço carbono espessura 1,20mm.

Sapatas protetoras injetadas em PVC flexível.  
Tampo e cuba soldados em aço inox escovado AISI 430 1,00mm de espessura.

Válvula dreno 3.1/2" em inox, PVC e pino puxador cromado.  
Pintura Epóxi a pó curada a 200 graus célsius.  
Equipamento desmontável, totalmente parafusado para maior rigidez.  
Medidas da Mesa: 55cm x 93cm 55cm x 117cm 55cm x 190cm  
Altura padrão 85cm Medida da Cuba: Altura: 24cm Largura: 49,5cm Profundidade: 40cm Opção: Encosto, Gaveta e Rodízios nos pés.

ML2C55X190-G







## MESA TOTALMENTE EM AÇO INOX

Líder no mercado há mais de 20 anos.



ML55x117-G-14

ML0989089

### Mesa Totalmente em aço Inox

Quadro superior da estrutura (apoio do tampo) confeccionado com perfis dobrados em aço INOX 430 espessura 1,20 e 1,00mm.

Quadro inferior da estrutura (prateleira) confeccionado com perfis dobrados em aço INOX 430 espessura 1,20 e 1,00mm.

Colunas de apoio dobrados em perfil tipo "L" confeccionado em aço inox AISI 430 espessura 1,20mm.

Sapatas protetoras injetadas em PVC flexível. Tampo em aço inox escovado AISI 430 0,50mm de espessura.

Equipamento desmontável, totalmente parafusado para maior rigidez. Medidas: 55cm x 93cm 55cm x 117cm 55cm x 190cm Altura padrão 85cm Opção: Encosto, Gaveta e Rodízios nos pés.



ML55x190-G-14



## MESA EM AÇO INOX COM CUBA

Líder no mercado há mais de 20 anos.



ML1C55X93-G



ML1C55X117-G

ML1C55X93-G



ML2C55X190-G

### Mesa Inox com Cuba

#### Mesa Totalmente em Aço Inox com Cuba

Quadro superior (apoio do tampo) e inferior da estrutura (prateleira) confeccionado com perfis dobrados e soldados, em aço inox AISI 430 espessura 1,20 e 1,00mm.

Colunas de apoio dobrados em perfil tipo "L" confeccionado em aço Inox AISI 430 espessura 1,20mm.

Sapatas protetoras injetadas em PVC flexível. Tampo e cuba soldados em aço inox escovado AISI 430 1,00mm de espessura.

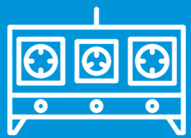
Válvula dreno 3.1/2" em inox, PVC e pino puxador cromado. Equipamento desmontável, totalmente parafusado para maior rigidez.

Medidas da Mesa:  
55cm x 93cm - 55cm x 117cm  
55cm x 190cm - Altura padrão 85cm

Medida da Cuba:  
Altura: 24cm  
Largura: 49,5cm  
Profundidade: 40cm  
Opção: Encosto, Gaveta e Rodízios nos pés.







## FOGÃO INDUSTRIAL - BAIXA PRESSÃO

Líder no mercado há mais de 20 anos.



## FOGÃO INOX

Líder no mercado há mais de 20 anos.



**FOGÃO INNAL GRELHA 30 X 30 cm PERFIL 5,0 cm e Grelha 40x40 Perfil 7,0cm**

### CARACTERÍSTICAS

O Fogão Industrial INNAL possui a sua estrutura em Aço Carbono forjado super resistente com acabamento em pintura eletrostática a pó.

Possui queimadores com fácil encaixe e remoção facilitando a limpeza e manutenção.

Bandeja coletora de gordura em Aço Galvanizado com muito mais resistência e durabilidade.

Registro cromado de 1/4". Totalmente desmontável facilitando seu transporte e armazenamento.

Opções: Grelha 30x30 perfil 5cm ou Grelha 40x40 perfil 7cm



Queimador Simples

Queimador Duplo

### CARACTERÍSTICAS

O Fogão Industrial INNAL possui a sua estrutura em Aço INOX AISI 430 super resistente.

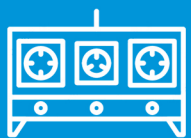
Possui queimadores com fácil encaixe e remoção facilitando a limpeza e manutenção.

Bandeja coletora de gordura em Aço INOX AISI 430 com muito mais resistência e durabilidade.

Registro cromado de 1/4". Totalmente desmontável facilitando seu transporte e armazenamento.

Opções: Grelha 30x30 perfil 5cm ou Grelha 40x40 perfil 7cm





## FOGÃO INDUSTRIAL DE ALTA PRESSÃO

Líder no mercado há mais de 20 anos.



Queimador Alta pressão



**FOGÃO INNAL GRELHA 30 X 30 cm PERFIL 5,0 cm e Grelha 40x40 Perfil 7,0cm**

### CARACTERÍSTICAS

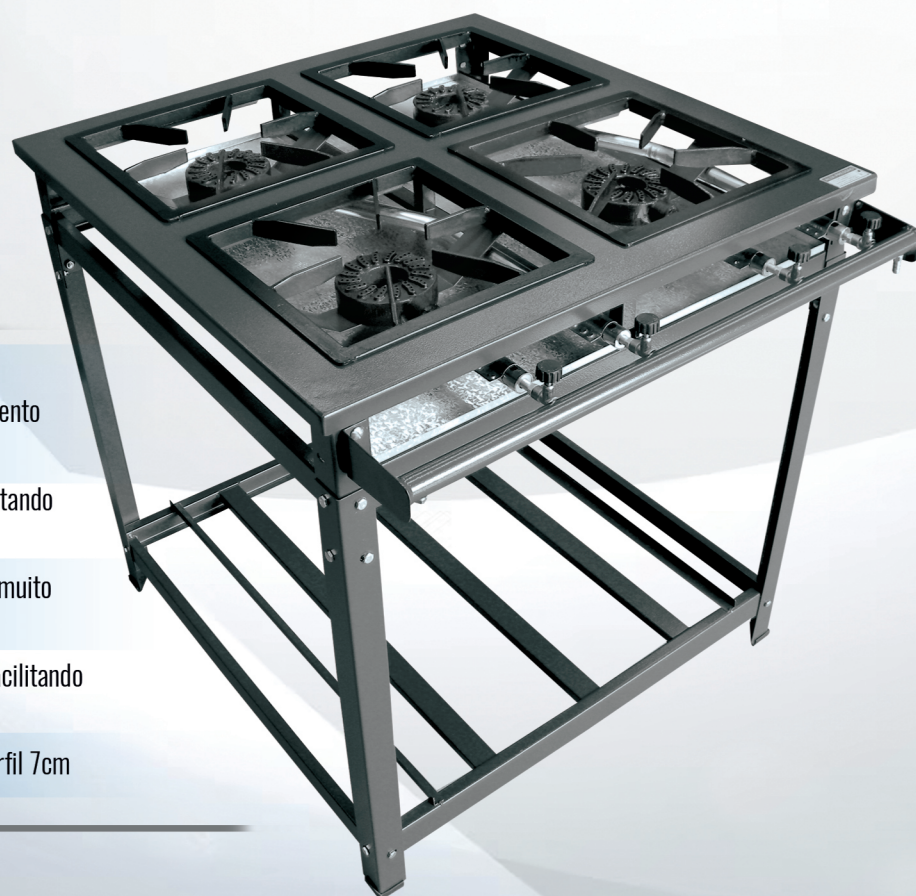
O Fogão Industrial INNAL possui a sua estrutura em Aço Carbono forjado super resistente com acabamento em pintura eletrostática a pó.

Possui queimadores com fácil encaixe e remoção facilitando a limpeza e manutenção.

Bandeja coletora de gordura em Aço Galvanizado com muito mais resistência e durabilidade.

Registro cromado de 1/4". Totalmente desmontável facilitando seu transporte e armazenamento.

Opções: Grelha 30x30 perfil 5cm ou Grelha 40x40 perfil 7cm



## VASCA FRUTEIRA

Líder no mercado há mais de 20 anos.



### CARACTERÍSTICAS

Fabricadas em chapa de aço fina fria e estrutura tubular.

Pintura epóxi a pó

Colunas em perfil "L"

Prateleira inferior gradeada

Dimensões  
Profundidade: 1000mm  
Largura: 1000mm  
Altura: 930mm



### CARACTERÍSTICAS

Fabricadas em chapa de aço Fina fria e estrutura tubular.

Pintura epóxi a pó

Para-choque à prova de impacto na cor cinza

Prateleira inferior gradeada

Opcionais:  
Divisória gradeada  
Caixa plástica 400mm x 600mm x 150mm

Dimensões  
Profundidade: 1300mm  
Largura: 1300mm  
Altura: 930mm

