




 (21) 99462-4724 | (32) 98858-5005

 (32) 98858-5005

 contato@htaveira.com.br

 www.htaveira.com.br

Atendimento com excelência e produtos de qualidade fornecidos pelos melhores parceiros.

CATÁLOGO DE PRODUTOS

QUEM SOMOS

Fundada em 1985, a H. Taveira Representações surgiu com o objetivo de representar os melhores fornecedores de equipamentos de refrigeração, gôndolas, expositores, bebedouros, balanças e estufas do país.

Há mais de 32 anos no mercado nacional, a empresa tem como missão atender os seus clientes com excelência, ética e transparência, além de garantir entregas com qualidade e eficiência.

Atendemos em todo o Estado do Rio de Janeiro (RJ).



Nossos Valores

- ✓ Excelência no atendimento ao cliente
- ✓ Relacionamento interpessoal
- ✓ Melhoria contínua na prestação de serviços
- ✓ Compromisso
- ✓ Ética
- ✓ Transparência

REPRESENTADAS



ÍNDICE

GÔNDOLA CENTRO PREMIUM	7
GÔNDOLA CENTRO PREMIUM	8
GÔNDOLA CENTRO STANDARD.....	9
GÔNDOLA PAREDE PREMIUM.....	10
GÔNDOLA PAREDE STANDARD	11
GÔNDOLA PONTA PREMIUM	12
GÔNDOLA PONTA STANDARD.....	13
GÔNDOLA CURVA PREMIUM	14
GÔNDOLA CURVA STANDARD.....	15
RACK.....	16
TORRE.....	17
ESTANTE	18
BALCÃO B1	19
BALCÃO B2	20
BALCÃO REFRIGERADO OURO – BRO.....	22
BALCÃO TORTA OURO - BTO	23
VITRINE SALGADO OURO - VSO.....	24
BALCÃO VITRINE OURO - BVO.....	25
VITRINE PADARIA OURO - VPO	26
MÓVEL CAIXA OURO MCO	27
BALCÃO PIA OURO - BPO	28
CHECK-OUT OURO COO	29
MÓVEL ESTANTE OURO - MEO.....	30
MÓVEL ESTANTE OURO ALTA - MEOA.....	31
MÓVEL ADEGA OURO - MAO	32
BALCÃO CURVA OURO - BCO	33
MONTAGENS OURO	34
BALCÃO REFRIGERADO FIRENZE - BRF	36
BALCÃO UNIVERSAL STANDART - BUS	37
VITRINE SALGADO FIRENZE - VSF	38
GABINETE SORVETE FIRENZE - FRZ.....	39
BALCÃO VITRINE FIRENZE - BVF	40
VITRINE PADARIA FIRENZE - VPF	41
MÓVEL CAIXA FIRENZE - MCF	42
BALCÃO PIA FIRENZE - BPF	43
CHECK-OUT FIRENZE - COF.....	44
BALCÃO AVÍCOLA FIRENZE - BAF.....	45
GELADEIRA COMERCIAL INOX- GCI	46
BALCÃO CURVA FIRENZE - BCF.....	47
BALCÃO VITRINE MAX - BVM	49
MÓVEL CAIXA MAX - MCM	50

VITRINE SALGADO MAX - VSM	51
BALCÃO REFRIGERADO TOOP INOX - BRT INOX	53
BALCÃO ENCOSTO TOOP INOX - BET INOX	54
BALCÃO PIA TOOP INOX - BPT INOX.....	55
BALCÃO REFRIGERADO TOOP BLACK - BRT BLACK.....	56
BALCÃO PARA TORTA TOOP BLACK - BTT BLACK	57
BALCÃO ESTUFA TOOP BLACK - VST BLACK.....	58
BALCÃO VITRINE TOOP BLACK - BVT BLACK.....	59
BALCÃO VITRINE PADARIA TOOP BLACK - VPT BLACK	60
MÓVEL CAIXA TOOP BLACK - MCT BLACK.....	61
EXPOSITOR CURVA TOOP BLACK - ECT BLACK.....	62
BALCÃO REFRIGERADO TOOP - BRT	63
BALCÃO PARA TORTA TOOP - BTT.....	64
VITRINE SALGADO TOOP - VST	65
BALCÃO VITRINE TOOP - BVT	66
BALCÃO VITRINE PADARIA TOOP - VPT	67
MÓVEL CAIXA TOOP - MCT	68
EXPOSITOR CURVA TOOP - ECT	69
BALCÃO VITRINE VENIX - BVV	71
VITRINE PADARIA VENIX - VPV	72
MÓVEL CAIXA VENIX - MCV.....	73
ESTUFA VIDRO CURVO LINEAR.....	74
ESTUFA VIDRO CURVO DUPLA	75
ESTUFA VIDRO CURVO DUPLA VERTICAL	76
ESTUFA VIDRO CURVO TRIPLA VERTICAL	77
ESTUFA VIDRO RETO LINEAR.....	78
ESTUFA VIDRO RETO DUPLA	79
PORTA COPOS VENIX.....	80
BALEIRO VENIX.....	81
PASTELEIRA INOX	82
CARRINHO CACHORRO-QUENTE VENIX	83
BEBEDOURO DE COLUNA RA 20.....	85
BEBEDOURO DE COLUNA RA 05.....	86
BEBEDOURO DE COLUNA RA 10.....	87
BEBEDOURO DE COLUNA RA 02.....	88
BEBEDOURO DE BANCADA RA 02	89
BALANÇA ELETRÔNICA PESADORA - LEQ	91
BALANÇA ELETRÔNICA - LPCR	92
BALANÇA ELETRÔNICA – LPCR 20T e 40T.....	93
BALANÇA COMPUTADORIZADA COM IMPRESSORA – LSQ 20 LPCR 20T e 40T.....	94
BALANÇA LETRÔNICA COMERCIAL - PCR	95
FORNO COA-1003.....	96

FORNO COA-1004.....	97
BUFFET SELF SERVICE	99
ESTUFA LINHA DIAMANTE COM PORTA PIZZA.....	100
CHAPA ELÉTRICA CE-110	101



GÔNDOLAS

GÔNDOLA CENTRO

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe duplo

Tipo de furação: Dupla

Passo da furação: 28 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais:

Prateleiras com altura regulável

Porta etiqueta de cristal



Opcionais:

- Acessórios variados (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas do porta-etiqueta



COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600
ALTURA (mm)	1200	1600	2000		

IDEAL PARA:

Exposição de mercadorias no centro de supermercados, farmácias e outros estabelecimentos comerciais.

GÔNDOLA CENTRO

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe duplo

Tipo de furação: Dupla

Passo da furação: 28 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais: Prateleiras com altura regulável e porta etiqueta de cristal

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1200	1600	2000
-------------	------	------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	180	330	430	500	600
------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Opcionais:

- Acessórios variados (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 1: Montagem com duas gôndolas centro premium à esquerda e uma gôndola ponta premium à direita.

IDEAL PARA:

Exposição de mercadorias no centro de supermercados, farmácias e outros estabelecimentos comerciais.

GÔNDOLA CENTRO

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe simples

Tipo de furação: Simples

Passo da furação: 27 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais: Prateleiras com altura regulável e porta etiqueta de cristal

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1200	1600	2000
-------------	------	------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	180	330	430	500	600
------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Opcionais:

- Acessórios variados: (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 2: Gôndola Centro Standard

IDEAL PARA:

Exposição de mercadorias no centro de supermercados, farmácias e outros estabelecimentos comerciais.

GÔNDOLA PAREDE

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe duplo

Tipo de furação: Dupla

Passo da furação: 28 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais: Prateleiras com altura regulável, porta etiqueta de cristal e suporte de fixação em parede em aço inox

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1200	1600	2000
-------------	------	------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	180	330	430	500	600
------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Opcionais:

- Acessórios variados (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 3: Gôndola Parede Premium

IDEAL PARA:

Cobrir as paredes para expor produtos de supermercados, farmácias e outros estabelecimentos comerciais.

GÔNDOLA PAREDE

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe simples

Tipo de furação: Simples

Passo da furação: 27 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais: Prateleiras com altura regulável, suporte de fixação em parede em aço inox e porta etiqueta de cristal.

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1200	1600	2000
-------------	------	------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	180	330	430	500	600
------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Opcionais:

- Acessórios variados (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 4: Montagem com três gôndolas parede Standard e acessórios ao centro.

IDEAL PARA:

Cobrir as paredes para expor produtos de supermercados, farmácias e outros estabelecimentos comerciais.

GÔNDOLA PONTA

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe duplo

Tipo de furação: Dupla

Passo da furação: 28 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais: Prateleiras com altura regulável e porta etiqueta de cristal

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1200	1600	2000
-------------	------	------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	180	330	430	500	600
------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Opcionais:

- Acessórios variados (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 5: Montagem com duas gôndolas centro Premium à esquerda e uma gôndola ponta Premium à direita.

IDEAL PARA:

Encaixá-la na gôndola de centro e otimizar o espaço de sua loja e colocar mais mercadorias a mostra para seus clientes.

GÔNDOLA PONTA

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe simples

Tipo de furação: Simples

Passo da furação: 27 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais: Prateleiras com altura regulável e porta etiqueta de cristal.

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1200	1600	2000
-------------	------	------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	180	330	430	500	600
------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Opcionais:

- Acessórios variados (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 6: Montagem com uma gôndola ponta Standard à esquerda e uma gôndola centro standard à direita.

IDEAL PARA:

Encaixá-la na gôndola de centro e otimizar o espaço de sua loja e colocar mais mercadorias a mostra para seus clientes.

GÔNDOLA CURVA

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe duplo

Tipo de furação: Dupla

Passo da furação: 28 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais: Prateleiras com altura regulável e porta etiqueta de cristal

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1200	1600	2000
-------------	------	------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	180	330	430	500	600
------------------	-----	-----	-----	-----	-----



Opcionais:

- Curva: 90°/270°
- Acessórios variados (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 7: Montagem com duas gôndolas parede Premium à esquerda, uma gôndola curva 90° premium ao centro e uma gôndola parede Premium à direita.

IDEAL PARA:

Encaixá-la na gôndola de parede e cobrir os cantos de sua loja com gôndola para expor produtos.

GÔNDOLA CURVA

Material da estrutura: Aço carbono

Material de SLG: Aço carbono

Tipo de SLG: Encaixe simples

Tipo de furação: Simples

Passo da furação: 27 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Reguláveis

Adicionais: Prateleiras com altura regulável e porta etiqueta de cristal

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950				
LARGURA (mm)	180	330	430	500	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1200	1600	2000
-------------	------	------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	180	330	430	500	600
------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Opcionais:

- Curva: 90°/270°
- Acessórios variados (cestos, ganhos simples e duplo, aparador etc.)
- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas

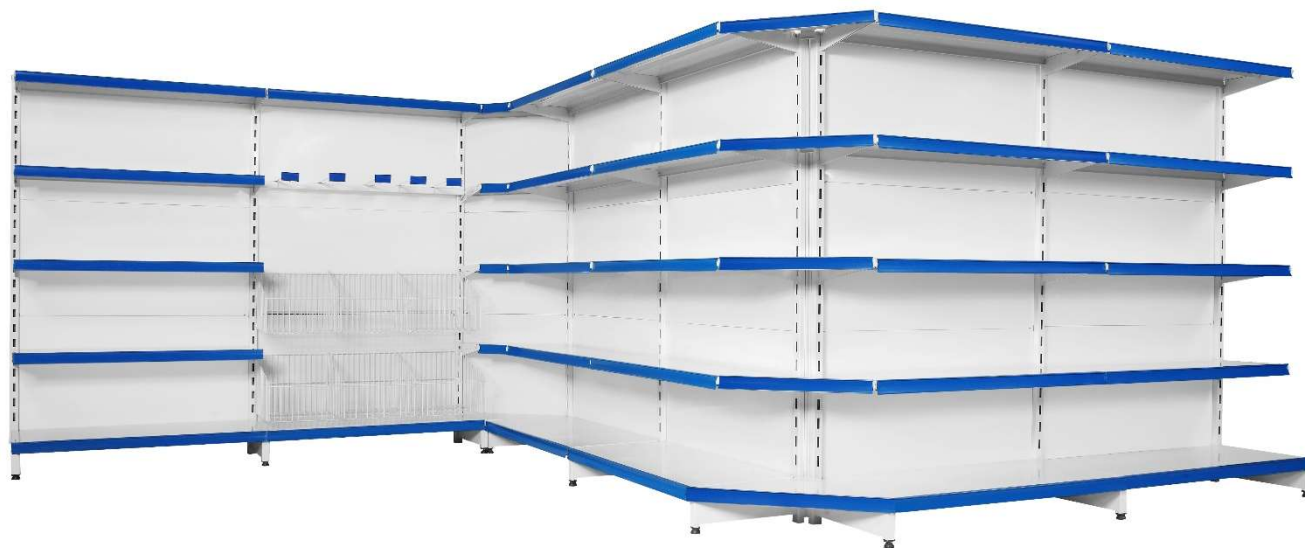


Figura 8: Montagem com duas gôndolas parede Standard à esquerda mais acessórios, uma gôndola curva 90° Standard ao centro para a esquerda, duas gôndolas parede Standard ao centro, uma gôndola curva 270° Standard ao centro para a esquerda e duas gôndolas parede Standard à direita.

IDEAL PARA:

Encaixá-la na gôndola de parede e cobrir os cantos de sua loja com gôndola para expor produtos.

RACK

Material da estrutura: Aço carbono

Tipo de furação: Simples

Passo da furação: 27 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Pés: Fixos

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Adicionais: Prateleiras com altura regulável, coluna adicional para maior sustentação e reforços nas laterais e na prateleiras

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950
LARGURA (mm)	600

Colunas:

ALTURA (mm)	2000
-------------	------

Opcionais:

- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 9: Rack

IDEAL PARA:

Exposição de mercadorias pesadas (60kg por prateleira).

TORRE

Material da estrutura: Aço carbono

Tipo de furação: Simples

Passo da furação: 27 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Fixos

Adicionais: Prateleiras com altura regulável, reforços laterais nas prateleiras e nas colunas e não possui painel limitador

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	950
LARGURA (mm)	600

Colunas:

ALTURA (mm)	1600
-------------	------

Base:

COMPRIMENTO (mm)	840
------------------	-----

Opcionais:

- Quantidade variada de prateleiras
- Cores variadas para o porta etiquetas



Figura 10: Torre

IDEAL PARA:

Exposição de mercadorias no centro de seu estabelecimento comercial.

ESTANTE

Material da estrutura: Aço carbono

Tipo de furação: Simples

Passo da furação: 40 mm

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Fixos

Adicionais: Prateleiras com altura regulável, reforços nas prateleiras e fixação das prateleiras com parafusos

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	920
LARGURA (mm)	300 a 420

Colunas:

ALTURA (mm)	1980
-------------	------



Figura 11: Estante

IDEAL PARA:

Exposição de mercadorias no seu estabelecimento comercial.

Opcionais:

- Material da estrutura: aço inox/aço galvanizado
- Quantidade variada de prateleiras

BALCÃO B1

Material da estrutura: Aço carbono

Material de fechamento: Aço carbono

Material das prateleiras: Aço carbono

Tipo de furação: Simples

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira fixa

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Fixos

Adicionais: Tampo em aço carbono pintado

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	920
LARGURA (mm)	420

Colunas:

ALTURA (mm)	1000
-------------	------



Figura 12: Balcão B1

IDEAL PARA.

Exposição de mercadorias pequenas.

BALCÃO B2

Material da estrutura: Aço carbono

Material de fechamento: Vidro

Material das prateleiras: Aço carbono

Tipo de furação: Simples

Tipo de pintura: Epóxi eletrostática

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira fixa

Quantidade de vidros: Dois vidros frontais planos

Cor da estrutura: Branco híbrido brilhante

Pés: Fixos

Adicionais: Tampo em aço carbono pintado

Prateleiras:

COMPRIMENTO (mm)	920
LARGURA (mm)	420

Colunas:

ALTURA (mm)	1000
-------------	------



Figura 13: Balcão B2

IDEAL PARA:

Exposição de mercadorias pequenas.



OURO

BALCÃO REFRIGERADO

Material do gabinete: Aço pré pintado

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Alumínio com tubulação em cobre

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Estática - por placas frias

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Duas portas

Quantidade de prateleiras: Duas placas frias

Quantidade de vidros: Dois vidros frontais planos duplos (tipo sanduíche) e dois vidros laterais planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Tampo em aço inox e saia em aço inox

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Iluminação LED

- Vidro frontal curvo

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
2000	675	1100	118



Figura 14: Balcão Refrigerado Ouro

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de alimentos, cervejas, água, sucos, refrigerantes, frios e laticínios.

BALCÃO TORTA

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

Material do gabinete: Aço pré pintado

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Ar Forçado - por evaporador

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma porta

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal curvo e dois vidros laterais planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox, termômetro digital e iluminação em led.

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
800	675	1100	50



Figura 15: Balcão Torta Ouro

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de bolos, tortas, chocolates, pudins e queijos.

VITRINE SALGADO

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Aço inox

Motor: Não possui motor

Tipo de aquecimento: Duas Resistências tubular

Isolamento: Isopor

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corredeira

Quantidade de prateleiras: Três prateleiras (9 Cubas)

Quantidade de vidros: Um vidro frontal curvo e dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Não possui degelo

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox e termômetro digital

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Iluminação LED

- Lateral: aberta ou fechada

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
700	700	1100	50



Figura 16: Vitrine salgado Ouro com lateral aberta.

IDEAL PARA:

Aquecimento e exposição de salgados, frituras e caldos.

BALCÃO VITRINE

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal curvo e dois vidros planos (portas)

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox e prateleiras reguláveis

Opcionais:

- Iluminação LED
- Lateral: aberta ou fechada

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
140	675	1100	70



Figura 17: Balcão vitrine Ouro com lateral aberta

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

VITRINE PADARIA

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Seis portas de vidro corredição

Quantidade de prateleiras: Quatro prateleiras

Quantidade de vidros: Seis vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox, detalhes em aço inox, e balsa para pães com abastecimento traseiro

Opcionais:

- Iluminação LED
- Lateral: aberta ou fechada

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1400	830	1840	90



Figura 18: Vitrine padaria Ouro com lateral aberta.

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados de panificação.

MÓVEL CAIXA OURO

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro superior curvo, um vidro frontal plano, dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox, prateleiras reguláveis, gaveta com fechadura e porta notas

Opcionais:

- Iluminação LED
- Lateral: aberta ou fechada

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
750	675	1100	50



Figura 19: Móvel caixa Ouro com lateral aberta.

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados; e cobrança e fechamento de vendas.

BALCÃO PIA

Opcionais:

- Sem bojo

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Material de bancada e bojo: Aço Inox

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira interna

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox, bojo em aço inox

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1500	830	1100	60



Figura 20: Balcão pia Ouro

IDEAL PARA:

Manuseio e limpeza de alimentos/utensílios enquanto se faz o entendimento ao cliente.

CHECK-OUT OURO

Material do estrutura: MDP/MDF 15mm

Material da base: Aço pré pintado

Material da passarela: Aço inox

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicionais: Gaveta com fechadura e porta notas

Opcionais:

- Suporte de teclado
- Suporte de monitor
- Passarela do lado esquerdo ou direito
- Cores da base: branca ou preta

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1910	940	910	76



Figura 21: Check-out Ouro

IDEAL PARA:

Organização do espaço de pagamentos do seu estabelecimento.

MÓVEL ESTANTE OURO

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Três prateleiras

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1000	675	1100	



Figura 22: Móvel estante ouro

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

MÓVEL ESTANTE OURO

Opcionais:

- Lateral: aberta ou fechada

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Quatro portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Quatro prateleiras

Quantidade de vidros: Dois vidros frontais planos e quatro vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Saia em aço inox e prateleiras arramadas

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
100	675	1850	75



Figura 23: Móvel estante Ouro alta com lateral aberta

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

MÓVEL ADEGA OURO

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Três prateleiras

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicionais: Saia em aço inox

Opcionais:

- Iluminação LED
- Lateral: aberta ou fechada

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1000	675	1850	75



Figura 24: Móvel adega ouro com lateral aberta.

IDEAL PARA:

Estoque e exposição de vinhos.

BALCÃO CURVA

Opcionais:

- Lateral: aberta ou fechada

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Três prateleiras

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicional: Curvatura de 90°

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
980	675	1100	25



Figura 25: Balcão curva ouro com lateral aberta.



Figura 26: Montagem com quatro balcões curva ouro com lateral aberta.

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

MONTAGENS



Figura 27: Montagem com quatro balcões curva Ouro nas pontas e dois móveis estante Ouro ao centro



Figura 28: Montagem com três balcões curva Ouro (um em cada ponta e um ao centro) e dois móveis estante Ouro entre os balcões curva ouro



Figura 29: Montagem com quatro balcões curva Ouro intercalados com quatro móveis estante Ouro.



FIRENZI

BALCÃO REFRIGERADO FIRENZE - BRF

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Ar forçado - por evaporador

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma porta

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal semi curvo e dois vidros laterais planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox, iluminação em led, tubulação em cobre, fundo abaulado para fácil escoamento da água e cano de esgoto.

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Perfil com cores variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
1200	610	1100	30	7 -15



Figura 30: Balcão Refrigerado Firenze

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de bolos, tortas, chocolates, pudins e queijos.

BALCÃO UNIVERSAL

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Alumínio com tubulação em cobre

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Estática - por placas frias

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma Porta nos modelos 080 e 120; duas nos modelos 160 e 200

Quantidade de prateleiras: Duas placas frias

Quantidade de vidros: Dois vidros frontais planos duplos (tipo sanduíche), dois vidros do tampo planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Tampo em vidro, saia em aço inox, fundo abaulado para fácil escoamento da água e cano de esgoto

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Iluminação LED

- Modelos variados:

BUS 080, BUS 120, BUS 160 e BUS 200

- Perfil com cores variadas:



MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
BUS 080	800	610	1100	55	0-7
BUS 120	1200	610	1100	83	0-7
BUS 160	1600	610	1100	112	0-7
BUS 200	2000	610	1100	118	0-7



Figura 31: Balcão Universal Standart.

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de alimentos, cervejas, água, sucos, refrigerantes, frios e laticínios.

VITRINE SALGADO

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Aço inox

Tipo de aquecimento: Resistência tubular

Isolamento: Isopor

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras (6 Cubas)

Quantidade de vidros: Um vidro superior plano, um vidro frontal plano, dois vidros laterais planos e dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Não possui degelo

Adicionais: Tampo em aço inox e saia em aço inox

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V
- Iluminação com lâmpada de LED
- Saia branca
- Perfil com cores variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
075	057	1100	40	40 - 70



Figura 32: Vitrine salgado Firenze

IDEAL PARA:

Aquecimento e exposição de salgados, frituras e caldos.

GABINETE SORVETE

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Não possui prateleiras

Motor: Embraco - 1/3

Tipo de refrigeração: Estática - por tubo de cobre

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma tampa superior

Quantidade de prateleiras: Não possui prateleiras

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Termostato: Não possui termostato

Adicionais: Furação para bateadeira, compatível com bateadeira até 16kg automática/manual e acomodação de até 4 formas de 22 picolés cada.

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Equipamento adaptador para picleiteira

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
750	610	1140	112	-30-0



Figura 33: Gabinete Sorvete Firenze

IDEAL PARA:

Fabricação de sorvetes e picolés.

BALCÃO VITRINE

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano, dois vidros laterais planos e quatro vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo em aço inox e saia em PET

Opcionais:

- Iluminação LED
- Saia em aço inox
- Modelos variados:
BVF 075, BVF 120 e BVF 180
- Perfil com cores variadas:



MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
BVF 075	750	610	1100	40
BVF 120	1200	610	1100	59
BVF 180	1800	610	1100	80



Figura 34: Balcão Vitrine Firenze

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

VITRINE PADARIA

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Seis portas de vidro corredição

Quantidade de prateleiras: Quatro prateleiras

Quantidade de vidros: Seis vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Saia branca, adesivo "Pães e Bolos", báscula para pães com abastecimento traseiro

Opcionais:

- Iluminação LED
- Saia em aço inox
- Perfil com cores variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1400	610	1770	90



Figura 35: Vitrine Padaria Firenze

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados de panificação.

MÓVEL CAIXA

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano, dois vidros laterais planos, dois vidros das portas planos e um vidro superior curvo

Pés: Reguláveis

Adicionais: Gaveta com fechadura, porta notas e saia branca

Opcionais:

- Iluminação LED
- Saia em aço inox
- Perfil com cores variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
750	610	1100	45



Figura 36: Móvel Caixa Firenze

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados;
cobrança e fechamento de vendas.

BALCÃO PIA FIRENZE

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Material de bancada e bojo: Aço Inox

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira em MDP/MDF

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo em aço inox e saia branca

Opcionais:

- Saia em aço inox
- Perfil com cores variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1500	690	1100	50



Figura 37: Balcão Pia Firenze - traseira



Figura 38: Balcão Pia Firenze - frente

IDEAL PARA:

Manuseio e limpeza de alimentos/utensílios enquanto se faz o entendimento ao cliente.

CHECK-OUT FIRENZE - COF

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material da base: Aço pré pintado

Material passarela: Aço inox

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicionais: Gaveta com fechadura e porta notas

Opcionais:

- Suporte de teclado
- Suporte de monitor
- Modelos variados:
COF 130 E COF 190
- Passarela do lado esquerdo ou direito
- Perfil com cores variadas:



MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
COF 130	1310	940	910	46
COF 190	1910	940	910	60



Figura 39: Check-out Firenze

IDEAL PARA:

Organização do espaço de pagamentos do seu estabelecimento.

BALCÃO AVÍCOLA FIRENZE - BAF

Opcional:

- Voltagem: 127V/220V

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Aço inox

Motor: Embraco/Elgin - 1/3

Tipo de refrigeração: Estática - por tubo de cobre

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Duas portas de aço inox articuladas e quatro portas de vidro corredição

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal semi curvo, dois vidros frontais planos e quatro vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Tampo em vidro curvo, saia em aço inox e 5 bandejas em inox.

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
2000	620	1450	160	0-7



Figura 40: Balcão Avícola Firenze

IDEAL PARA:

Resfriamento e exposição de carnes e aves (não congeladas), cervejas, água, sucos, refrigerantes, frios e laticínios.

GELADEIRA

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço galvanizado e PET

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Motor: Embraco/Elgin - 1/3

Tipo de refrigeração: Ar forçado - por evaporador

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Quatro portas de aço inox articuladas

Quantidade de prateleiras: Seis prateleiras

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Termômetro digital, dobradiça com mola e volume interno de 850 litros

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V
- Congelador de 88 litros
- Interior em aço inox
- Degelo automático

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
1230	710	1920	109	2-9



Figura 41: Geladeira Comercial Inox

IDEAL PARA:

Conservação de alimentos, cervejas, água, sucos, refrigerantes, frios e laticínios.

BALCÃO CURVA

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Isolamento: MDP/MDF 15mm

Quantidade de portas: Uma portas de aço pré pintado

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro do tampo plano, dois vidros frontais planos e dois vidros laterais planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Porta com fechadura, curvatura de 90°, tampo em vidro e saia em PET

Opcionais:

- Saia em aço inox
- Perfil com cores variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
130	057	1100	59



Figura 42: Balcão Curva Firenze

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.



MAX

BALCÃO VITRINE

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Três prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro do tampo plano e dois vidros frontais planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo em vidro, três divisórias na prateleira superior e iluminação LED

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1170	510	1050	70



Figura 43: Balcão Vitrine Max

IDEAL PARA:

Exposição de artigos de lojas e papelaria.

MÓVEL CAIXA

Material do Gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Quatro prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro do tampo plano e dois vidros frontais curvos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Para-choque a prova de impactos na cor preto, iluminação LED gaveta com fechadura e porta notas

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1020	510	1050	78



Figura 44: Móvel Caixa Max

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados; e cobrança e fechamento de vendas.

VITRINE SALGADO MAX - VSM

Material do gabinete: Alumínio

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Vidro

Motor: Não possui motor

Tipo de aquecimento: Resistência tubular

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corredeira

Quantidade de prateleiras: Três prateleiras

Quantidade de vidros: Doze vidros planos

Pés: Fixos

Adicionais: Umidificador interno e vidros temperados

Opcionais:

- Iluminação com lâmpada de LED
- Cubas: alumínio, aço inox ou cerâmica

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
700	560	1200	60



Figura 45: Vitrine Salgado Max

IDEAL PARA:

Conservação e exposição de salgados, frituras e caldos.

Top

BALCÃO REFRIGERADO TOOP

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Alumínio com tubulação em cobre

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Estática - por placas frias

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma porta nos modelos 080 e 125 e duas portas no modelo 180

Quantidade de prateleiras: Duas placas frias

Quantidade de vidros: Dois vidros frontais planos duplos (tipo sanduíche)

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Iluminação LED

- Modelos Variados:

BRT 080, BRT 125 e BRT 180

MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
BRT 080	800	560	1070	45	0-7
BRT 125	1230	560	1070	60	0-7
BRT 180	1843	560	1070	85	0-7



Figura 46: Balcão Refrigerado Toop Inox

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de alimentos, cervejas, água, sucos, refrigerantes, frios e laticínios.

BALCÃO ENCOSTO TOOP

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Alumínio com tubulação em cobre

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Estática - por placas frias

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Duas portas

Quantidade de prateleiras: Uma placa fria

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Tampo em aço inox e saia em aço inox

Opcional:

- Voltagem: 127V/220V

- Motor: Embraco - ¼+

- Duas placas frias

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
1800	610	1100	110	0-7



Figura 47: Balcão Encosto Toop Inox

IDEAL PARA:

Refrigeração de alimentos, cervejas, água, sucos, refrigerantes, frios e laticínios.

BALCÃO PIA TOOP

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo em aço inox.

Opcional:

- Cuba em aço inox: Uma ou duas cubas
- Porta articulada
- Modelos Variados:
BPT 080, BPT 100, BPT 120, BPT 140,
BPT 160, BPT 180, BPT 180 DUPLO,
BPT 200 e BPT 200 DUPLO

MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
BPT 080	800	610	1100	50
BPT 100	1000	610	1100	55
BPT 120	1200	610	1100	60
BPT 140	1400	610	1100	65
BPT 160	1600	610	1100	70
BPT 180	1800	610	1100	75
BPT 180 DUPLO	1800	610	1100	75
BPT 200	2000	610	1100	80
BPT 200 DUPLO	2000	610	1100	80



Figura 48: Balcão Pia Toop Inox

IDEAL PARA:

Manuseio e limpeza de alimentos/utensílios.

BALCÃO REFRIGERADO TOOP

Material do gabinete: Aço pré pintado

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Alumínio com tubulação em cobre

Motor: Embraco – 1/5

Tipo de refrigeração: Estática – por placas frias

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma porta nos modelos 080 e 125 e duas portas no modelo 180

Quantidade de prateleiras: Duas placas frias

Quantidade de vidros: Dois vidros frontais planos duplos (tipo sanduíche)

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Iluminação LED

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Modelos Variados:

BRT 080, BRT 125 e BRT 180

MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
BRT 080	800	560	1070	45	0-7
BRT 125	1230	560	1070	60	0-7
BRT 180	1843	560	1070	85	0-7



Figura 49: Balcão Refrigerado Toop Black

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de alimentos, cervejas, água, sucos, refrigerantes, frios e laticínios.

BALCÃO PARA TORTA TOOP

Material do gabinete: Aço pré pintado

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Ar forçado - por evaporador

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma porta nos modelos 080 e 125

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Iluminação LED

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Modelos Variados:

BTT 080 e BTT 125

MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
BTT 080	800	560	1070	50	7-15
BTT 125	1250	560	1070	65	7-15



Figura 50: Balcão Torta Toop Black

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de bolos, tortas, chocolates e queijos.

BALCÃO ESTUFA TOOP

Material do gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Aço inox

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Resistência tubular

Isolamento: Isopor

Quantidade de portas: Duas portas de vidro correção

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras (6 cubas)

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano e dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Adicionais: Cubas em aço inox

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Iluminação com lâmpada de LED

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
700	560	1070	40	40-70



Figura 51: Balcão Estufa Toop Black

IDEAL PARA:

Aquecimento e exposição de salgados, frituras e caldos.

BALCÃO VITRINE TOOP

Material do gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: MDP/MDF de 15mm

Material das prateleiras: PET com suportes em aço galvanizado

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano e dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicional: Tampo e saia em inox.

Opcionais:

- Iluminação LED
- Modelos Variados:
BVT 120, BVT 140, BVT 160 e BVT 180

MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
BVT 120	1200	560	1070	60
BVT 140	1400	560	1070	65
BVT 160	1600	560	1070	70
BVT 180	1800	560	1070	75



Figura 52: Balcão Vitrine Toop Black

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

BALCÃO VITRINE PADARIA TOOP

Material do gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: MDP/MDF de 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF de 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corredição

Quantidade de prateleiras: Dez prateleiras

Quantidade de vidros: Dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Não possui adicional

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1300	610	1900	90

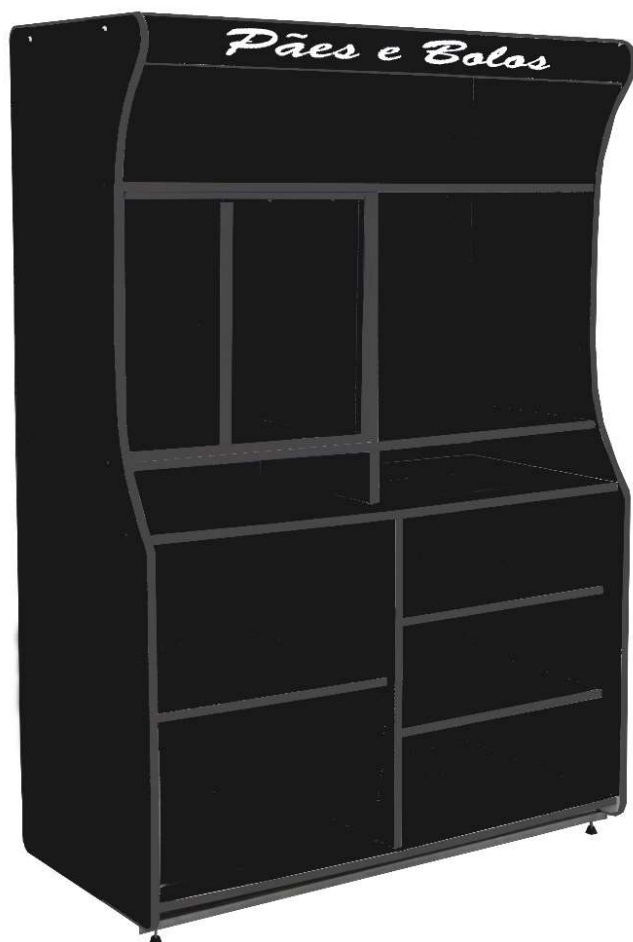


Figura 53: Balcão Vitrine Padaria Toop Black

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados de panificação.

MÓVEL CAIXA TOOP BLACK -

Opcional:
- Iluminação LED

Material do Gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: MDP/MDF de 15mm

Material das prateleiras: PET com suportes em aço galvanizado

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano, um vidro superior curvo e dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Gaveta com fechadura, porta notas, tampo e saia inox.

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
750	560	1070	45



Figura 54: Móvel Caixa Toop Black

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados; e cobrança e fechamento de vendas.

EXPOSITOR CURVA TOOP

Material do Gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: MDP/MDF de 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF de 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Quatro prateleiras

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicional: Curvatura de 90°

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
780	560	1070	25



Figura 55: Expositor Curva Toop Black

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

BALCÃO REFRIGERADO TOOP - BRT

Material do gabinete: Aço pré pintado

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Alumínio com tubulação em cobre

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Estática - por placas frias

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma porta nos modelos 080 e 125 e duas portas no modelo 180

Quantidade de prateleiras: Duas placas frias

Quantidade de vidros: Dois vidros frontais planos duplos (tipo sanduíche)

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Tampo em aço inox e saia em aço inox

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Iluminação LED

- Modelos variados:

BRT 080, BRT 125 e BRT 180

- Cores variadas:



MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
BRT 080	800	560	1070	38	0-7
BRT 125	1230	560	1070	60	0-7
BRT 180	1843	560	1070	85	0-7



Figura 56: Balcão Refrigerado Toop

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de alimentos, cervejas, água, sucos, refrigerantes, frios e laticínios.

BALCÃO PARA TORTA

Material do gabinete: Aço pré pintado

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Arramada com pintura epóxi

Motor: Embraco - 1/5

Tipo de refrigeração: Ar forçado - por evaporador

Isolamento: Poliuretano expandido

Quantidade de portas: Uma porta nos modelos 080 e 125

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Degelo: Manual

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox e iluminação com LED

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Modelos variados:

BTT 080 e BTT 125

- Cores variadas:



MDOELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
BTT 080	800	560	1070	70	7-15
BTT 125	1250	560	1070	90	7-15



Figura 57: Balcão Torta Toop

IDEAL PARA:

Refrigeração e exposição de bolos, tortas, chocolates, pudins e queijos.

VITRINE SALGADO

Material do gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Aço inox

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Resistência tubular

Isolamento: Isopor

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras (6 Cubas)

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano e dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Termostato: Mecânico

Adicionais: Tampo em aço inox, saia em aço inox e cubas em alumínio

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V
- Iluminação com lâmpada de LED
- Cubas em aço inox
- Cores Variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)	TEMPERATURA (°C)
700	560	1070	40	40-70



Figura 58: Vitrine Salgado Toop

IDEAL PARA:

Aquecimento e exposição de salgados, frituras e caldos.

BALCÃO VITRINE TOOP - BVT

Material do gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: MDP/MDF de 15mm

Material das prateleiras: PET com suportes em aço galvanizado

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano e dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Tampo branco e saia branca

Opcionais:

- Iluminação LED
- Saia em aço inox
- Tampo em aço inox
- Modelos variados:
BVT 120, BVT 140, BVT 160 e BVT 180
- Cores variadas:



MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
BVT 120	1200	560	1070	60
BVT 140	1400	560	1070	65
BVT 160	1600	560	1070	70
BVT 180	1800	560	1070	75



Figura 59: Balcão Vitrine Toop

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

BALCÃO VITRINE PADARIA TOOP - VPT

Opcionais:

- Cores variadas:



Material do Gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: MDP/MDF de 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF de 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corredição

Quantidade de prateleiras: Dez prateleiras

Quantidade de vidros: Dois vidros das portas planos

Pés: Reguláveis

Adicionais: Não possui adicionais

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
1300	610	1900	90



Figura 60: Balção Vitrine Padaria Toop

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos produtos variados de panificação.

MÓVEL CAIXA TOOP - MCT

Material do gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: MDP/MDF de 15mm

Material das prateleiras: PET com suportes em aço galvanizado

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano, um vidro superior curvo e dois vidros planos (portas)

Pés: Reguláveis

Adicionais: Gaveta com fechadura, porta notas e saia branca

Opcionais:

- Iluminação LED
- Tampo em saia inox
- Saia em aço inox
- Cores variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
750	560	1070	45



Figura 61: Móvel Caixa Toop

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados;
cobrança e fechamento de vendas.

EXPOSITOR CURVA TOOP - ECT

Material do gabinete: MDP/MDF de 15mm

Material interno: MDP/MDF de 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF de 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Quatro prateleiras

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Reguláveis

Adicional: Curvatura de 90°

Opcional:

- Cores variadas:



COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
780	560	1070	25



Figura 62: Expositor Curva Toop

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.



VENIX

BALCÃO VITRINE

Material do Gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas Portas em MDP/MDF 3mm

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras em MDP/MDF 15mm

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano e dois vidros laterais planos

Pés: Fixos

Adicionais: Para-choque a prova de impactos na cor cinza com friso colorido e saia MDP/MDF 3mm

Opcionais:

- Iluminação LED

- Modelos variados:

BVV 120, BVV 140, BVV 160 e BVV 180

MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
BVV 120	1200	560	1070	59
BVV 140	1400	560	1070	65
BVV 160	1600	560	1070	73
BVV 180	1800	560	1070	82



Figura 63: Balcão Vitrine Venix

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados.

VITRINE PADARIA

Material do gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Quatro portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Quatro vidros frontais das portas planos

Pés: Fixos

Adicionais: Para-choque a prova de impactos na cor cinza com friso colorido, espaço para pães e abertura traseira

Opcionais:

- Iluminação LED

- Modelos variados:

VPV 120, VPV 140 e VPV 160

MODELO	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
VPV 120	1200	560	1800	65
VPV 140	1400	560	1800	70
VPV 160	1600	560	1800	75



Figura 64: Vitrine Padaria Venix

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados de panificação.

MÓVEL CAIXA VENIX - MCV

Opcionais:

- Iluminação LED

Material do Gabinete: MDP/MDF 15mm

Material interno: MDP/MDF 15mm

Material das prateleiras: MDP/MDF 15mm

Tipo de refrigeração: Não possui refrigeração

Quantidade de portas: Duas Portas em MDP/MDF 3mm

Quantidade de prateleiras: Duas prateleira em MDP/MDF 15mm

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano, dois vidros laterais planos um vidro superior curvo

Pés: Fixos

Adicionais: Para-choque a prova de impactos na cor cinza com friso colorido, saia MDP/MDF 3mm, gaveta com fechadura e porta notas

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
700	560	1070	45



Figura 65: Móvel Caixa Venix

IDEAL PARA:

Exposição de alimentos e produtos variados, cobrança e fechamento de vendas.

ESTUFA VIDRO

Opcional:

- Voltagem: 127V/220V

- Cubas em alumínio

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Não possui prateleiras

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Resistência tubular

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Duas portas de vidro correção

Quantidade de prateleiras: Não possui prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal curvo, dois vidros laterais planos e dois vidros planos (portas)

Pés: Fixos

Termostato: Mecânico

Adicionais: Cubas em aço inox, lâmpada piloto e perfil dourado

CUBAS (nº)	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
3	450	320	280	5
4	590	320	280	6,50
5	730	320	280	8
6	870	320	280	9,50
7	1010	320	280	11
8	1150	320	280	12,50
9	1240	320	280	14
10	1430	320	280	15,50



Figura 66: Estufa vidro curvo linear com cinco cubas

IDEAL PARA:

Conservação e exposição de salgados, frituras e caldos.

ESTUFA VIDRO

Opcional:

- Voltagem: 127V/220V

- Cubas em alumínio

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Aço inox

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Resistência tubular

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Duas portas de vidro correção

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Um vidro frontal curvo, dois vidros laterais planos e dois vidros planos (portas)

Pés: Fixos

Termostato: Mecânico

Adicionais: Cubas em aço inox, lâmpada piloto e perfil dourado

CUBAS (nº)	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
3+3	450	320	400	7
4+4	590	320	400	8,5
5+5	730	320	400	10
6+6	870	320	400	11,5
7+7	1170	380	400	13
8+8	1311	380	400	14,5



Figura 67: Estufa vidro curvo dupla com 3+3 cubas

IDEAL PARA:

Conservação e exposição de salgados, frituras e caldos.

ESTUFA VIDRO CURVO

Opcional:

- Voltagem: 127V/220V

- Cubas em alumínio

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Aço inox

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Resistência tubular

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Um vidro frontal curvo, dois vidros laterais planos e dois vidros das portas planos

Pés: Fixos

Termostato: Mecânico

Adicionais: Cubas em alumínio, lâmpada piloto e perfil dourado

CUBAS (nº)	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
3+3	450	450	490	7



Figura 68: Estufa vidro curvo dupla vertical com 3+3 cubas

IDEAL PARA:

Conservação e exposição de salgados, frituras e caldos.

ESTUFA VIDRO CURVO

Opcional:

- Voltagem: 127V/220V

- Cubas em alumínio

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Aço inox

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Resistência tubular

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal curvo, dois vidros laterais planos e dois planos (portas)

Pés: Fixos

Termostato: Mecânico

Adicionais: Cubas em aço inox, lâmpada piloto e perfil dourado

CUBAS (nº)	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
3+3+3	450	450	620	10



Figura 69: Estufa vidro curvo tripla vertical

IDEAL PARA:

Conservação e exposição de salgados, frituras e caldos.

ESTUFA VIDRO

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Não possui prateleiras

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Resistência espiral

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Duas portas de vidro correção

Quantidade de prateleiras: Não possui prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro superior plano, um vidro frontal plano, dois vidros laterais planos e dois vidros planos (portas)

Pés: Fixos

Adicionais: Cubas em alumínio e perfil dourado

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Cubas em aço inox

- Termostato

- Lâmpada piloto

CUBAS (nº)	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
3	610	320	220	5
4	810	320	220	6,50
5	1010	320	220	8
6	1210	320	220	9,50
7	1410	320	220	11
8	1610	320	220	12,50
9	1810	320	220	14
10	2010	320	220	15,50



Figura 70: Estufa vidro reto linear com três cubas

IDEAL PARA:

Conservação e exposição de salgados, frituras e caldos.

ESTUFA VIDRO RETO

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço galvanizado

Material das prateleiras: Aço galvanizado

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Resistência espiral

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Duas portas de vidro correção

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Um vidro superior plano, um vidro frontal plano, dois vidros laterais planos e dois vidros das portas planos

Pés: Fixos

Adicionais: Cubas em alumínio e perfil dourado

Opcionais:

- Voltagem: 127V/220V

- Cubas em aço inox

- Termostato

- Lâmpada piloto

CUBAS (nº)	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
3+3	610	320	350	9,40
4+4	810	320	350	11,24
5+5	1020	320	350	13,08
6+6	123	320	350	14,92
7+7	144	320	350	16,76
8+8	165	320	350	18,60



Figura 71: Estufa vidro reto dupla com 3+3 cubas

IDEAL PARA:

Conservação e exposição de salgados, frituras e caldos.

PORTA

Opcional:

- Volume: 3 Dúzias/4 Dúzias de Copos

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Tela moeda em aço inox

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Duas portas de vidro corrediço

Quantidade de prateleiras: Uma prateleira

Quantidade de vidros: Um vidro superior plano, um vidro frontal plano, dois vidros laterais planos e dois vidros das portas planos

Pés: Fixos

Adicionais: Fundo com leve inclinação para escoamento de água e suporte de fixação em parede em aço inox

VOLUME (dúzias)	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
3	610	350	200	3
4	810	420	250	4



Figura 72: Porta Copos Venix

IDEAL PARA:

Limpeza, organização e exposição de copos.

BALEIRO

Material do gabinete: Aço Inox

Material interno: Aço Inox

Material das prateleiras: Aço galvanizado

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Uma portas de vidro articulado

Quantidade de prateleiras: Três prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano, dois vidros laterais planos e um vidro da porta plano

Pés: Fixos

Adicionais: Teto em aço galvanizado

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
330	330	600	6



Figura 73: Baleiro Venix

IDEAL PARA:

Exposição de balas, doces, alimentos e produtos variados.

PASTELEIRA INOX

Opcional:

- Tacho a gás ou elétrico

Material do gabinete: Aço inox

Material interno: Aço inox

Material das prateleiras: Tela moeda em aço inox

Tipo aquecimento: Não possui aquecimento

Isolamento: Vidro

Quantidade de portas: Não possui portas

Quantidade de prateleiras: Duas prateleiras

Quantidade de vidros: Um vidro frontal plano e dois vidros laterais planos

Pés: Fixos

Adicionais: Suporte para tacho, escorredor de óleo, adesivo personalizado e estrutura em aço metalon galvanizado

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
780	560	1850	45



Figura 74: Pasteleira Inox

IDEAL PARA:

Preparação e exposição de frituras.

CARRINHO CACHORRO-QUENTE

Opcional:

- Gabinete em aço inox

Material do gabinete: Aço pré pintado

Material interno: Aço Inox

Material das prateleiras: Não possui prateleiras

Motor: Não possui motor

Tipo aquecimento: Fogão a gás

Isolamento: Isopor

Quantidade de portas: Três portas em aço inox

Quantidade de prateleiras: Não possui prateleiras

Quantidade de vidros: Não possui vidros

Pés: Duas rodas de 8 polegadas e um rodízio giratório de 2 polegadas

Adicionais: Compartimento para condimentos, adesivo personalizado, espaço para armazenamento do botijão de gás, espaço para conservação de bebidas e armazenamento de pães, duas cubas internas para aquecimento e armazenamento de molhos. Estrutura em aço metalon galvanizado e um puxador de aço inox

COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	PESO (kg)
970	550	920	30



Figura 75: Carrinho cachorro-quente Venix

IDEAL PARA:

Conservação e armazenamento de cachorros-quentes.



BEBEDOURO DE COLUNA RA 20

Capacidade: 200 litros

Material: Inox, adesivado ou liso

Medidas: Largura x Comprimento x Altura: 79x75x1.68

Tempo de garantia: 1 ano

Torneira / Jato: 03 (03T) / 04 (04T)

PRODUTOS CERTIFICADOS NA PORTARIA DO INMETRO 344 DE 22 DE JULHO DE 2014



Figura 76: Bebedouro RA20

Sistema de refrigeração embutido

Apardor inox central com dreno

Serpentina em aço inox 304

Reservatório em PP (inox sob encomenda)

Isolado termicamente em EPS

Pés em alumínio de 15 cm de altura com regulagem para ajustar com desnível do piso

Tomada com 3 pinos conforme norma ABNT/ABR 603351

Gás R134 ecológico

Regulagem de temperatura através de termostato (7 níveis)

Filtro com carvão ativado (fácil instalação)

BEBEDOURO DE COLUNA RA 05

Capacidade: 50 litros

Material: Inox, adesivado ou liso

Medidas: Largura x Comprimento x Altura: 61x56x1.37

Tempo de garantia: 1 ano

Torneira / Jato: 02 (02T)

PRODUTOS CERTIFICADOS NA PORTARIA DO INMETRO 344 DE 22 DE JULHO DE 2014



Figura 77: Bebedouro RA05

Sistema de refrigeração embutido

Apador inox central com dreno

Serpentina em aço inox 304

Reservatório em PP (inox sob encomenda)

Isolado termicamente em EPS

Pés em alumínio de 15 cm de altura com regulagem para ajustar com desnível do piso

Tomada com 3 pinos conforme norma ABNT/ABR 603351

Gás R134 ecológico

Regulagem de temperatura através de termostato (7 níveis)

Filtro com carvão ativado (fácil instalação)

BEBEDOURO DE COLUNA RA 10

Capacidade: 100 litros

Material: Inox, adesivado ou liso

Medidas: Largura x Comprimento x Altura: 72x71x1.36

Tempo de garantia: 1 ano

Torneira / Jato: 02 (02T) / 03 (03T) / 04 (04T)

PRODUTOS CERTIFICADOS NA PORTARIA DO INMETRO 344 DE 22 DE JULHO DE 2014



Figura 78: Bebedouro RA10

Sistema de refrigeração embutido

Apardor inox central com dreno

Serpentina em aço inox 304

Reservatório em PP (inox sob encomenda)

Isolado termicamente em EPS

Pés em alumínio de 15 cm de altura com regulagem para ajustar com desnível do piso

Tomada com 3 pinos conforme norma ABNT/ABR 603351

Gás R134 ecológico

Regulagem de temperatura através de termostato (7 níveis)

Filtro com carvão ativado (fácil instalação)

BEBEDOURO DE COLUNA RA 02

Capacidade: 100 litros

Material: Inox, adesivado ou liso

Medidas: Largura x Comprimento x Altura: 48x33x1.25

Tempo de garantia: 1 ano

Torneira / Jato: 02 (02T) / 03 (03T) / 04 (04T)

PRODUTOS CERTIFICADOS NA PORTARIA DO INMETRO 344 DE 22 DE JULHO DE 2014



Figura 79: Bebedouro RA02

Sistema de refrigeração embutido

Apardor inox central com dreno

Serpentina em aço inox 304

Reservatório em PP (inox sob encomenda)

Isolado termicamente em EPS

Pés em alumínio de 15 cm de altura com regulagem para ajustar com desnível do piso

Tomada com 3 pinos conforme norma ABNT/ABR 603351

Gás R134 ecológico

Regulagem de temperatura através de termostato (7 níveis)

Filtro com carvão ativado (fácil instalação)

BEBEDOURO DE BANCADA RA 02

Capacidade: 20 litros

Material: Inox, adesivado ou liso

Medidas: Largura x Comprimento x Altura: 50x46x68

Tempo de garantia: 1 ano

Torneira / Jato: 02 (02T) / 03 (03T) / 04 (04T)

PRODUTOS CERTIFICADOS NA PORTARIA DO INMETRO 344 DE 22 DE JULHO DE 2014



Figura 80: Bebedouro de bancada RA02

Sistema de refrigeração embutido

Apardor inox central com dreno

Serpentina em aço inox 304

Reservatório em PP (inox sob encomenda)

Isolado termicamente em EPS

Pés em alumínio de 15 cm de altura com regulagem para ajustar com desnível do piso

Tomada com 3 pinos conforme norma ABNT/ABR 603351

Gás R134 ecológico

Regulagem de temperatura através de termostato (7 níveis)

Filtro com carvão ativado (fácil instalação)



BALANÇA ELETRÔNICA PESADORA - LEQ

Balança eletrônica pesadora LEQ

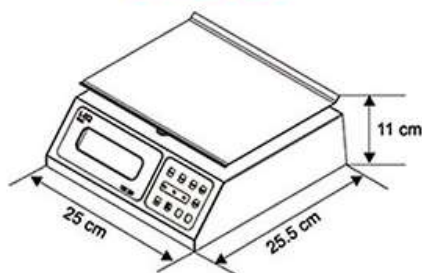
- » 100% em aço inox de fácil limpeza.
- » Função Tara Sucessiva
- » Sistema Sobre e Falta
- » Bateria Interna
- » Saída Serial
- » Display de 18mm com back light / melhor visualização



LEQ

	LEQ-5	LEQ-10
Capacidade	5 kg	10 kg
Divisão mínima	1g	2g
Display	Cristal líquido	
Back light	Incluído	
Corrente elétrica	220V/50hz	
Fonte elétrica bivolt	Incluído	
Conector serial	RS-232	
Bateria recarregável	Incluída com duração de 100 h	
Tara máxima	5 kg	10 kg
Prato	20 cm x 24 cm	
Temperatura de operação	-10 a 40 °C	
Temperatura de armazenagem	-20 a 50 °C	
Peso sem embalagem	3.5 kg	3.5 kg
Peso com embalagem	4.8 kg	4.8 kg

Dimensões



CERTIFICADOS DE QUALIDADE



BALANÇA ELETRÔNICA - LPCR

Balanças

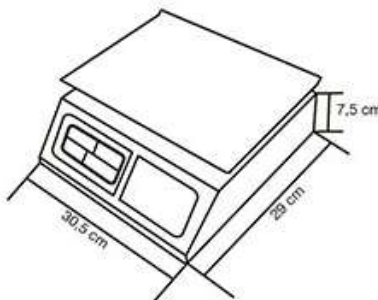
- » Display de cristal líquido
- » Back light anti-reflexo
- » 9 teclas de acesso rápido
- » 100 memórias
- » Saída serial
- » Dupla escala de pesagem automática
- » Bateria para 100 horas
- » Gabinete e prato construídos em aço inox



LPCR-20 / LPCR-40

	LPCR-20	LPCR-40
Capacidades	20 kg	40 kg
Divisões Mínimas	0 a 4 kg x 2g / 4 a 20 kg x 5g	0 a 8 kg x 5g / 8 a 40 kg x 10g
Memórias de preço	100	
Visor Cristal Líquido	Quartzo líquido	
Back Light	Todos os modelos	
Bateria Recarregável	Incluído	
Tara Máxima	9.995 kg	9.990 kg
Prato	22 x 30 cm	
Preço kg/máx.	R\$ 999,99	
Total a pagar máx.	R\$ 9.999,99	
Temperatura na operação	-10 a 40 °C (14 a 104 °F)	
Temperatura na armazenagem	-10 a 40 °C (14 a 104 °F)	
Peso Líquido	4.35 kg	5.70 kg
Peso Bruto	6.00 kg	7.20 kg

Dimensões



CERTIFICADOS DE QUALIDADE



BALANÇA ELETRÔNICA – LPCR 20T e 40T



LPCR - 20T

- Display de cristal líquido
- Back light anti-reflexo
- 9 teclas de acesso rápido
- 100 memórias
- Saída serial
- Dupla escala de pesagem automática
- Bateria para 100 horas
- Gabinete e prato construídos em aço inox 304

	L-PCR-20	L-PCR-40
Capacidade	20 Kg	40 Kg
Divisão Mínima	0-4kg 2g, 4-20kg 5g	0-8kg 5g, 8-40kg 10g
Memórias	100	
Tela	Quartzo líquido	
Luz de Fundo	Todos os modelos	
Bateria Recarregável	Incluída com duração de 100 horas	
Tara Máxima	9.995 kg	9.990 kg
Prato	22 x 30cm	
Preço kg/máx.	R\$ 999,99	
Total a pagar máx.	R\$ 9.999,99	
Temperatura na operação	-10 a 40 °C (14 a 104 °F)	
Temperatura na armazenagem	-10 a 40 °C (14 a 104 °F)	
Peso Líquido	4,35 kg	5,70 kg
Peso com Embalagem	6,00 kg	7,20 kg

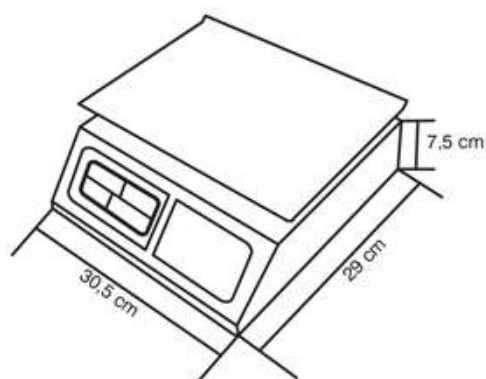


LPCR - 20



LPCR - 40T

DIMENSÕES



LPCR - 40

CERTIFICADOS DE QUALIDADE



BALANÇA COMPUTADORIZADA COM IMPRESSORA – LSQ 20

Balança computadorizada com impressora integrada

- » Balança computadorizada com impressora de código de barras
- » Memória do cadastro de produtos 10.000 Plu's
- » 72 teclas de acesso rápido, totalmente flexível, agilizando suas vendas
- » Mensagens promocionais, auxiliando na oferta de produtos e promoções
- » Gabinete e prato construídos em aço inox proporcionando durabilidade, higiene e limpeza
- » Comunicação em rede flexível (cabo RS 232 ou Ethernet)
- » Uso autônomo
- » Cadastro e controle de todas as vendas
- » A balança de programação mais simplificada disponível no mercado

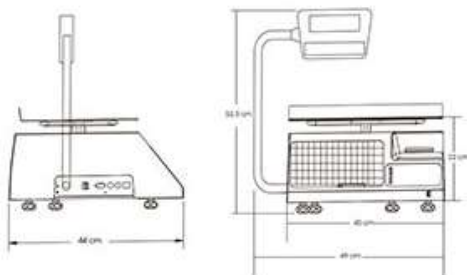


Software de Comunicação incluído



LSQ-20	
Capacidade	20 kg
Divisão	5 g
Carga Mínima	100 g
Classe de Exatidão	III
Tara Máxima	9.995 kg
Dimensões (cm)	49 (L) x 44 (P) x 52,5 (A)
Display	LCD COM 3 LINHAS E BACKLIGHT
Umidade Relativa	5% A 95% SEM CONDENSAÇÃO
Temperatura	-5°C A 40°C
Prato	39,5 cm x 30 cm
Peso com Embalagem	21 kg
Peso sem Embalagem	18 kg
Preço/kg Máximo	R\$ 999,99
Preço R\$ Máximo	R\$ 9.999,99

Dimensões



Formatos de Impressão



Papel térmico contínuo de 56mm / 2.2"



Etiqueta 60 MM (L) x 40 MM (A)



Etiqueta Simples ou Dupla com Informação Nutricional

CERTIFICADOS DE QUALIDADE



BALANÇA LETRÔNICA COMERCIAL - PCR

Balança eletrônica comercial

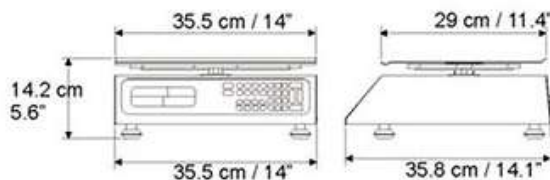
- » Fácil utilização, memória para 100 cadastros de preço, com 16 teclas de acesso rápido
- » A única do mercado em Aço Inox (maior resistência e fácil limpeza)
- » Ampla área de pesagem, uma das maiores da categoria
- » Bateria interna com autonomia de até 100 horas
- » Robustez e design



PCR-20 / PCR-40

	PCR-20	PCR-40
Capacidade	20 kg	40 kg
Divisões	Dupla Escala 2 e 5 g (0 a 4 kg x 2g) (4 a 20 kg x 5g)	5 e 10 g (0 a 8 kg x 5g) (8 a 40 kg x 10g)
Dimensões do Prato	29 cm x 35,5 cm (11" x 14")	

Dimensões



CERTIFICADOS DE QUALIDADE



FORNO COA-1003



COA 1003

- Forno elétrico turbo de convecção
- Duas turbinas, porta com vidro duplo, gabinete interno e externo em aço inox escovado
- Controle de temperatura por termostato até 300°C
- Grill superior para gratinar
- Utilizado para assados em geral
- Quatro grelhas cromadas

Modelo	Voltagem	Medida	Peso
COA 1003	220V-60 Potência 2,4 kw	657x676x627 595x622x590	35 kg

FORNO COA-1004

- Forno elétrico turbo de convecção
- Duas turbinas, porta com vidro duplo, gabinete interno e externo em aço inox escovado
- Controle de temperatura por termostato até 300°C
- Grill superior para gratinar
- Utilizado para assados em geral
- Quatro grelhas cromadas
- Acompanha um grill na parte superior com função de forno salamandra



COA 1004

Modelo	Voltagem	Medida	Peso
COA 1004	220V-60 Potência 2,4 kw	657x676x627 595x622x590	35 kg



BUFFET SELF SERVICE



- Seguindo os padrões de inovação e qualidade Edanca, chega ao mercado um novo conceito de buffet self service, a linha Buffets Edanca.

- Construídos em aço inox, nas versões quente e frio, com capacidades de 4/6/8/10/12 cubas Padrão GN.

- As colunas são em vidro temperado de 10mm e estarão disponíveis também na versão Fixo/Mesa, onde não acompanha estrutura de pés e salivador.




Especificações Técnicas | Buffets Self Service

Código Original	Descrição	Especificação	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Altura (mm)	Peso Líquido (Kg)	Peso Bruto (Kg)
BBMM-4	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 4 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	730	615	1315	31,026	33,931
BBMF-4	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 4 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	730	615	273	15,011	16,916
BBMM-6	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 6 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	1061,5	615	1315	36,987	39,967
BBMF-6	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 6 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	1061,5	615	273	20,64	22,62
BBMM-8	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 8 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	1393	615	1315	42,947	46,002
BBMF-8	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 8 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	1393	615	273	26,268	28,323
BBMM-10	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 10 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	1724,5	615	1315	48,908	52,038
BBMF-10	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 10 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	1724,5	615	273	31,897	34,027
BBMM-12	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 12 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	2056	615	1315	54,869	58,074
BBMF-12	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 12 CUBAS	127 v - 2000 w - 50/60 Hz	2056	615	273	37,526	39,731
BBMM-4	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 4 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	730	615	1315	31,026	33,931
BBMF-4	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 4 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	730	615	273	15,011	16,916
BBMM-6	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 6 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	1061,5	615	1315	36,987	39,967
BBMF-6	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 6 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	1061,5	615	273	20,64	22,62
BBMM-8	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 8 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	1393	615	1315	42,947	46,002
BBMF-8	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 8 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	1393	615	273	26,268	28,323
BBMM-10	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 10 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	1724,5	615	1315	48,908	52,038
BBMF-10	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 10 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	1724,5	615	273	31,897	34,027
BBMM-12	BUFFET BANHO MARIA MÓVEL - 12 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	2056	615	1315	54,869	58,074
BBMF-12	BUFFET BANHO MARIA FIXO - 12 CUBAS	220 v - 2500 w - 50/60 Hz	2056	615	273	37,526	39,731
BNGM-4	BUFFET FRIO MÓVEL - 4 GELO X		730	615	1315	34,931	37,836
BNGF-4	BUFFET FRIO FIXO - 4 GELO X		730	615	273	18,916	20,821
BNGM-6	BUFFET FRIO MÓVEL - 6 GELO X		1061,5	615	1315	43,272	46,252
BNGF-6	BUFFET FRIO FIXO - 6 GELO X		1061,5	615	273	26,925	28,905
BNGM-8	BUFFET FRIO MÓVEL - 8 GELO X		1393	615	1315	51,612	54,667
BNGF-8	BUFFET FRIO FIXO - 8 GELO X		1393	615	273	34,933	36,988
BNGM-10	BUFFET FRIO MÓVEL - 10 GELO X		1724,5	615	1315	59,953	63,083
BNGF-10	BUFFET FRIO FIXO - 10 GELO X		1724,5	615	273	42,942	45,072
BNGM-12	BUFFET FRIO MÓVEL - 12 GELO X		2056	615	1315	68,294	71,499
BNGF-12	BUFFET FRIO FIXO - 12 GELO X		2056	615	273	50,951	53,156



ESTUFA LINHA DIAMANTE COM PORTA PIZZA



-  Resistência em inox blindada 127 v, umidificador, iluminação, portas em vidro espelhado e termostato.
-  Mirrored glass door, interior without illumination.
-  Puertas en vidrio espejo, sin iluminación, termostato.

Especificações Técnicas | Estufas




MODELO	Dimensão da Peça (LxAxP)	Dimensão da caixa (LxAxP)	Dimensões das Bandejas (LxAxP)	Quantidade de Bandejas	Quantidade de Gelo X (interno)	Quantidade de Porta Pizza Ø35 cm	Potência p/ 127 v (W)	Potência p/ 220 v (W)	Corrente p/ 127 v (A)	Corrente p/ 220 v (A)	Consumo p/ 127 v (Kw/h)	Consumo p/ 220 v (Kw/h)	Frequência (Hz)	Peso Líquido (Kg)	Peso Bruto (Kg) (com embalagem)
ECE 3	58x42x40 cm	60x45x44 cm	17,5x2,5x34,5 cm	3			340	400	2,68	1,82	0,34	0,4	50/60 hz	13,99	14,74
ECE 4	80x42x40 cm	82x45x44 cm	17,5x2,5x34,5 cm	4			510	600	4,02	2,73	0,51	0,6	50/60 hz	15,523	16,673
ECE 5	95x42x40 cm	97x45x44 cm	17,5x2,5x34,5 cm	5			510	600	4,02	2,73	0,51	0,6	50/60 hz	17,456	18,606
ECE 6	120x42x40 cm	122x45x44 cm	17,5x2,5x34,5 cm	6			680	800	5,35	3,64	0,68	0,8	50/60 hz	19,37	20,52
ECED 6	58x42x40 cm	60x45x44 cm	17,5x2,5x25 / 17,5x2,5x34,5 cm	6			340	400	2,68	1,82	0,34	0,4	50/60 hz	14,19	15,34
ECED 8	80x42x40 cm	82x45x44 cm	17,5x2,5x25 / 17,5x2,5x34,5 cm	8			510	600	4,02	2,73	0,51	0,6	50/60 hz	16,323	17,473
ECED 10	95x42x40 cm	97x45x44 cm	17,5x2,5x25 / 17,5x2,5x34,5 cm	10			510	600	4,02	2,73	0,51	0,6	50/60 hz	18,456	19,606
ECED 12	120x42x40 cm	122x45x44 cm	17,5x2,5x25 / 17,5x2,5x34,5 cm	12			680	800	5,35	3,64	0,68	0,8	50/60 hz	20,57	21,72

Disponível também nas versões Porta Pizza e Self-Service



CHAPA ELÉTRICA CE-110



-  Aço inox escovado; chapa em aço laminado; queimadores em tubo de alumínio; chapas simples ou conjugada; elétricas com resistência blindada de 220 v.
-  Brushed steel; laminated steel plate; aluminum burner tubes; simple or conjugated plate; the electrics with 220 volts shielded resistance.
-  Acero cepillado; chapa en acero laminado; quemadores em tubo de aluminio; chapas simples o conjugadas; las electricas con resistencia blindada de 220 volts.

Especificações Técnicas | Chapas a Gás

MODELO	Nº Queimadores	Dimensão Externa (LxAxP)	Área Útil	Dimensão da Sanduicheira (LxAxP)	Dimensão da Embalagem (LxAxP)	Consumo de gás médio (gr/h)	Pressão de trabalho GLP	Potência (kcal/h)	Potência (BTU/h)	Peso Líquido (Kg)	Peso Bruto (Kg) (com embalagem)
CG - 50	1	53x22x48,5 cm	50 x 39 cm		55,3x21x49,5 cm	200	280 mmca ou 2,74 KPa	2220	8808	20,5	21,8
CG - 70	2	73x22x48,5 cm	70 x 39 cm		74x23x53 cm	400	280 mmca ou 2,74 KPa	4440	17619	25,5	26,8
CG - 90	3	93x22x48,5 cm	90 x 39 cm		94x23x53 cm	600	280 mmca ou 2,74 KPa	6660	26429	30,5	31,8
CG - 110	4	113x22x48,5 cm	110 x 39 cm		113x25x50 cm	800	280 mmca ou 2,74 KPa	8880	35239	35,5	36,8
CG - 130	5	133x22x48,5 cm	130 x 39 cm		144x28x50 cm	1000	280 mmca ou 2,74 KPa	11100	44049	40,5	41,8
SSG - 50	1	53x22x48,5 cm	50 x 39 cm	40x5,5x45 cm	55,3x21x49,5 cm	200	280 mmca ou 2,74 KPa	2220	8808	24,58	25,88
SCG - 70	2	73x22x48,5 cm	70 x 39 cm	40x5,5x45 cm	74x23x53 cm	400	280 mmca ou 2,74 KPa	4440	17619	29,58	30,88
SCG - 90	3	93x22x48,5 cm	90 x 39 cm	40x5,5x45 cm	94x23x53 cm	600	280 mmca ou 2,74 KPa	6660	26429	35,57	36,87
SCG - 110	4	113x22x48,5 cm	110 x 39 cm	40x5,5x45 cm	113x25x50 cm	800	280 mmca ou 2,74 KPa	8880	35239	40,57	41,87
SCG - 130	5	133x22x48,5 cm	130 x 39 cm	40x5,5x45 cm	144x28x50 cm	1000	280 mmca ou 2,74 KPa	11100	44049	45,57	46,87

Especificações Técnicas | Chapas Elétricas

MODELO	Dimensão Externa (LxAxP)	Área Útil	Dimensão da Embalagem (LxAxP)	Dimensão da Sanduicheira (LxAxP)	Potência p/ 220 v (W)	Corrente p/ 220 v (A)	Consumo p/ 220 v (Kw/h)	Frequência (Hz)	Peso Líquido (Kg)	Peso Bruto (Kg) (com embalagem)
CE - 50	50,5x22x51,5 cm	50 x 39 cm	55,3x21x49,5 cm		1850	8,409090909	1,85	50/60 hz	16,2	17,5
CE - 70	70,5x22x51,5 cm	70 x 39 cm	74x23x53 cm		3180	14,45454545	3,18	50/60 hz	24,95	26,25
CE - 90	90,5x22x51,5 cm	90 x 39 cm	94x23x53 cm		3600	16,36363636	3,6	50/60 hz	31,42	32,72
CE - 110	110,5x22x51,5 cm	110 x 39 cm	113x25x50 cm		5030	22,86363636	5,03	50/60 hz	37,92	39,22
CE - 130	130,5x22x51,5 cm	130 x 39 cm	144x28x50 cm		5450	24,77272727	5,45	50/60 hz	44,42	45,72
SSE - 50	50,5x22x51,5 cm	50 x 39 cm	55,3x21x49,5 cm	40x5,5x45 cm	1850	8,409090909	1,85	50/60 hz	20,28	21,58
SCE - 70	70,5x22x51,5 cm	70 x 39 cm	74x23x53 cm	40x5,5x45 cm	3180	14,45454545	3,18	50/60 hz	29,03	30,33
SCE - 90	90,5x22x51,5 cm	90 x 39 cm	94x23x53 cm	40x5,5x45 cm	3600	16,36363636	3,6	50/60 hz	35,5	36,8
SCE - 110	110,5x22x51,5 cm	110 x 39 cm	113x25x50 cm	40x5,5x45 cm	5030	22,86363636	5,03	50/60 hz	42	43,3
SCE - 130	130,5x22x51,5 cm	130 x 39 cm	144x28x50 cm	40x5,5x45 cm	5450	24,77272727	5,45	50/60 hz	48,5	49,8



Conheça toda a nossa linha de produtos!



 (21) 99462-4724 | (32) 98858-5005

 (32) 98858-5005

 contato@htaveira.com.br

 www.htaveira.com.br