

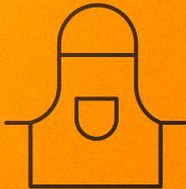
É bom
ter por
perto!

Hidro



CATÁLOGO

DE PRODUTOS



É bom
ter por
perto!

Hidro

É bom ter por **perto!**

Encontre os produtos com a praticidade que só a Hidro oferece.

Clique na imagem e vá direto para o capítulo do produto ;)



CILINDROS
ELÉTRICOS



MOEDORES
DE CARNE



SERRAS
FITA



CHURRASQUEIRAS



FOGÕES A
LENHA



CALEFATORES



FORNOS



CILINDROS ELÉTRICOS

Hidro



CILINDRO ELÉTRICO D'NONNA



ROLOS EM
AÇO INOX



LAMINA MASSAS



CORTA MASSAS

Características técnicas

Motor	1/4 cv
Tensão nominal	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz
Potência nominal	300/215 W
Dimensões do produto	L. 605mm x A. 250mm x P. 263mm
Peso líquido	9,150 Kg
Dimensões embalagem	L. 470mm x A. 260mm x P. 280mm
Peso bruto	9,850Kg
Cubagem	0,03422 m³
Comprimento dos rolos	250mm

Código do produto

Cilindro elétrico D'NONNA
60001005-07

CILINDRO ELÉTRICO PRÁTICA MIX



MISTURA MASSAS



LAMINA MASSAS



EXTRUSA MASSAS



MOE CARNE

Características técnicas

Motor	1/3 cv
Tensão nominal	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz
Potência nominal	915 / 200 W
Dimensões do produto	L. 760mm x A. 440mm x P. 460mm
Peso líquido	21,630 Kg
Dimensões embalagem	L. 580mm x A. 330mm x P. 400mm
Peso bruto	22,770 Kg
Cubagem	0,07666 m ³
Comprimento dos rolos	250mm

Código do produto

Cilindro multifunções PRÁTICA MIX
60001004-06
Acompanha: Socador,
Bandeja, Funil, Kit trefila,
Bocal n°05

CILINDRO ELÉTRICO PRÁTICA LINE



**ROLOS EM
AÇO INOX**



LAMINA MASSAS



CORTA MASSAS

Características técnicas

Motor	1/3 cv
Tensão nominal	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz
Potência nominal	315 / 200 W
Dimensões do produto	L. 465mm x A. 265mm x P. 332mm
Peso líquido	18,160 Kg
Dimensões embalagem	L. 500mm x A. 310mm x P. 360mm
Peso bruto	19,140 Kg
Cubagem	0,0558 m ³
Comprimento dos rolos	300mm
Cortador de massas talharim	25cm de comprimento
Ajuste de largura do talharim	3mm e 9mm

Código do produto

Cilindro elétrico - PRÁTICA LINE
60001007-10

CILINDRO ELÉTRICO **PRÁTICA PRIME**



LAMINA MASSAS



EXTRUSA MASSAS



MOE CARNE

Características técnicas

Motor	1/2 cv
Tensão nominal	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz
Potência nominal	550/350 W
Dimensões do produto	L. 606mm x A. 357mm x P. 257mm
Peso líquido	20,250 Kg
Dimensões embalagem	L. 650mm x A. 310mm x P. 360mm
Peso bruto	21,380 Kg
Cubagem	0,07254 m ³
Comprimento dos rolos	300mm
Bocal	N° 8

Código do produto

Cilindro elétrico - PRÁTICA PRIME
60001007-11

CILINDRO ELÉTRICO **PRÁTICA PRO**



LAMINA MASSAS



EXTRUSA MASSAS



MOE CARNE



CORTA MASSAS

Características técnicas

Motor	1/2 cv
Tensão nominal	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz
Potência nominal	550/350 W
Dimensões do produto	L. 606mm x A. 357mm x P. 257mm
Peso líquido	23,500 Kg
Dimensões embalagem	L. 650mm x A. 310mm x P. 360mm
Peso bruto	24,630 Kg
Cubagem	0,07254 m ³
Comprimento dos rolos	300mm
Bocal	N° 8
Cortador de massas talharim	25cm de comprimento
Ajuste de largura do talharim	3mm e 9mm

Código do produto

Cilindro elétrico - PRÁTICA PRO
60001007-12

CILINDRO ELÉTRICO **HB350**



LAMINA MASSAS



EXTRUSA MASSAS



MOE CARNE

Características técnicas

Motor	3/4 cv
Tensão nominal	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz
Potência nominal	650/450 W
Dimensões do produto	L. 740mm x A. 485mm x P. 500mm
Peso líquido	49,460 Kg
Dimensões embalagem	L. 780mm x A. 500mm x P. 540mm
Peso bruto	59,570 Kg
Cubagem	0,1971 m ³
Comprimento dos rolos	350mm
Bocal	N° 8
Abertura dos rolos	10mm

Código do produto

Cilindro elétrico - HB350
60001003-05



MOEDORES *DE CARNE*

Hidro



MOEDOR DE CARNE ORIGINAL MEAT



**RÁPIDO, POTENTE
E EFICIENTE**



MOE CARNE

Características técnicas

Motor	1/4 cv
Tensão nominal	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz
Potência nominal	280 W
Dimensões do produto	L. 350mm x A. 330mm x P. 500mm
Peso líquido	9,710 Kg
Dimensões embalagem	L. 420mm x A. 330mm x P. 220mm
Peso bruto	10,320 Kg
Cubagem	0,03049 m³

Código do produto

Moedor de Carne Original Meat 127/220V
60009001-05

MOEDOR DE CARNE **USO COMERCIAL**



BOCAL N°22



**RÁPIDO, POTENTE
E EFICIENTE**

Características técnicas

Motor	1 cv
Tensão nominal	127 ou 220 V
Frequência de operação	60 Hz
Potência nominal	550 W
Dimensões do produto	L. 980mm x A. 515mm x P. 330mm
Peso líquido	38,970 Kg
Dimensões embalagem	L. 610mm x A. 530mm x P. 360mm
Peso bruto	41,170 Kg
Cubagem	0,11639 m³
Capacidade de moagem por hora	300 kg

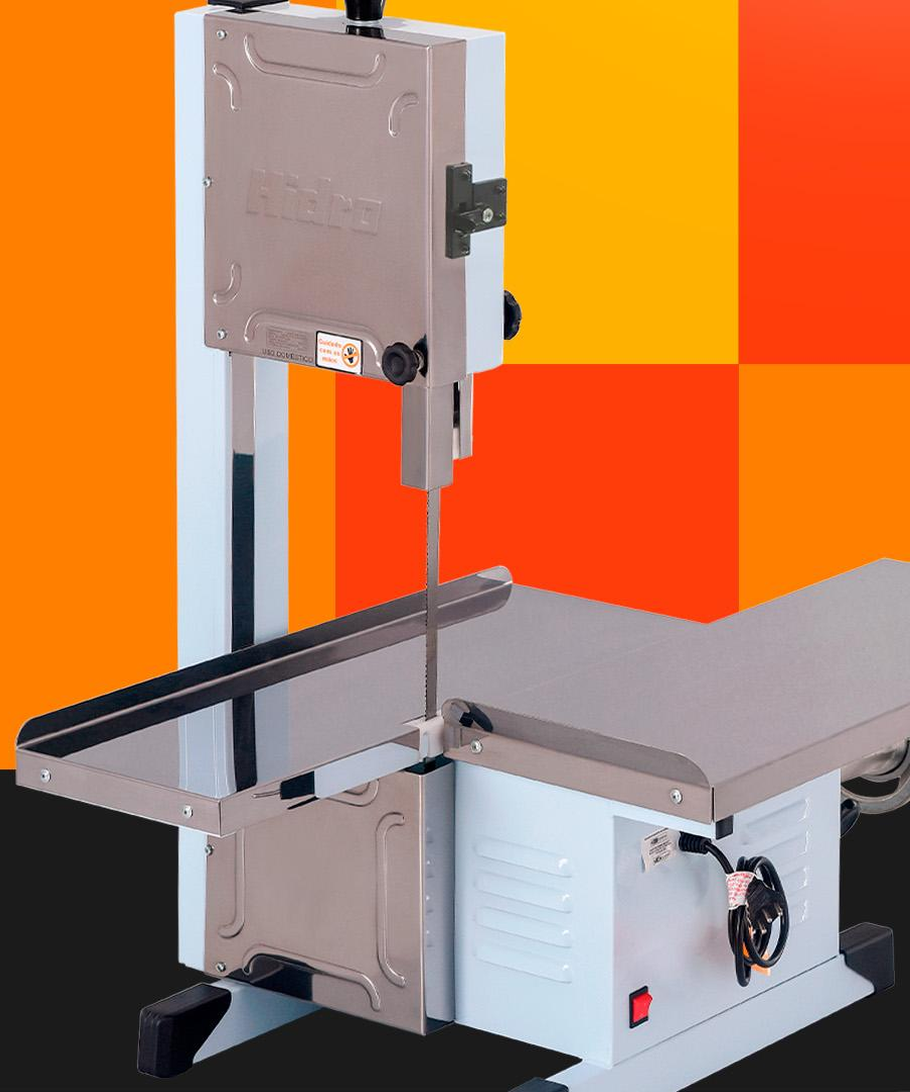
Códigos dos produtos

MOEDOR DE CARNE BOCA 22 M.1 - 127V (INOX)
60009002-04
MOEDOR DE CARNE BOCA 22 M.1 - 220V (INOX)
60009002-03



SERRAS FITA

Hidro



SERRA FITA **HB800**



**PORTA EM AÇO INOX
DE FÁCIL REMOÇÃO
PARA HIGIENIZAÇÃO**



**CORTES MAIS
LIMPOS E ÁGEIS**



**MESA FIXA
EM AÇO INOX**

Características técnicas

	HB 800 SM	HB 800 M / ME
Motor	1/2 cv	1/2 cv
Tensão nominal	127/220 V	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz	60 Hz
Potência nominal	600/415 W	600/415 W
Dimensões do produto	L. 550mm x A. 880mm x P. 570mm	L.550mm x A. 880mm x P. 830mm
Peso líquido	24,50 Kg	29,180 Kg
Dimensões embalagem	L. 710mm x A. 940mm x P. 560mm	L. 710mm x A. 940mm x P. 560mm
Peso bruto	25,220 Kg	33,350 Kg
Cubagem	0,37374 m ³	0,37374 m ³

Códigos dos produtos

Serra Fita HB 800 SM sem moedor: 60004001-01

Serra Fita HB 800 M com moedor: 60004001-02

Serra Fita HB 800 ME com moedor e extrusor: 60004001-03

SERRA FITA HI1810



Com saída
para moedor



Sem saída
para moedor



PORTA EM AÇO INOX
DE FÁCIL REMOÇÃO
PARA HIGIENIZAÇÃO



CORTES MAIS
LIMPOS E ÁGEIS



BASE DOS PÉS
ESTENDIDA



MESA MÓVEL
EM AÇO INOX

Características técnicas

	HI 1810 SM	HI 1810 M / ME
Motor	1/2 cv	1/2 cv
Tensão nominal	127/220 V	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz	60 Hz
Potência nominal	600/415 W	600/415 W
Dimensões do produto	L.560mm x A. 930mm x P. 660mm	L.560mm x A. 930mm x P. 985mm
Peso líquido	27,960 Kg	32,470 Kg
Dimensões embalagem	L. 560mm x A. 940mm x P. 760mm	L. 560mm x A. 940mm x P. 760mm
Peso bruto	32,400 Kg	39,560 Kg
Cubagem	0,40006 m ³	0,40006 m ³

Códigos dos produtos

Serra Fita HI 1810 SS sem moedor: 60004002-04

Serra Fita HI 1810 M com moedor: 60004002-05

Serra Fita HI 1810 ME com moedor e extrusor: 60004002-06

SERRA FITA **HB2180**



TRANSMISSÃO COM ENGENHAGEM DE FERRO E CORRENTE



CORTES MAIS LIMPOS E ÁGEIS



BASE DOS PÉS ESTENDIDA



MESA MÓVEL EM AÇO INOX

Características técnicas

Motor	1/2cv	3/4cv
Tensão nominal	127/220 V	127/220 V
Frequência de operação	60 Hz	60 Hz
Dimensões do produto	L.665mm x A. 1205mm x P. 1080mm	L.665mm x A. 1205mm x P. 1080mm
Peso líquido	51,910 Kg	61,620 Kg
Dimensões embalagem	L. 700mm x A. 1210mm x P. 780mm	L. 700mm x A. 1210mm x P. 780mm
Peso bruto	57,780 Kg	67,550 Kg
Cubagem	0,66066 m ³	0,66066 m ³

Códigos dos produtos

Serra Fita HB 2180 M B10 1/2 cv
60004004-08
Serra Fita HB 2180 M B10 3/4 cv
60004004-09

Acompanha Manipulo, Socador, Bandeja, Funil, Bocal n°10



CHURRASQUEIRAS

Hidro



CHURRASQUEIRA A GÁS | TRADIÇÃO



PORTA DE VIDRO
TEMPERADO FUMÉ



ESPETOS
ROTATIVOS



ACENDIMENTO
AUTOMÁTICO



QUEIMADORES A GÁS
INFRAVERMELHO

Características técnicas

Motor	1/30 cv
Tensão nominal	127 / 220 V
Frequência de operação	60 Hz
Dimensões do produto	L. 700mm x A. 665mm x P. 390mm
Peso líquido	18,880 Kg
Dimensões embalagem	L. 590mm x A. 720mm x P. 380mm
Peso bruto	21,010 Kg
Cubagem	0,16142 m³
Consumo de gás por queimador	190g/h

Acompanha bandeja em aço inox; 4 espetos simples e 1 espeto triplo.

Código do produto

Churrasqueira a Gás Tradição:
60006002-03

CHURRASQUEIRA A GÁS NATIVA



**SEU CHURRASCO PRONTO
EM MENOS DE 1 HORA**



**ESPETOS
ROTATIVOS**



**ATÉ 33
CHURRASCOS
COM UMA CARGA
DE GÁS P13**



**QUEIMADORES A GÁS
INFRAVERMELHO**

Características técnicas

Motor	1/30 cv
Tensão nominal	127 / 220 V
Frequência de operação	60 Hz
Dimensões do produto	L. 705mm x A. 665mm x P. 385mm
Peso líquido	18,040 Kg
Dimensões embalagem	L. 590mm x A. 720mm x P. 380mm
Peso bruto	19,690 Kg
Cubagem	0,16142 m ³
Consumo de gás por queimador	190g/h

Acompanha bandeja em aço inox; 4 espetos simples e 1 espeto triplo.

Códigos dos produtos

Churrasqueira a Gás Nativa
Acendimento Manual (Branca):
60006001-01
Churrasqueira a Gás Nativa
Acendimento Automático
(Preta):
60006001-02

CHURRASQUEIRA ELÉTRICA NATIVA



Disponível
também na
versão 3 espetos



SEU CHURRASCO PRONTO
EM MENOS DE 1 HORA



ESPETOS
ROTATIVOS



ATÉ 1,5 KG DE CARNE
POR ESPETO



CONDUÇÃO DE
CALOR ATRAVÉS
DE RESISTÊNCIAS

Características técnicas

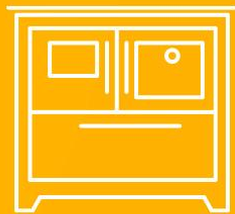
Motor		05 Espetos	1/30 cv	03 Espetos	1/30 cv
Tensão nominal			220 V		220 V
Frequência de operação			60 Hz		60 Hz
Potência nominal			3530 W		2530 W
Dimensões do produto	L. 705mm x A. 665mm x P. 350mm			L. 570mm x A. 450mm x P. 340mm	
Peso líquido	16,29 Kg			14,300 Kg	
Dimensões embalagem	L. 590mm x A. 720mm x P. 380mm			L. 590mm x A. 590mm x P. 370mm	
Peso bruto	18,390 Kg			14,560 Kg	
Cubagem	0,16142 m ³			0,12880 m ³	
Consumo de energia			3,53 Kwh		2,53 Kwh

Códigos dos produtos

Churrasqueira Elétrica Nativa 05 Espetos:
60006003-04

Tomada 20A
Acompanha bandeja em aço inox.

Churrasqueira Elétrica Nativa 03 Espetos:
60006004-05



FOGÕES A LENHA

Hidro PRIME



Fogão a lenha **H-PRIME**



**FORNALHA
COM TIJOLO
REFRATÁRIO**



**CHAPA DO FOGÃO
EM FERRO
FUNDIDO POLIDO**



**FRENTE COM
PINTURA ESMALTADA**



**PORTA DA FORNALHA
COM VITROCERÂMICO**

Características técnicas

Volume do forno	40 L
Dimensões do produto	L. 990mm x A. 794mm x P. 688mm
Peso líquido	82,220 Kg
Dimensões embalagem	L. 905mm x A. 510mm x P. 620mm
Peso bruto	86,340 Kg
Cubagem	0,28616 m ³
Diâmetro de saída do cano	110mm
Dimensões da chapa	L. 880mm x P. 600mm

Códigos dos produtos

H-Prime direito preto:	60008001-02
H-Prime esquerdo preto:	60008001-04
H-Prime direito vermelho:	60008001-01
H-Prime esquerdo vermelho:	60008001-03

Fogão a lenha **PRIME BOX**



**FORNALHA
COM TIJOLOS
REFRATÁRIOS**



**CHAPA DO FOGÃO
EM FERRO
FUNDIDO POLIDO**



**CAIXA DE LENHA:
MELHOR ARMAZENAMENTO
DA LENHA SECA**



**PORTA DA FORNALHA
COM VITROCERÂMICO**

Características técnicas

Volume do forno	40 L
Dimensões do produto	L. 990mm x A. 820mm x P. 660mm
Peso líquido	87,58 Kg
Dimensões embalagem	L. 930mm x A. 850mm x P. 650mm
Peso bruto	98,980 Kg
Cubagem	0,51383 m ³
Diâmetro de saída do cano	110mm
Dimensões da chapa	L. 880mm x P. 600mm

Códigos dos produtos

Prime Box direito preto:	60008002-06
Prime Box esquerdo preto:	60008002-08
Prime Box direito vermelho:	60008002-05
Prime Box esquerdo vermelho:	60008002-07

Fogão a lenha **PRIME VITRO**



**RESISTENTE A
IMPACTO E
CHOQUE TÉRMICO**



**CHAPA
VITROCERÂMICA**



**MOLDURA DA CHAPA
EM AÇO INOX**



**PORTA DA FORNALHA
COM VITROCERÂMICO**

Características técnicas

Volume do forno	40 L
Dimensões do produto	L. 905mm x A. 820mm x P. 605mm
Peso líquido	64,560 Kg
Dimensões embalagem	L. 940mm x A. 860mm x P. 650mm
Peso bruto	70,960 Kg
Cubagem	0,52546 m³
Diâmetro de saída do cano	110mm
Dimensões da chapa	L. 750mm x P. 450mm

Códigos dos produtos

Prime Vitro direito preto:
60008004 -13

Prime Vitro esquerdo preto:
60008004-14

Fogão a lenha **PRIME GLASS PRETO**



RESISTENTE A
IMPACTO E
CHOQUE TÉRMICO



CHAPA
VITROCERÂMICA



MOLDURA DA CHAPA
EM AÇO INOX



PORTA DA FORNALHA
COM VITROCERÂMICO

Características técnicas

Volume do forno	40 L
Dimensões do produto	L. 905mm x A. 845mm x P. 605mm
Peso líquido	71,500 Kg
Dimensões embalagem	L. 940mm x A. 980mm x P. 650mm
Peso bruto	82,000 Kg
Cubagem	0,59878 m ³
Diâmetro de saída do cano	110mm
Dimensões da chapa	L. 750mm x P. 450mm

Códigos dos produtos

Prime Glass direito:
60008003-09
Prime Glass esquerdo:
60008003-10

Fogão a lenha **PRIME GLASS MARROM**



RESISTENTE A
IMPACTO E
CHOQUE TÉRMICO



CHAPA
VITROCERÂMICA



MOLDURA DA CHAPA
EM AÇO INOX



PORTA DA FORNALHA
COM VITROCERÂMICA

Características técnicas

Volume do forno	40 L
Dimensões do produto	L. 905mm x A. 845mm x P. 605mm
Peso líquido	71,500 Kg
Dimensões embalagem	L. 940mm x A. 980mm x P. 650mm
Peso bruto	82,000 Kg
Cubagem	0,59878 m ³
Diâmetro de saída do cano	110mm
Dimensões da chapa	L. 750mm x P. 450mm

Códigos dos produtos

Prime Glass direito:
60008003-15
Prime Glass esquerdo:
60008003-16

Fogão a lenha **PRIME GLASS AZUL**



RESISTENTE A
IMPACTO E
CHOQUE TÉRMICO



CHAPA
VITROCERÂMICA



MOLDURA DA CHAPA
EM AÇO INOX



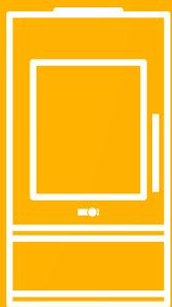
PORTA DA FORNALHA
COM VITROCERÂMICA

Características técnicas

Volume do forno	40 L
Dimensões do produto	L. 905mm x A. 845mm x P. 605mm
Peso líquido	71,500 Kg
Dimensões embalagem	L. 940mm x A. 980mm x P. 650mm
Peso bruto	82,000 Kg
Cubagem	0,59878 m ³
Diâmetro de saída do cano	110mm
Dimensões da chapa	L. 750mm x P. 450mm

Códigos dos produtos

Prime Glass direito:
60008003-17
Prime Glass esquerdo:
60008003-18



CALEFATORES



Hidro



CALEFATOR **HEROS**



**FORNALHA
COM TIJOLO
REFRATÁRIO**



**PORTA DA FORNALHA
EM VITROCERÂMICO**



**IDEAL PARA
AQUECER AMBIENTES**



**SISTEMA DE
DUPLA COMBUSTÃO**

Características técnicas

Capacidade de aquecimento	140 m ³
Dimensões do produto	L. 383mm x A. 705mm x P. 460mm
Peso líquido	48,37 Kg
Dimensões embalagem	L. 430mm x A. 810mm x P. 510mm
Peso bruto	55,44 Kg
Cubagem	0,17763 m ³
Diâmetro de saída do cano	110mm

Código do produto

Caldefator - HEROS
60017001-01

CALEFATOR CALIDUM



**FORNALHA
COM TIJOLO
REFRATÁRIO**



**PORTA DA FORNALHA
EM VITROCERÂMICO**



**IDEAL PARA
AQUECER AMBIENTES**



**SISTEMA DE
DUPLA COMBUSTÃO**

Características técnicas

Capacidade de aquecimento	340 m ³
Dimensões do produto	L. 547mm x A. 1030mm x P. 460mm
Peso líquido	77,24 Kg
Dimensões embalagem	L. 580mm x A. 1170mm x P. 540mm
Peso bruto	97,83 Kg
Cubagem	0,36644 m ³
Diâmetro de saída do cano	150mm

Código do produto

Caldefator - CALIDUM
60017002-02



FORNOS

Hidro



FORNO A GÁS **POWER FLAME**



**DUPLAGEM TÉRMICA,
PROPORCIONANDO
MAIOR VIDA ÚTIL
AO PRODUTO**



**MAIOR EFICIÊNCIA
E PRATICIDADE**



**COMBUSTÃO
A GÁS**



**ACOMPANHA
BANDEJA EM
AÇO INOX**



**IGNIÇÃO
A PILHA**

Características técnicas

Volume do forno	138 L
Dimensões do produto	L. 580mm x A. 1280mm x P. 880mm
Peso líquido	48,150 Kg
Dimensões embalagem	L. 610mm x A. 850mm x P. 900mm
Peso bruto	51,800 Kg
Cubagem	0,46665 m ³

Código do produto

Forno a gás POWER FLAME:
60003005-08

FORNO A LENHA **TRADICIONAL**



**DUPLAGEM TÉRMICA,
PROPORCIONANDO
MAIOR VIDA ÚTIL
AO PRODUTO**



**ESTRUTURA
EM AÇO CARBONO
COM PINTURA PU**



**ACOMPANHA
BANDEJA EM
AÇO INOX**

Características técnicas

Volume do forno
Dimensões do produto
Peso líquido
Dimensões embalagem
Peso bruto
Cubagem
Diâmetro de saída do cano
Comprimento do tubo interno

Forno médio

138 L
L. 580mm x A. 1280mm x P. 880mm
50,30 Kg
L. 610mm x A. 850mm x P. 900mm
55,00 Kg
0,46 m³
110mm
800mm

Forno grande

173 L
L. 580mm x A. 1280mm x P. 1080mm
63,14 Kg
L. 610mm x A. 850mm x P. 1100mm
68,50 Kg
0,57 m³
110mm
1000mm

Códigos dos produtos

Forno médio: 60003001-01
Forno grande: 60003002-02

FORNO A LENHA **COM FOGÃO**



**DUPLAGEM TÉRMICA,
PROPORCIONANDO
MAIOR VIDA ÚTIL
AO PRODUTO**



**CHAPA DO FOGÃO
EM FERRO
FUNDIDO POLIDO**



**ESTRUTURA
EM AÇO CARBONO
COM PINTURA PU**

Características técnicas

Volume do forno	138 L
Dimensões do produto	L. 1150mm x A. 1290mm x P. 900mm
Peso líquido	96,110 Kg
Dimensões embalagem	L. 1140mm x A. 980mm x P. 980mm
Peso bruto	117,460 Kg
Cubagem	1,09486 m ³
Diâmetro de saída do cano	120mm
Dimensões da chapa	L. 510mm x P. 805mm
Comprimento do tubo interno	800mm

Códigos dos produtos

Forno com fogão direito:

60003004-06

Forno com fogão esquerdo:

60003004-07

FORNO A LENHA **DE EMBUTIR**



Frente em
AÇO INOX 304



100% em
AÇO INOX 304



ACOMPANHA O2
GRADES INTERNA



PINTURA ESPECIAL
RESISTENTE A ALTAS
TEMPERATURAS



ACOMPANHA
BANDEJA EM
AÇO INOX

Características técnicas

Volume do forno	138 L
Dimensões do produto	L. 670mm x A. 970mm x P. 870mm
Peso líquido	57,30 Kg
Dimensões embalagem	L. 710mm x A. 1010mm x P. 900mm
Peso bruto	60,00 Kg
Cubagem	0,64 m ³
Diâmetro de saída do cano	120mm
Comprimento do tubo interno	800mm

Códigos dos produtos

Forno embutir aço carbono:
60003003-03
Forno embutir frente em aço inox:
60003003-04
Forno embutir 100% aço inox:
60003003-05



Misturador de acoplar

Código do produto

MISTURADOR BATEDOR PARA MASSA 5 KG:
600I200I-01

Características técnicas

Dimensões do produto	L. 430mm x A. 230mm x P. 260mm
Peso líquido	5,320 Kg
Dimensões embalagem	L. 450mm x A. 280mm x P. 280mm
Peso bruto	5,850 Kg
Cubagem	0,03528 m ³

Compatível com os produtos:

HB 800 M
HB 800 ME
HI 1810 M
HI 1810 ME
HB 2180
HB 350
PRÁTICA PRIME
PRÁTICA PRO



Cilindro de acoplar

Código do produto

CILINDRO PARA ACOPLAR SEM MOTOR ROLO 25CM:
60001006-08

Características técnicas

Dimensões do produto	L. 370mm x A. 280mm x P. 220mm
Peso líquido	5,690 Kg
Dimensões embalagem	L. 390mm x A. 260mm x P. 220mm
Peso bruto	6,040 Kg
Cubagem	0,0223 m ³
Comprimento dos rolos	250mm

Compatível com os produtos:

HB 800 M
HB 800 ME
HI 1810 M
HI 1810 ME
HB 2180



Nossa satisfação é ajudar você cliente, de forma mais fácil e eficaz.

O SAC, Central de Atendimento do Cliente é um meio que oferece rapidez e segurança para atender às suas necessidades.

Através do e-mail assistencia@hidroindustrial.com.br ou pelo telefone **+55 (49) 3366-1932**, você poderá expor sua opinião, sugerir melhorias ou manifestar reclamações.

Estamos disponíveis para compreender suas necessidades ou sugestões e melhorar a cada dia, pois nosso objetivo é sua satisfação em relação aos nossos produtos.

Acesse também nosso site www.hidroindustrial.com.br e nossas mídias sociais **hidroequipamentos**



É bom
ter por
perto!

Hidro

