

FORNO MILLENIUM
CÂMARA LONGA
LASTRO DE CHAPA OU PEDRA



Elétrico 

CONSUMO ELÉTRICO
POR CÂMARA

TENSÃO	PEDRA	CHAPA
220V	3,23 kWh	3,26 kWh
380V	2,98 kWh	2,96 kWh

Consumo por câmara medido com base em **1 ciclo** de assamento de **20 minutos** e não considerando a **caixa de vapor**

DADOS TÉCNICOS: 01 CÂMARA

TENSÃO (V)	220	380
ALIMENTAÇÃO	Trifásica	
POTÊNCIA (kW)	12,75	
FREQUÊNCIA (Hz)	50/60	
CORRENTE NOMINAL (A)	33,5	19,4
DISJUNTOR (A)	40	25
SEÇÃO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (mm ²)	10	4

DIMENSIONAMENTO DO EQUIPAMENTO

ITEM	DIMENSÕES A X L X P (M)	PESO (KG)
DIMENSÃO EXTERNA EQUIPAMENTO	1,48 x 1,67 x 2,27	CHAPA 523
DIMENSÃO INTERNA (CÂMARA)	0,19 x 1,20 x 1,75	PEDRA 581

DIMENSIONAMENTO DA EMBALAGEM

ITEM	Nº VOLUMES	DIMENSÕES A X L X P (M)	PESO (KG)
ENGRADADO	1	0,54 x 1,78 x 1,39	380
CAIXA	1	0,84 x 2,14 x 116	164
PARA FORNOS DE LASTRO DE CHAPA			
CAIXA	1	0,76 x 1,00 x 0,20	13

PERFECTA

FORNO MILLENIUM 2 CÂMARAS LONGA LASTRO DE CHAPA OU PEDRA



Elétrico 

CONSUMO ELÉTRICO POR CÂMARA

TENSÃO	PEDRA	CHAPA
220V	3,23 kWh	3,26 kWh
380V	2,98 kWh	2,96 kWh

Consumo por câmara medido com base em **1 ciclo** de assamento de **20 minutos** e não considerando a **caixa de vapor**

DADOS TÉCNICOS: 02 CÂMARAS

TENSÃO (V)	220	380
ALIMENTAÇÃO	Trifásica	
POTÊNCIA (kW)	12,75	
FREQUÊNCIA (Hz)	50/60	
CORRENTE NOMINAL (A)	33,5	19,4
DISJUNTOR (A)	40	25
SEÇÃO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (mm ²)	10	4

DIMENSIONAMENTO DO EQUIPAMENTO

ITEM	DIMENSÕES A X L X P (M)	PESO (KG)
DIMENSÃO EXTERNA EQUIPAMENTO	1,88 x 1,67 x 2,27	CHAPA 895
DIMENSÃO INTERNA (CÂMARA)	0,19 x 1,20 x 1,75	PEDRA 1011

DIMENSIONAMENTO DA EMBALAGEM

ITEM	Nº VOLUMES	DIMENSÕES A X L X P (M)	PESO (KG)
ENGRADADO	2	0,54 x 1,78 x 1,39	760
CAIXA	1	0,84 x 2,14 x 116	164
PARA FORNOS DE LASTRO DE CHAPA			
CAIXA	2	0,76 x 1,00 x 0,20	26

PERFECTA

FORNO MILLENIUM 3 CÂMARAS LONGA LASTRO DE CHAPA OU PEDRA



Elétrico 

CONSUMO ELÉTRICO POR CÂMARA

TENSÃO	PEDRA	CHAPA
220V	3,23 kWh	3,26 kWh
380V	2,98 kWh	2,96 kWh

Consumo por câmara medido com base em **1 ciclo** de assamento de **20 minutos** e não considerando a **caixa de vapor**

DADOS TÉCNICOS: 03 CÂMARAS

TENSÃO (V)	220	380
ALIMENTAÇÃO	Trifásica	
POTÊNCIA (kW)	12,75	
FREQUÊNCIA (Hz)	50/60	
CORRENTE NOMINAL (A)	33,5	19,4
DISJUNTOR (A)	40	25
SEÇÃO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (mm ²)	10	4

DIMENSIONAMENTO DO EQUIPAMENTO

ITEM	DIMENSÕES A X L X P (M)	PESO (KG)
DIMENSÃO EXTERNA EQUIPAMENTO	1,88x 1,67 x 2,27	CHAPA 1223
DIMENSÃO INTERNA (CÂMARA)	0,19 x 1,20 x 1,75	PEDRA 1397

DIMENSIONAMENTO DA EMBALAGEM

ITEM	Nº VOLUMES	DIMENSÕES A X L X P (M)	PESO (KG)
ENGRADADO	3	0,54 x 1,78 x 1,39	1140
CAIXA	1	0,84 x 2,14 x 116	164
PARA FORNOS DE LASTRO DE CHAPA			
CAIXA	3	0,76 x 1,00 x 0,20	39

PERFECTA

FORNO MILLENIUM CÂMARA LONGA LASTRO DE CHAPA OU PEDRA



Elétrico 

CONSUMO ELÉTRICO POR CÂMARA

TENSÃO	PEDRA	CHAPA
220V	3,23 kWh	3,26 kWh
380V	2,98 kWh	2,96 kWh

Consumo por câmara medido com base em 1 ciclo de assamento de 20 minutos e não considerando a caixa de vapor

DADOS TÉCNICOS: 04 CÂMARAS

TENSÃO (V)	220	380
ALIMENTAÇÃO	Trifásica	
POTÊNCIA (kW)	12,75	
FREQUÊNCIA (Hz)	50/60	
CORRENTE NOMINAL (A)	33,5	19,4
DISJUNTOR (A)	40	25
SEÇÃO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (mm²)	10	4

DIMENSIONAMENTO DO EQUIPAMENTO

ITEM	DIMENSÕES A X L X P (M)	PESO (KG)
DIMENSÃO EXTERNA EQUIPAMENTO	2,01 x 1,67 x 2,27	CHAPA 1586
DIMENSÃO INTERNA (CÂMARA)	0,19 x 1,20 x 1,75	PEDRA 1818

DIMENSIONAMENTO DA EMBALAGEM

ITEM	Nº VOLUMES	DIMENSÕES A X L X P (M)	PESO (KG)
ENGRADADO	4	0,54 x 1,78 x 1,39	1520
CAIXA	1	0,84 x 2,14 x 116	164
PARA FORNOS DE LASTRO DE CHAPA			
CAIXA	4	0,76 x 1,00 x 0,20	52

PERFECTA

CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

- Indicado para produtos como **pães especiais, confeitaria em geral e salgados.**
- Aquecimento rápido** e independente no piso e no teto.
- Controle de temperatura e tempo totalmente **independentes por câmara.**
- Temperatura de trabalho de até **300 °C.**
- Câmaras modulares e independentes, permitindo a produção simultânea de diferentes produtos.

CONSTRUÇÃO E DESIGN

- Forno de lastro fabricado em **aço carbono.**
- Aquecimento por resistências blindadas em **aço inox**, proporcionando maior durabilidade.
- Isolamento térmico** de alta densidade e eficiência, reduzindo perdas de calor.
- Porta em **vidro temperado**, facilitando a visualização do produto e a higienização.
- Design modular, com possibilidade de sobreposição de até 4 módulos.
- Altura interna das câmaras: 19 cm.

CAPACIDADE E PRODUÇÃO

Capacidade por módulo:

•**4 bandejas** 60 × 80 cm

6 canaletas: até 144 pães por forneio

7 canaletas: até 168 pães por forneio

PERFECTA

EFICIÊNCIA E QUALIDADE
PARA COZINHAS PROFISSIONAIS

☎ 11.2014-8080

itwfeg.com.br



• OPCIONAIS

- Este equipamento não acompanha assadeiras

GARANTIA

- **12 meses** de garantia a partir da emissão da Nota Fiscal.
- Este equipamento deve ser instalado por um **autorizada da ITW FEG do Brasil** podendo **perder a garantia** se instalado de forma independente.
- Contamos com mais de **200 credenciados** em todo Brasil, conheça nossa lista de autorizados em nosso site **www.itwfeg.com.br**.

PERFECTA

EFICIÊNCIA E QUALIDADE
PARA COZINHAS PROFISSIONAIS

☎ 11.2014-8080

itwfeg.com.br

