

# AM 85100

NOVA GERAÇÃO  
**NG**

FABRICADO  
NO BRASIL



**2** Anos de Garantia Total no Equipamento Peças e Mecânico

FORMAS DE  
PAGAMENTO  
FACILITADAS

Para pizzas de até

**80cm**  
de diâmetro

## Produção / hora\*:

Pizzas massa crua – até **120 unidades**

Pizzas pré assadas – até **160 unidades**

Esfilhas – até **2400 unidades**

## FICHA TÉCNICA:

Excelente forno de alta produção para cocção de pizzas de até 80 cm de diâmetro, pizzas de metro, esfihas, pães, tortas e outros alimentos que precisam ser assados ou gratinados. Proporciona a padronização de seus produtos, aumenta a produtividade e diminui o tempo para delivery. Permite embarcar lado a lado até 2 pizzas por vez de até 40 cm de diâmetro. Pode operar com esteira alongada (sob consulta). Possui chave de modo econômico - para economia de gás. Dentro das normas de segurança do trabalho NR-12\*\*. Dispensa mão de obra especializada.

### Especificações técnicas:

- Cocção a gás GLP ou gás natural;
- Alimentação de energia: 220 V bifásico;
- Hz: 60 ciclos;
- Amperagem: 10 A;
- Potência: 0,5 kWh;
- Tomada: 10A 2p+T (3 pinos);
- Alimentação de gás: GLP ou gás natural;
- GLP: regulador de baixa pressão - pressão de entrada 490 kPa- pressão de saída 2,80 kPa, vazão 12 Kg/h;
- Gás natural: sob consulta (local);
- Consumo de gás GLP: aproximadamente 1.500 a 1.800 g/hora;
- Consumo de gás natural: de acordo com a pressão local;
- Potência Térmica: 6.500 a 15.000 cal/hora;
- Velocidade esteira: variável e reversível 1 a 30 minutos;
- Tempo de cozimento de pizzas e esfihas: 1,5 a 3 minutos;
- Largura da esteira: 850 mm;
- Comprimento túnel: 1000 mm;
- Altura sem carrinho: 670 mm;
- Altura com carrinho: 1.300 mm;
- Largura: 1.450 mm;
- Comprimento com aparador: 2.200 mm;
- Temperatura máxima: 350 °C;
- Controles digitais de temperatura: sim;
- Trava de segurança: sim;
- Estrutura: aço inox.

### Itens de série:

- Aparador: prolonga o comprimento da esteira, previne eventuais quedas do alimento;
- Base com rodas. Ideal na hora da limpeza, facilita a movimentação do forno;
- Bandeja de migalhas. Retém os farelos que caem da esteira, evitando sujar o chão;
- Proteção lateral / NR-12. Previne esbarrões na lateral quente do forno.
- Protetor de corrente;
- Pá para pizza 35 cm;
- Mangueira do gás;
- Regulador de gás.

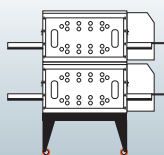
### DISPONÍVEL TAMBÉM NA VERSÃO ESTEIRA LONGADA (SOB ENCOMENDA).

Obs: \*produção / hora estimada (pizza com 35cm de diâmetro na esteira simples). Pode variar de acordo com a massa e a cobertura.

\*\* A norma regulamentadora NR-12 - segurança no trabalho em máquinas e equipamentos, criada pelo Ministério do Trabalho e Emprego (MTE), tem como objetivo garantir que máquinas e equipamentos sejam seguros para o uso do trabalhador.

**OBS.:** O consumo médio de gás é estimado e pode variar de acordo com o projeto do gás, distância, vazão, pressão, bem como com os ajustes de temperatura de cocção/tempo de forno dos produtos a serem assados.

### PODE OPERAR SOBREPOSTO



Dobra a capacidade de produção utilizando o mesmo espaço físico

**Pietro**<sup>®</sup>  
CAFASSO  
FORNOS DE ESTEIRA

**Methal Amazonas Gastronomia Ltda.**

R. Nova dos Portugueses, 251 - Santana, São Paulo - SP - CEP: 02462-080

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