

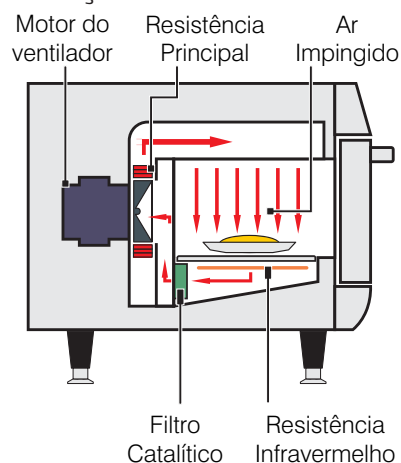
Forza Express Speed Oven (21L)



VENTILAÇÃO

- Marca ETL para certificação ventless.
- Teste EPA 202
 - Produto: Pizza de Pepperoni
 - Resultado: 1.82 mg/m³
 - Requerimento para Ventless: <5.00 mg/m³
- Conversor catalítico de fácil remoção reduz as emissões de graxa, fumaça e odor.

Ilustração do Funcionamento



INDICAÇÃO DE USO

- O forno Forza Express utiliza a combinação de ar impingido com infravermelho controlados com precisão para aumentar as taxas de transferências de calor resultando em tempo de cozimento de até 50% mais rápidos do que fornos convencionais.
- O sistema ventless de filtragem de ar com conversor catalítico dispensa a necessidade de equipamentos de exaustão.
- Excelente para serviços de fast food, restaurantes, padarias, hotéis, lanchonetes e lojas de conveniência.

CARACTERÍSTICAS E FUNCIONALIDADES

- Armazenar até 500 receitas;
- Conexão USB para atualizações e importar/exportar receitas;
- Temperatura ajustável de 30°C a 320°C;
- Construído em aço inoxidável;
- Tela digital LCD gráfico de fácil operação;
- Certificação Ventless® - Filtro Catalítico de fácil remoção que dispensa o uso de coifa;
- Pés niveladores;
- Sensor para monitoramento da temperatura na câmara;
- Sem orifícios laterais, pode ser posicionado próximo a paredes;
- Pode ser utilizado com utensílios metálicos;
- Uso eficiente de energia;
- 1 ano de garantia em peças e mão de obra (exceto itens de desgaste natural).

ACESSÓRIOS DE SÉRIE

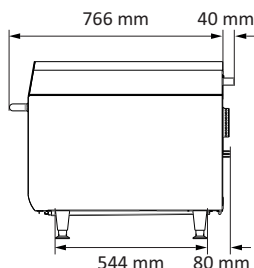
- 01 - Tela para Pizza;
- 01 - Pá de Alumínio;
- 01 - Pen Drive USB.

CERTIFICAÇÕES

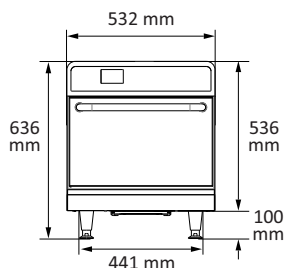
- Forno Forza Express é certificado conforme Portaria INMETRONº 446.



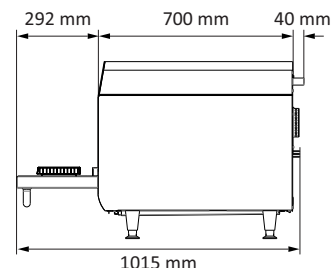
DIMENSÕES DO PRODUTO



Vista Lateral

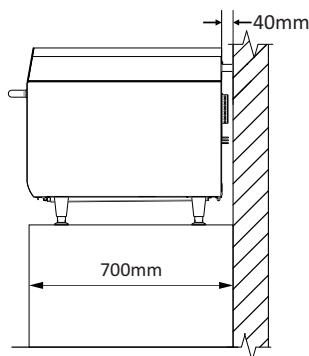
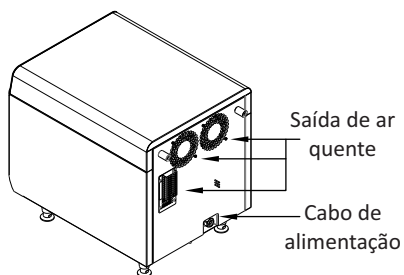


Vista Frontal

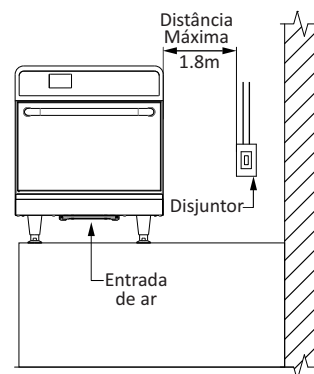


Vista Lateral
com Porta Aberta

INSTALAÇÃO



Vista Lateral



Vista Frontal

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Certifique-se de que as características da rede elétrica no local de instalação estejam de acordo com as especificações técnicas que constam na etiqueta de identificação localizada no painel traseiro do equipamento.

O disjuntor deve estar localizado no máximo a 1,8m do equipamento.

Este produto está equipado com um plugue de 3 pinos, que deve ser conectado a uma tomada, corretamente instalada e aterrada. No caso de curto-circuito, a ligação terra da unidade reduz o risco de choque elétrico.

As características da rede elétrica no local de instalação são de responsabilidade do cliente.

| Região | Tensão (V) | Fases | Freq. (Hz) | Potência (kW) | Disjuntor (A) | Cabo | Tomada |
|----------------|------------|-------|------------|---------------|---------------|--------------------|------------|
| Brasil | 220 | Mono | 60 | 6.2 | 32 | 3x4mm ² | 32A (2P+T) |
| América Latina | 220 | Mono | 50 | 6.2 | 32 | 3x4mm ² | 32A (2P+T) |

INSTRUÇÕES GERAIS

O produto deve ser instalado em uma base que suporte o seu peso (aproximadamente 65 kg)

Para uma ventilação adequada, é necessário um espaço mínimo de 40mm entre a traseira do forno e a parede.

Não bloqueie as entradas e saídas de ar localizadas nas laterais e traseira do produto.

Não é recomendável posicionar o produto perto de fogões, fritadeiras, chapas ou outros equipamentos que liberam gordura, fumaça e calor.

O produto deve ser instalado em local nivelado e ventilado.

A instalação incorreta poderá anular a garantia do equipamento.

DIMENSÕES

| Forza Express | Dimensões do Produto | | | | Dimensões do Produto Embalado | | | |
|-----------------------|----------------------|--------|----------|-------|-------------------------------|--------|--------------|-------|
| | Alt. | Larg. | Prof. | Peso | Alt. | Larg. | Prof. | Peso |
| | 636 mm | 532 mm | 806 mm | 65 kg | 800 mm | 560 mm | 860 mm | 87 kg |
| Dimensões de Câmara | Capacidade | | Altura | | Largura | | Profundidade | |
| | 21L | | 146mm | | 394mm | | 362mm | |
| Distâncias de paredes | Lado Esquerdo | | Traseira | | Lado Direito | | | |
| | 0mm | | 0mm | | 0mm | | | |