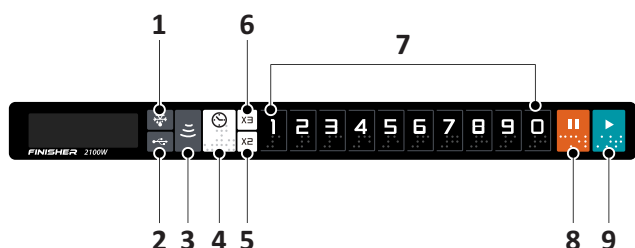


Finisher 2100W Micro-ondas Comercial



- (1)** Descongela
- (2)** USB
- (3)** Potência
- (4)** Tempo
- (5)** Cozimento Duplo
- (6)** Cozimento Triplo
- (7)** Teclado Numérico
- (8)** Pausar/Cancelar
- (9)** Iniciar/Confirmar

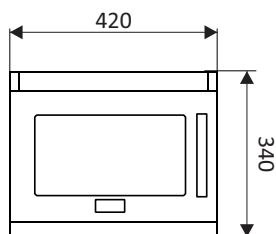
INDICAÇÃO

- O micro-ondas Finisher 2100W é indicado para finalização rápida de alimentos refrigerados ou congelados como salgados pré fritos, pré assados, lasanhas, massas, sanduiches, escondidinhos e outros alimentos semi prontos, com excelentes resultados de sabor, visual e crocância.
- Recomendado para serviços de fast food, restaurantes, padarias, hotéis, lanchonetes, lojas de conveniência e também no apoio as preparações de cozinhas profissionais.
- Construído em aço inoxidável e ideal para suportar as demandas do ambiente profissional.

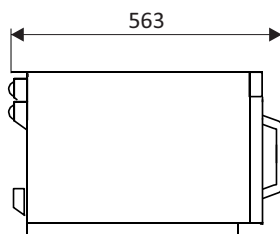
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E FUNCIONALIDADES

- 2100 Watts de potência de cozimento;
- Grande capacidade (17 L), acomoda uma bandeja de 305 mm;
- 11 níveis de potência e 5 estágios de cozimento para diferentes necessidades;
- Tempo máximo de cozimento de até 60 minutos e programação para até 100 receitas;
- Controles simples e amigáveis, são fáceis de entender e usar, são ótimos para locais de auto-atendimento;
- Opção manual de entrada de tempo e de quantidades múltiplas "X2 (cozimento duplo)" que fornecem operação manual e cozimento de várias porções;
- Luz da cavidade do forno para monitorar o status de cozimento sem abrir a porta;
- Maçaneta da porta robusta, sem partes móveis;
- Display digital de funções;
- Alerta sonoro de fim de ciclo;
- Função USB para atualização de programa e download de receitas;
- Empilhável até 2 produtos;
- 1 ano de garantia em peças e mão de obra (exceto itens de desgaste natural).

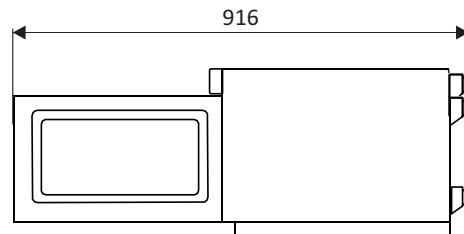
DIMENSÕES DO PRODUTO



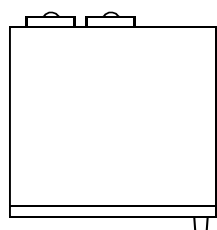
Frontal



Lateral Esquerda

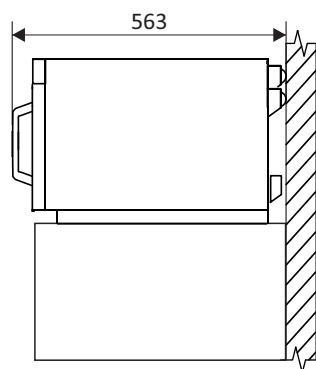


Lateral direita
com Porta Aberta

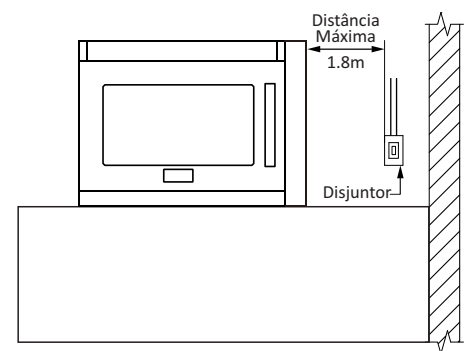


Superior

INSTALAÇÃO



Lateral



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	3.2	20	3x1.5 mm ²	16A (2P+T)

INSTRUÇÕES GERAIS

O produto deve ser instalado em uma base que suporte o seu peso (aproximadamente 30kg).

Para uma ventilação adequada, é necessário um espaço mínimo de 25mm entre as laterais 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

Finisher 2100W	Dimensões do Produto				Dimensões do Produto Embalado			
	Altura	Largura	Prof.	Peso	Altura	Largura	Prof.	Peso
	340mm	420mm	563mm	30kg	444mm	522mm	655mm	32kg
Dimensões de Câmara	Capacidade		Altura		Largura		Profundidade	
	17L		175 mm		330 mm		310 mm	
Distâncias de Parede	Lateral Esquerda		Traseira		Superior		Lateral Direita	
	100 mm		100 mm		300 mm		100 mm	