

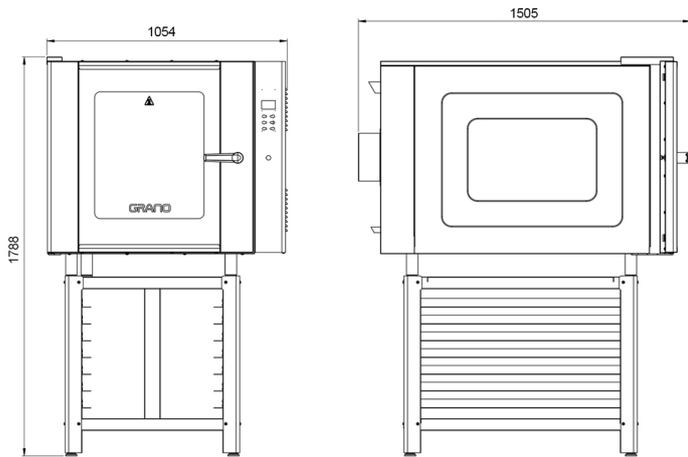
# GRANO



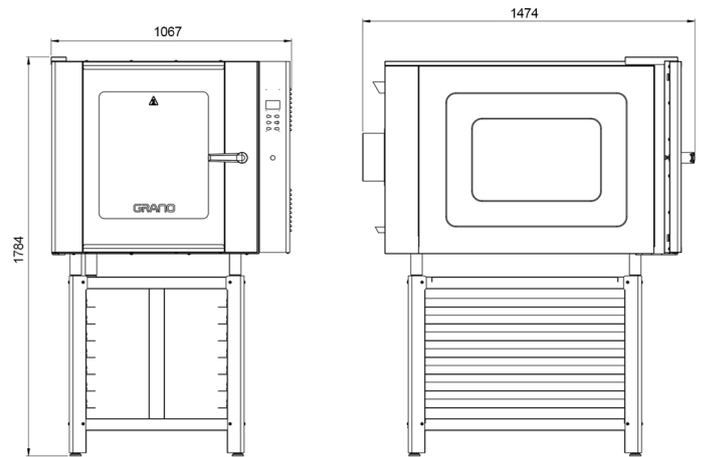
**Forno Turbo Uniz**  
**Gás | Eléctrico**  
**FTG250 | FTE250**

Obs: cota em milímetros (mm)

## FTG250



## FTE250



### Instruções

Recomendamos a utilização de coifa para captação de vapores gerados durante a utilização do forno.

Não é recomendado posicionar o equipamento perto de fogões, fritadeiras, chapas e outros equipamentos que liberam gordura, fumaça e calor.

Instalar em local nivelado e ventilado. Instalação incorreta pode anular a garantia.

### Especificações elétricas

Certifique-se de que as características da rede elétrica no local da instalação, estejam de acordo com as especificações do equipamento.

O disjuntor deve estar localizado próximo ao equipamento.

Esse equipamento deve ser aterrado obrigatoriamente para evitar choque elétrico.

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

Para o forno elétrico 220V trif. utilizar tomada engate rápido 125A.

Para o forno elétrico 380V trif. utilizar tomada engate rápido 63A.

Para o forno a gás utilizar tomada engate rápido 16A.

### Especificações Hidráulicas

Conexão de entrada de água de 3/4" BSP

Acompanha o produto a mangueira de entrada de água.

Pressão da água = 2-3 mca- capacidade 25-30 litros/min

Instalar registro exclusivo para o forno na rede de água.

Não conectar a entrada em água quente.

### Especificações de gás

Forno não acompanha regulador de gás.

Instalar registro exclusivo para o forno na rede de gás.

Entrada de gás =  $\varnothing$  1/2"

Pressão gás = 3Kpa

Vazão mínima = 12kg/h

código	FTG250	FTE250
potência instalada	0,35kW	17,3kW
consumo elétrico	0,3kWh	12kWh
consumo gás	1,1kgh	-
tensão	220V - mono.	220 ou 380V - trif.
cabo	3x2,5mm <sup>2</sup>	4x10mm <sup>2</sup> ou 5x6mm <sup>2</sup>
peso	250kg	250kg
dimensões	1788x1066x1503mm	1784x1067x1474mm

bandejas: FTG250 / FTE250

7 - 58x70cm ou 14 - 40x60cm