

FORNO DE PIZZA A GÁS, 1 CÂMARA 1050X1050X150 MM G9

Ref: 1040.775.003
Magnus



Possibilidade de sobrepor até duas câmaras do mesmo modelo (ver opcionais).

O forno a gás foi concebido para substituir o forno a lenha com vantagens como a simplicidade de uso e a limpeza.

Interior da câmara com chapa aluminizada, a especial forma dos defletores em aço, permitem conduzir o calor para o teto perfurado da câmara e assim, por irradiação até a pizza.

Especificar o tipo de gás: natural ou GPL.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	1480x1400x470 mm
Dimensões da câmara (LPA)	1050x1050x150 mm
Potência total	Gás=29 kW + Elétrico=0.2 kW
Potência absorvida	24934 kcal/h
Consumo gás (líquido)	2.29 m3/h
Consumo gás (natural)	3.07 m3/h
Capacidade pizzas (Ø 34 cm)	9 un.
Temperatura	450 °C
Peso	196 kg
Dimensões de embalagem	1250x1300x1000 mm
Peso bruto	150 kg