

FORNO DE PIZZA ELÉTRICO COM CÂMARA TOTALMENTE EM TIJOLO REFRATÁRIO, 1 CÂMARA 670X1035X135 MM - DIGITAL D6R

Ref: 1040.775.026
 Magnus



Possibilidade de sobrepor até 2 fornos, sem a necessidade de uma ligação de exaustor nem de kit/acessórios de sobreposição (exemplo sobrepor um D6/D6R sobre um D66/D66R, ou um D6/D6R sobre um D6/D6R).

Forno elétrico com resistências blindadas em aço e superfície refratária no fundo. Frontal em aço inoxidável, porta em aço inoxidável com vidro, dois termóstatos digitais, termóstato de segurança, luz da câmara resistente ao calor, lâmpada de 12V, um interruptor e manípulo para abrir e fechar o exaustor de vapor.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	990x1270x380 mm
Dimensões da câmara (LPA)	670x1035x135 mm
Potência	7.3 kW (3.65 kW Superior) + (3.65 kW Inferior)
Alimentação elétrica	400V/3/50Hz
Capacidade pizzas (Ø 34 cm)	6 un.
Temperatura	450 °C
Peso	128 kg
Peso bruto	143 kg