

FORNO DE PIZZA ELÉTRICO COM CÂMARA TOTALMENTE EM TIJOLO REFRATÁRIO, 2 CÂMARAS 670X1035X135 MM - DIGITAL D66R



Ref: 1040.775.029
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).

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, termómetro de segurança, luz da câmara resistente ao calor, lâmpada de 12V, um interruptor e manípulo para abrir e fechar o exaustor de vapor.

A câmara é totalmente independente.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	990x1270x680 mm
Dimensões da câmara (LPA)	670x1035x135 mm
Potência	14.6 kW (7.3 kW por câmara: 3.65 kW Superior + 3.65 kW Inferior)
Alimentação elétrica	400V/3/50Hz
Capacidade pizzas (Ø 34 cm)	6 + 6 un.
Temperatura	450 °C
Peso	217 kg