



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, termóstato 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 |