

HORNO DE PIZZA ELÉCTRICO CON CÁMARA TOTALMENTE EN LADRILLO REFRACTARIO, 1 CÁMARA 670X1035X135 MM - DIGITAL D6R

Ref: 1040.775.026
 Magnus



Posibilidad de sobreponer hasta 2 hornos, sin necesidad de una conexión de chimenea ni kit de superposición/accesorios (ejemplo: sobreponer un D6/D6R sobre un D66/D66R, o un D6/D6R sobre un D6/D6R).

Horno eléctrico con resistencias blindadas de acero y superficie refractaria en el fondo.

Frontal en acero inoxidable, puerta de acero inoxidable con cristal, dos termostatos digitales, termostato de seguridad y luz de la cámara resistente al calor, lámpara de 12V, un interruptor y pomo de apertura y cierre de la salida del vapor.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	990x1270x380 mm
Dimensiones de la cámara (LCA)	670x1035x135 mm
Potencia	7.3 kW (3.65 kW Superior) + (3.65 kW Inferior)
Alimentación eléctrica	400V/3/50Hz
Capacidad pizzas (Ø 34 cm)	6 un.
Temperatura	450 °C
Peso	128 kg
Peso bruto	143 kg