



HORNO CONVECTOR ELÉCTRICO PARA GASTRONOMÍA CON HUMIDIFICADOR Y INVERSIÓN DE MARCHA, 4X GN1/1 Y 60X40 GN 411 RU

Ref: 1100.810.006 Magnus

Horno convector eléctrico con control manual de humidificación. Estructura exterior y cámara en acero inox.

Cámara con cantos redondeados y fondo en forma diamantada que permite direccionar la condensación para el goteo.

2 Ventiladores con inversión de marcha.

Temperatura regulable de 50 a 270 $^{\circ}$ C y timer de 0 a 120 minutos. Junta de la puerta extraíble para fácil y total limpieza.

Perfecto aislamiento térmico con puerta en vidrio doble.

Asa ergonómica y atérmica.

Puerta con micro-switch que desconecta automáticamente los ventiladores en su apertura.

Guías laterales para GN1/1 y 60x40.

Suministrado con 1 rejilla GN1/1.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensiones (LCA)	860x730x560 mm
Potencia	6.5 kW
Alimentación eléctrica	400V/3/50Hz
Capacidad	4x GN1/1; 4x (600x400)
Distancia entre guías	75 mm
Peso	60 kg
Dimensiones del embalaje	760x890x750 mm
Peso bruto	66 kg