

**HORNO CONVECTOR ELÉCTRICO CON HUMIDIFICADOR Y INVERSIÓN DE MARCHA, 6X GN1/1 Y 60X40
EGN6**



Ref: 1100.810.013
Magnus

Horno convector eléctrico con control manual de humidificación. Estructura exterior y cámara en acero inox. Cámara con cantos redondeados y fondo en forma adiamantada que permite direccionar la condensación para el goteo. 2 Ventiladores con inversión de marcha. Temperatura regulable de 50 a 270 °C y timer de 0 a 120 minutos. Perfecto aislamiento térmico con puerta en vidrio doble. Junta de la puerta extraíble para fácil y total limpieza. Asa ergonómica y atémica. 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)	860x780x710 mm
Potencia	7.9 kW
Alimentación eléctrica	400V/3/50Hz
Capacidad	6x GN1/1; 6x (600x400) mm
Distancia entre guías	75 mm
Peso	80.5 kg
Dimensiones del embalaje	810x900x900 mm
Peso bruto	91 kg