

HORNO CONVECTOR ELÉCTRICO PROGRAMABLE CON HUMIDIFICADOR Y INVERSIÓN DE MARCHA, 4X GN1/1 Y 60X40 D 416

Ref: 1100.810.011
 Magnus



Panel de control digital con 99 programas disponibles.
 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 °C.
 Porcentaje de humedad: 0% - 20% - 40% - 60% - 80% - 100%.
 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)	865x745x565 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	750x880x750 mm
Peso bruto	66,5 kg