

HORNO CONVECTOR MIXTO (VAPOR DIRECTO) A GAS, 6XGN1/1 COMBI PLUS 6.1 G

Ref: 1101.220.029
 Magnus



Estructura exterior y cámara en acero inox.

Pantalla LCD con controles intuitivos de fácil utilización.

Cámara con cantos redondeados para fácil limpieza.

Puerta con asa atérmica y vidrio doble temperado y autoventilado, garantizando una temperatura baja en el exterior de la puerta.

Ventilador de 6 velocidades con inversión de marcha.

Capacidad para 6 bandejas GN1/1 (disponible kit opcional 60x40 cm).

Suministrado con 1 rejilla GN1/1.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA) 890x795x720 mm

Dimensiones de la cámara (LCA) 630x440x490 mm

Potencia total 12.5 kW

Voltaje 230V/1/50Hz

Consumo gas (G20) 1.322 m3/h

Consumo gas (G30/G31) 985 / 971 g/h

Distancia entre rejillas 70 mm

Peso 140 kg