



Medidas y contenido

Capacidad de bandejas GN	pcs	5 x GN1/1
Peso bruto / neto	kg	118 / 75
Volumen bruto / neto	l	

Diseño y material

60742

Refrigeración y funciones

Tipo de control	Mecánico
-----------------	----------

Potencia y consumo

Potencia de entrada	W	300
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50

Dimensiones

Medidas interiores (AnxPrxA)	mm	
Medidas exteriores (AnxPrxA)	mm	870 x 790 x 720
Medidas embalaje (AnxPrxA)	mm	x x

ECG52

Horno convección Giorik ECG52 Easy Air electromecánico gas (preparado para gas butano)

Características del producto

Horno convección Giorik ECG52 Easy Air electromecánico



Hornos a convección con control electromecánico, con humidificador y dos velocidades para aplicación en gastronomía y pastelería.

Funciones: Convección con o sin humidificador, cocción con sonda interior (sólo modelos S), regeneración y mantenimiento de temperatura.

Cámara de cocción construida en AISI304 con esquinas redondeadas, para garantizar la máxima higiene y limpieza. Pies con altura regulable.

Puerta con una amplia superficie de cristal. "Canal de aire" para la ventilación del cristal exterior, que limita la temperatura sobre la superficie exterior.

Cierre de la puerta a presión y reapertura mediante desenganche con una posición: mando de plástico altamente resistente a los golpes y a las altas temperaturas.

Guarnición de silicona introducida en la parte frontal de la cámara de cocción que garantiza la máxima estanqueidad de la puerta evitando disminuciones drásticas de temperatura.

Bandeja recoge-líquidos de condensación desmontable, colocada debajo de la cámara. Calentamiento a través de resistencias circulares con una elevada eficiencia.

Todos los modelos cuentan con inversor de giro.

Incorporan inyectores para cambio de tipo de gas.

Código anterior: 7LGK1252