



Horno convección Giorik EME52 Easy Air electromecánico eléctrico

DESCRIPCIÓN

Horno convección Giorik EME52 Easy Air electromecánico eléctrico

Con control electromecánico, con humidificador y dos velocidades.

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.

Cuenta con inversor de giro.

Hornos convección		∨
Tipo		Eléctrico
Aplicación		Gastronomía / Pastelería
Tipo de control		Electromecánico
Tipo de cocción		2 velocidades con humidificador
Apertura		Apertura lateral
Bandejas 40x60	nº	5
Bandejas GN 1/1	nº	5
Lavado automático		No
Tensión / Fases / Frecuencia	V / nº / Hz	400 / 3 / 50
Potencia eléctrica	W	6300
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	66 / 87 / 75
Peso bruto / Peso neto	Kg	75