



Hornos

Hornos ADVANCE CONCEPT

HORNO DE CONVECCIÓN ADVANCE CONCEPT, ACG-102

DIMENSIONES		Artículo neto	Embalado
Largo	mm	1.130,00	1.200,00
Fondo	mm	1.063,00	1.200,00
Alto	mm	1.117,00	1.270,00
Peso	Kg	250,00	270,00
Volumen	m3	1,34	1,83
ELECTRICIDAD			
<u>Potencia eléctrica</u>		KW	1,20
Tensión 230V - I+N			2x1,5+T - 10 A
Tensión 230V - III			
Tensión 400V - III+N			
AGUA			
Consumo máximo de agua (lit/h)			30,00
Presión de red (Kg/cm2)			0,5 - 8
GAS			
Potencia		KW	35,00
		Kcal/h	30.100,00
Butano-Propano	Consumo (kg/h)		4,10
	Presión (g/cm2)		37,00
Gas Natural	Consumo (m3/h)		5,50
	Presión (g/cm2)		18,00
VAPOR			
No necesita			
AIRE Comprimido			
No necesita			
NIVEL SONORO		(dB)	62,00
Certificado EQNET- CE			99BL580

HORNO DE CONVECCIÓN A GAS ADVANCE CONCEPT, ACG-102

La tecnología de la cocción hecha sencillez:

- Cocción perfecta
- Sencillez y rapidez
- Ahorro en tiempo y costes

Capacidad para 20 bandejas GN-1/1 ó 10 bandejas GN-2/1.

Quemador de acero inoxidable con sistema electrónico de encendido por tren de chispas.

Calentamiento indirecto. La llama y los humos son externos a la cámara de cocción.

Modulación de encendido por variador de frecuencia.

Control de funcionamiento mediante pulsadores y dos mandos tipo ruleta.

Función Convección hasta 300°C.

Humidificador manual.

Provisto de sonda de temperatura controlada electrónicamente.

Opción de precalentamiento de la cámara.

3 Velocidades - 2 potencias.

Sistema Cold-Down de enfriamiento de cámara.

Sistema "auto-reverse" para inversión del giro del ventilador.

Puerta con mecanismo de cierre hermético rápido, con doble cristal.

Cristal interno abatible.

Sistema de detección de errores. Sistema modo SAT.

Protección IPX-5.

Conexión eléctrica: 230- 1+N+T - 1.200 W

Potencia de calentamiento a gas: 30.121 Kcal/h (35 KW)

Dimensiones: 1.130 x 1.063 x 1.117 mm.

Accesorios opcionales:

- Estructura portabandejas EB-102 y portaplatos EP-102, y carro portaestructura CP-102
- Soporte SH-102
- Armario soporte neutro ANH-102 o caliente ACH-102
- Recipientes GN, parrillas, moldes
- Ducha

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	960	860	110		Prever Interruptor diferencial 30 mA
DESAGÜE	703	212	110	30x25	Pendiente del 5%
AGUA FRIA DESC.	989	625	110	3/4"	Prever llave de corte en la toma
AGUA FRIA	1.059	625	110	3/4"	Prever llave de corte en la toma
EXTRACCION	774	239	1.120	120	
GAS	1.039	733	110	R.3/4"G	Prever regulador y llave de corte individual

