



## Hornos

### Hornos ADVANCE CONCEPT

## HORNO DE CONVECCIÓN ADVANCE CONCEPT, ACG-101

<b>DIMENSIONES</b>		<b>Artículo neto</b>	<b>Embalado</b>
Largo	mm	<b>898,00</b>	<b>1.000,00</b>
Fondo	mm	<b>867,00</b>	<b>1.000,00</b>
Alto	mm	<b>1.117,00</b>	<b>1.270,00</b>
Peso	Kg	<b>169,00</b>	<b>224,00</b>
Volumen	m3	<b>0,87</b>	<b>1,54</b>

### **ELECTRICIDAD**

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	<b>1,20</b>
Tensión 230V -1+N		<b>2x1,5+T - 10 A</b>
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

### **AGUA**

Consumo máximo de agua (lit/h)		<b>15,00</b>
Presión de red (Kg/cm2)		<b>0,5 - 8</b>

### **GAS**

Potencia	KW	<b>18,00</b>
	Kcal/h	<b>15.480,00</b>
Butano-Propano	Consumo (kg/h)	<b>1,56</b>
	Presión (g/cm2)	<b>37,00</b>
Gas Natural	Consumo (m3/h)	<b>2,00</b>
	Presión (g/cm2)	<b>18,00</b>

### **VAPOR**

No necesita

### **AIRE Comprimido**

No necesita

<b><u>NIVEL SONORO</u></b>	(dB)	<b>62,00</b>
----------------------------	------	--------------

**Certificado EQNET- CE** **99AR313**

### HORNO DE CONVECCIÓN A GAS ADVANCE CONCEPT, ACG-101

La tecnología de la cocción hecha sencillez:

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

Capacidad para 10 bandejas GN-1/1.

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.

Sistema de detección de errores.

Sistema modo SAT.

Protección IPX-5.

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

Cristal interno abatible.

Conexión eléctrica 230 V 1+N+T. - 1,2 kW.

Potencia de calentamiento a gas: 15.491 Kcal/h (18 kW).

Dimensiones: 898 x 867 x 1.117 mm.

Accesorios opcionales:

- Estructura portabandejas EB-101 y portaplatos EP-101, y carro portaestructura CP-101
- Soporte SH-101
- Armario soporte neutro ANH-101 o caliente ACH-101
- Recipientes GN, parrillas, moldes
- Recipientes GN, parrillas, moldes
- Ducha

<b>Datos para las acometidas</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Z</b>	<b>Diámetros</b>	<b>Información</b>
ELECTRICIDAD	731	661	110		Prever Interruptor diferencial
AGUA FRIA	839	315	110	3/4"	Prever llave de corte en la toma
AGUA FRIA DESC.	771	315	110	3/4"	Prever llave de corte en la toma
DESAGÜE	380	237	110	1"	
EXTRACCION	595	271	850	120	
GAS	822	556	110	R.3/4"G	Prever regulador y llave de corte individual

