



## Hornos

### Hornos ADVANCE CONCEPT

## HORNO DE CONVECCIÓN ADVANCE CONCEPT, ACG-202

<b>DIMENSIONES</b>		<b>Artículo neto</b>	<b>Embalado</b>
Largo	mm	<b>1.162,00</b>	<b>1.200,00</b>
Fondo	mm	<b>1.074,00</b>	<b>1.200,00</b>
Alto	mm	<b>1.841,00</b>	<b>2.000,00</b>
Peso	Kg	<b>405,00</b>	<b>430,00</b>
Volumen	m3	<b>2,30</b>	<b>2,88</b>
<b>ELECTRICIDAD</b>			
<u>Potencia eléctrica</u>	KW		<b>2,40</b>
Tensión 230V - 1+N		<b>2x1,5+T - 10 A</b>	
Tensión 230V - III			
Tensión 400V - III+N			
<b>AGUA</b>			
Consumo máximo de agua (lit/h)			<b>30,00</b>
Presión de red (Kg/cm2)			<b>2 - 4</b>
<b>GAS</b>			
Potencia	KW		<b>65,00</b>
	Kcal/h		<b>55.900,00</b>
Butano-Propano	Consumo (kg/h)		<b>3,50</b>
	Presión (g/cm2)		<b>37,00</b>
Gas Natural	Consumo (m3/h)		<b>5,00</b>
	Presión (g/cm2)		<b>18,00</b>
<b>VAPOR</b>			
No necesita			
<b>AIRE Comprimido</b>			
No necesita			
<b>NIVEL SONORO</b>			
	(dB)		<b>62,00</b>
<b>Certificado EQNET- CE</b>			
			<b>99BL580</b>

### HORNO DE CONVECCIÓN A GAS ADVANCE CONCEPT, ACG-202

La tecnología de la cocción hecha sencillez:

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

Capacidad para 40 bandejas GN-1/1 ó 20 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.

Sistema de detección de errores. Sistema modo SAT.

Protección IPX-5.

Puerta con doble cristal. Cristal interior abatible.

Conexión eléctrica: 230 V- 1+N+T - 2,4 kW

Potencia de calentamiento a gas: 55.939 Kcal/h (65 KW)

Dimensiones: 1.162 x 1.074 x 1.841 mm.

Accesorios opcionales:

- Carro estructura portabandejas CEB-2021
- Carro estructura portaplatos CEP-100
- Lona térmica LT-202
- 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	987	870	110		Prever Interruptor diferencial
AGUA FRIA DESC.	1.073	511	110	3/4"	Prever llave de corte en la toma
AGUA FRIA	1.076	581	110	3/4"	Prever llave de corte en la toma
DESAGÜE	90	160	110	1"	
EXTRACCION	841	238	1.900	120	
GAS	1.000	510	110	R.3/4"G	Prever regulador y llave de corte individual

