

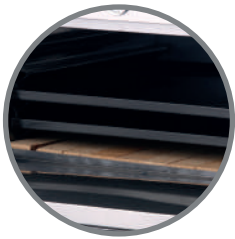
## Línea Calor

Horno industrial a gas,  
3 cámaras de 65x65cm

# VHG-365C

Equipo ideal para comercio y cadenas Food Service

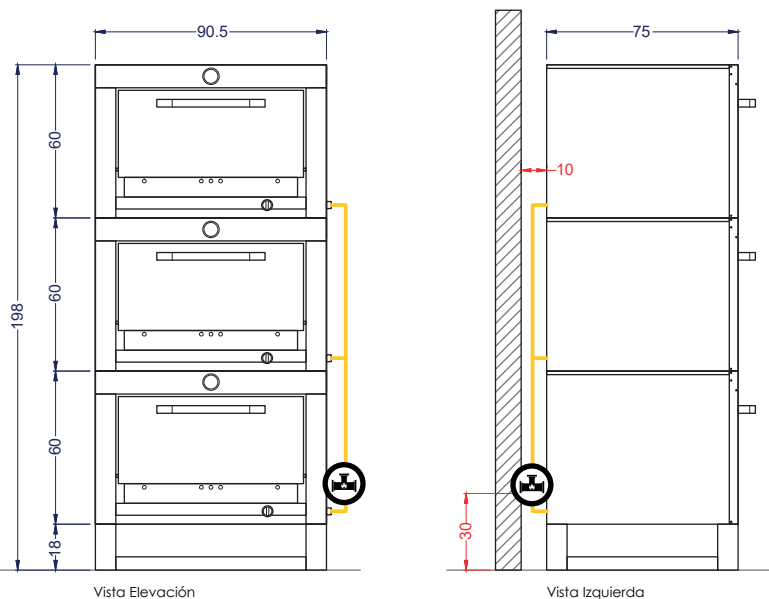
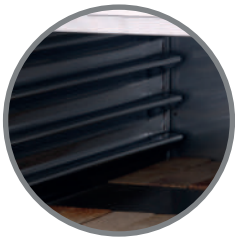
Ladrillos refractarios  
Bandejas enlozadas



Termostato  
en cada cámara



Cámara en zigzag



Unidad: cm

### ¡IMPORTANTE!

Toda instalación, mantenimiento y reparación de un equipo a gas debe realizarla un técnico certificado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC), requisito exigido por dicha institución para además garantizar el buen funcionamiento e integridad del equipo y los manipuladores. Este normativa es importante para hacer válida la garantía del equipo.

### Conversión tipo de gas:

Todo cliente debe tener Red de Gas, normalizada.  
Si el equipo está certificado para un tipo de gas, Gas Licuado (GLP) o Gas Natural (GN), está prohibido conectar o realizar conversión a otro tipo de gas.  
Si el equipo está certificado para dos tipos de gas, Gas Licuado (GLP) y Gas Natural (GN), dependiendo del equipo, es posible realizar conversión.

# VENTUS<sup>®</sup>

## Características

- **Equipo certificado para Gas Licuado (GLP).**
- Horno a gas de 3 cámaras de 65x65cm.
- Doble quemador que permite una cocción más pareja.
- Llave de gas 3 posiciones.
- Temperatura de trabajo apta para panadería y pastelería.
- Frente de acero inoxidable esmerilado.
- Tirador de aluminio con disipador de calor.
- Piso de ladrillo refractario que genera una cocción homogénea para un importante ahorro del consumo de gas.
- Aislación térmica con lana mineral para Gas Licuado (GLP).
- Seis bandejas enlozadas.
- Sistema de riel en zig-zag para un mejor soporte.

	Dimensiones equipo	Ancho <b>90.5 cm</b>	Profundidad <b>75 cm</b>	Alto c/atril <b>198 cm</b>
	Peso equipo	Neto <b>215 kg</b>		
	Especificaciones Gas Licuado (GLP)	Potencia c/cámara <b>9.5 kW</b>	Conexión <b>Ø3/4"</b>	
	Especificaciones Gas Licuado (GLP)	Cons. Nominal GLP por cámara	<b>0.692 kg/hr</b>	
	Nº de bandejas	<b>6 unidades de 65x65cm</b>		
	Tº de trabajo	<b>0°C a 350°C</b>		