

# Horno de Piso

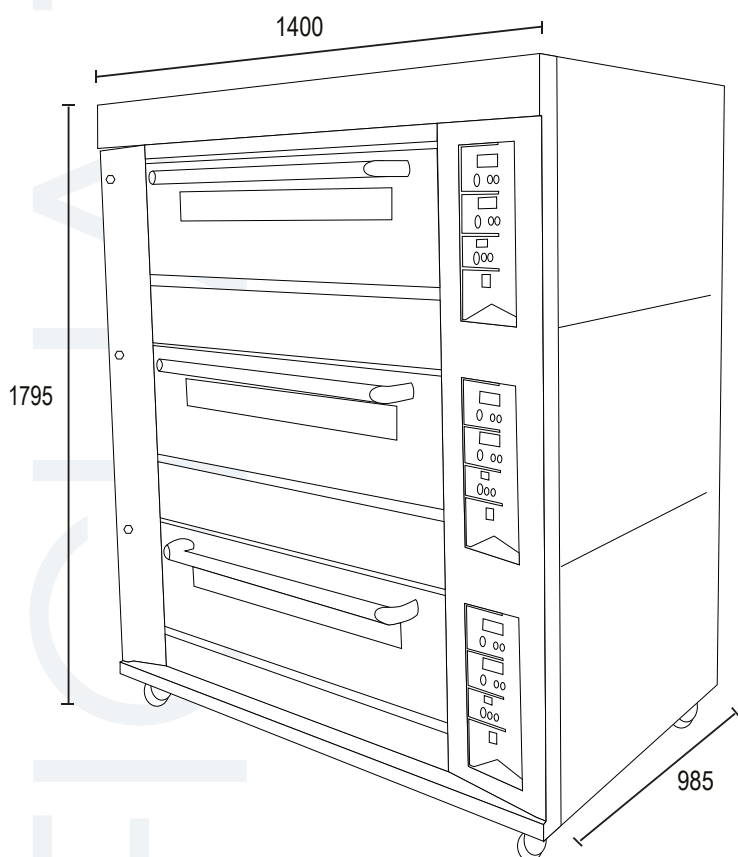
Horno a gas de tres cámara

## VHPG-3C

**VENTUS** Corp.



Fotos Referenciales



- Construido íntegramente en acero inoxidable.
- Estructura de horno de una pieza con 3 cámaras.
- Funcionamiento con gas licuado.
- Termostato de pantalla digital.
- Sistema de protección contra el calor
- Incluye temporizador para hornear y controlar de forma precisa el tiempo de cocción.
- Alarma independiente por cámara.
- Válvulas automáticas de seguridad de extinción de llama, en caso de falla de ignición.
- Sistema de control de incendios de forma independiente .
- Quemador de gas de acero inoxidable.
- Gran dureza y que evita deformaciones.
- Quemador de gas superior con placa ajustable de fuego.
- Quemador de gas inferior con cubierta de hierro (espesor: 1,5).
- Placas de Piedra refractaria para un calor parejo. Incluye ruedas.
- Una amplia ventana de cristal de alta resistencia.
- Mangos metálicos con asas que repelen en calor para mayor seguridad.
- Sistema de puerta retráctil.
- Incluye 6 bandejas de 400x600 milímetros.
- PRODUCTO CERTIFICADO.

Modelo	VHPG-3C
Bandejas	6
Consumo	1.2 Kg/Hora
Voltaje	220V
Alto	1795 mm
Ancho	1400 mm
Fondo	985 mm
Bandejas	400X600 mm
Cámaras interiores	910(W)x720(D)x240(H) mm
Peso Neto (kg)	364
Peso Bruto (kg)	374