



# 725 HORNO DE CARRO SIMPLE

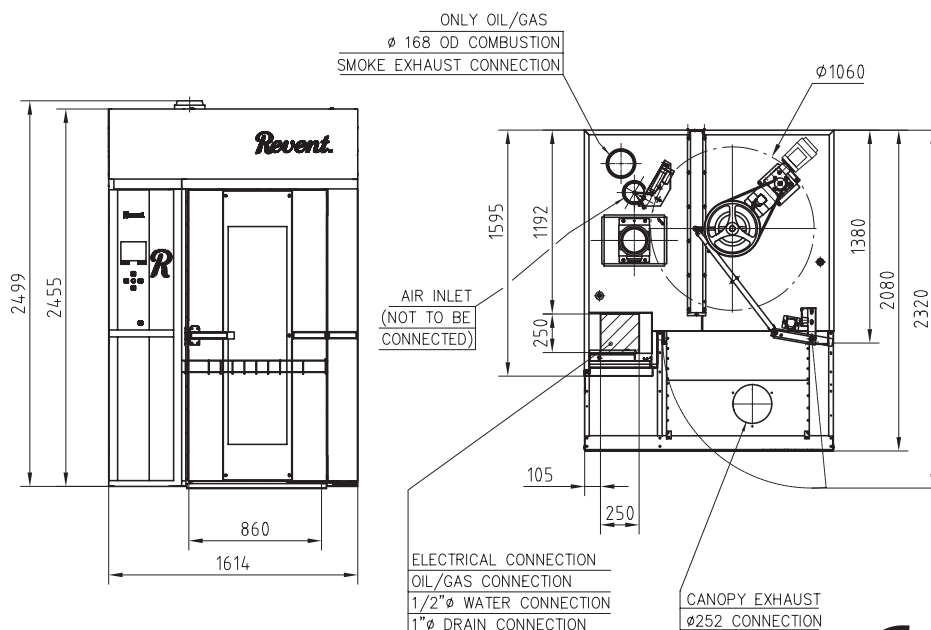
Disponibles en gas, óleo o modelos de calefacción eléctrica.

Máximo tamaño de bandeja:  
600x800 mm – un carro simple

La línea Revent de innovadora tecnología de horneado se ha creado para conseguir que cualquier pan alcance el nivel más alto. En el pan confiamos.



In Bread We Trust



REVENT RACK OVEN 725



701312

## Características standard

- > Sistema TCC Revent (Control Total de la Convección)
- > Sistema HVS Revent (Vapor a gran Volumen)
- > Sistema LID Revent (Diseño de aislamiento por Capas)
- > Revent Cámara de Combustión Compacta de Línea Cruzada
- > Sistema de instalación por cuñas Revent
- > Construcción en Acero Inoxidable
- > Panel de GIAC (Graphic InterActive Control)
- > Control de vapor y tiro automático

## Instalaciones necesarias

### Eléctrico

- > Disponibles en voltaje de 3 fases

### Agua y drenaje

- > Suministro de agua: 1/2"  $\phi$  exterior, 4,5 kg/cm<sup>2</sup> (450 kPa)
- > Salida de tiro: 1" (opción de conexión trasera)

### Ventilación

- > Válvula de sobrepresión: desde la puerta a la campana
- > Salida de tiro: desde la puerta a la campana
- > Salida de campana: 252 mm  $\phi$
- > Salida de humos: 170 mm  $\phi$  (solo óleo y gas)

725 Calefacción eléctrica		
Voltaje	Calefacción	Fusible
3PH220-230V	51.6-56.4kW	160A
3PH400/230V	57.2kW	100A
3PH415/240V	51.3kW	100A

725 Calefacción por óleo/gas		
Voltaje	Calefacción	Fusible
3PH220-230V	80kW	16A
3PH400/230V	80kW	16A
3PH415/240V	80kW	16A

### \*Carga final

Peso depende de especificaciones del pedido. Desarrollo de productos es un política de Revent. Por consiguiente, nos reservamos el derecho de cambiar especificaciones y/o diseño sin aviso. Imágenes o planes pueden incluir opciones de productos.

## Datos técnicos

- > Capacidad calorífica máxima: Véase tabla
- > Gama de temperaturas: 50–300 °C
- > Peso de carga total del horno: 1590 Kg\*
- > Medidas mínimas de la puerta de entrada: 870 mm x 1600 mm (realización normal: entrega del horno en dos secciones)
- > Medidas mínimas de la puerta de entrada: 1600 mm x 2510 mm (opción: entrega del horno en una sección)
- > Altura mínima de basculamiento de la sección: 2700 mm
- > Diámetro: 1060 mm
- > Peso máximo de levantamiento y plataforma: 400 kg
- > Generación de vapor: 7 litros/ 20 sec.
- > Requisitos para la instalación: el horno debe ser instalado sobre un suelo nivelado y no combustible. El horno puede ser instalado contra cualquier muro, sólo es necesario que se dejen abiertas para acceder a la parte frontal y superior. El espacio superior del horno tiene que ser bien ventilado y la temperatura no superar 50°C. De este modo se evitan daños a los componentes eléctricos.

Representante de ventas Revent:



Revent International AB  
 PO Box 714, SE 19427 Upplands Väsby, Suecia  
 Teléfono + 46 8 590 006 00, fax +46 8 590 942 10  
 Correo electrónico info@revent.se, www.revent.com