



# HORNO REDONDO DE UN SOLO CARRO

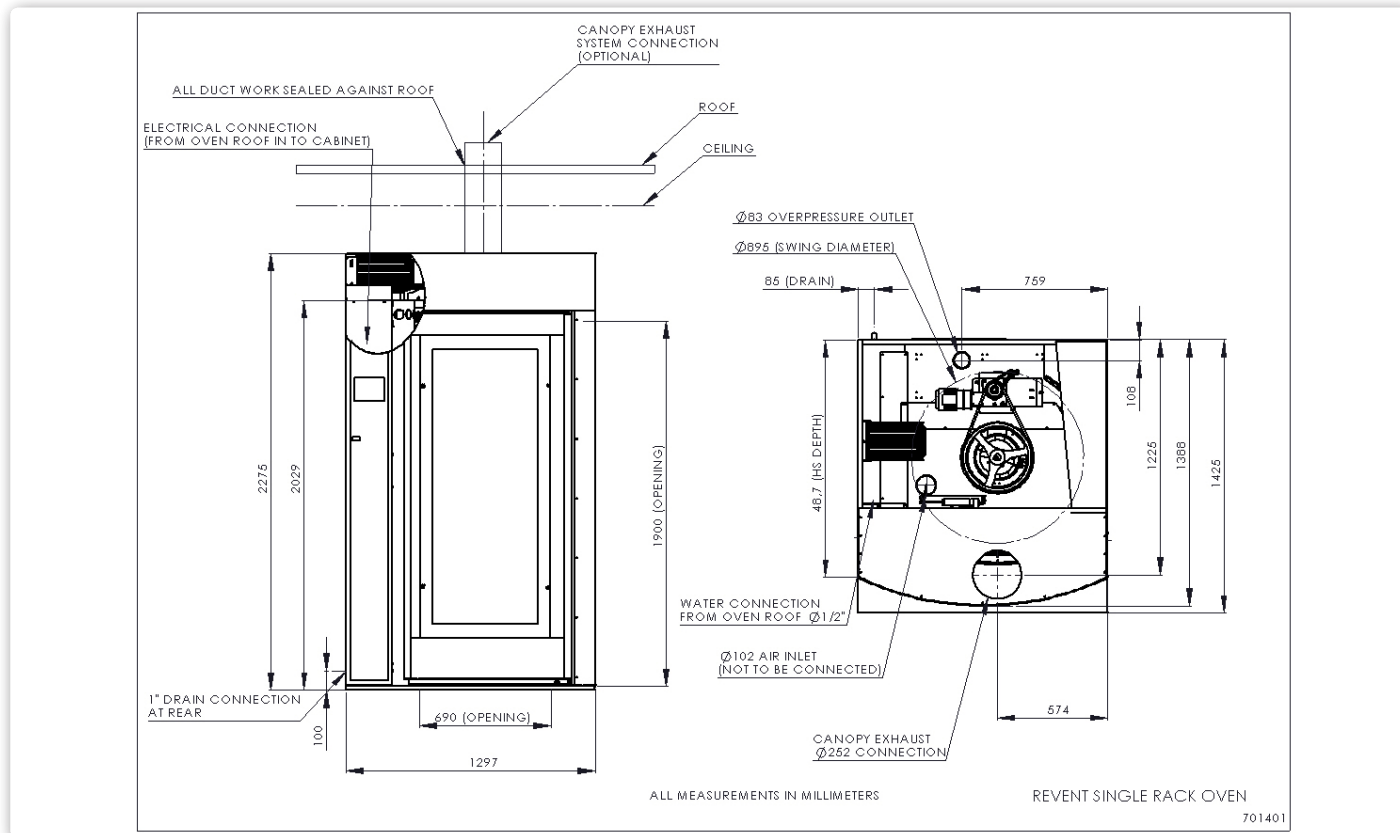
Modelos de gas y eléctricos.  
Acepta un solo rack de bandejas de 457x662 mm

Cámara de cocción redonda  
Puerta corrediza, puerta de cristal triple

La innovadora tecnología de panificación de Revent eleva la elaboración de pan al nivel más alto. Confiamos en pan.



In Bread We Trust



### Características estándar:

- Puerta corrediza de cristal
- Puerta de cristal triple
- Revent Sistema TCC
- Revent Sistema HVS
- Revent High Tech Insulation
- Calentadores eléctricos tubulares incorporados en acero inoxidable.
- Intercambiador de calor Revent Cross Line
- Sistema de instalación Revent cuñas
- Diseño en acero inoxidable
- Control automático del vapor y de las compuertas

### Opciones:

- Panel de control con pantalla táctil

### Requisitos:

- Eléctricos: disponible en 3 voltajes diferentes.
- Agua y drenaje:
- Suministro de agua: 1/2 NPT ø 60-65 PSI frío
- Drenaje: 1" NPT
- Ventilación:
- Conducto de presión: ø 84 mm
- Conector: ø 250 mm

### Información técnica:

- Capacidad máxima de calentamiento:
- Consulte la tabla
- Rango de temperatura: 35-300°C
- Peso total del envío: 900 kgs
- Apertura mínima de la toma: 320x1450 mm
- Envío en una pieza sin protector
- Altura mínima de inclinación y altura de servicio recomendada: 2540 mm
- Diámetro de giro: 895 mm
- Carga máxima de elevación del carro: 200 kg
- Generación de vapor 3,03 litros/20 segundos a 250 °C.
- Requisitos de instalación: el horno debe estar instalado sobre suelo ignífugo. El horno se puede instalar contra la pared. Sólo las partes frontal y superior deben permitir el acceso. El espacio en la parte superior del horno debe estar bien ventilado y la temperatura no debe exceder de 49 °C para evitar dañar los componentes eléctricos

### Envío final

Los pesos dependen de las especificaciones definitivas del pedido.

HORNO REDONDO DE UN SOLO CARRO		
Calentador eléctrico		
Tensión	Capacidad del calentador	Fusible Recomendada
230V 3 AC	36,8 kW 40,9 kW	100A 125A
400V 3N AC	36,8 kW 40,9 kW	63A 80A
415V 3N AC	35,7 kW 40,2 kW	63A 63A

HORNO REDONDO DE UN SOLO CARRO		
Calentador de gas		
Tensión	Capacidad del calentador	Fusible Recomendada
230V 3 AC	50 kW	16A
400V 3N AC	50 kW	16A
415V 3N AC	50 kW	16A

**El desarrollo continuo de productos es una política de Revent. Por lo tanto, nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones y/o el diseño sin previo aviso. Las fotografías o los dibujos pueden incluir opciones de producto.**

### Representante de ventas de Revent:



Sermont S.A.  
Barcelona, España  
comercial@sermont.es  
93 423 15 10



Revent International AB  
PO Box 714, SE 194 27 Upplands Väsby, Sweden  
Phone +46 8 590 006 00, fax +46 8 590 942 10  
E-mail info@revent.se, www.revent.com