



 **BONGARD**



8.43 FE

Horno eléctrico de carro estático

Características

- Carro para bandejas de 460 x 800 o 400 x 800 mm
- 90 baguettes de 250 g en 15 pisos
- 60 panes de 400 g en 15 pisos

Accesorios

- Carros (ver catálogo)
- Bandejas (ver catálogo)

Las ventajas

- Horno 460x800, el más compacto de su gama
- Ventilación efectiva
- 3 turbinas de aire invertidas que garantizan una buena distribución del aire caliente
- 150 mm de grosor de la puerta y bisagras sobre-dimensionadas a toda prueba

Utilización

8.43 FE es un horno eléctrico de carro fijo diseñado para las pastelerías y panaderías. Polivalente, puede cocer los productos más delicados. Muy compacto, incluso se hace sitio en los espacios más reducidos de los obradores.

Principio de uso

Con ventilación trasera, las 3 turbinas invertidas proyectan el flujo de aire caliente a través del carro, garantizando una cocción controlada. Los generadores de vapor dispuestos en lo alto del horno aseguran un vapor de calidad, en cantidad suficiente durante todo el ciclo de cocción.

Construcción

- **Fachada**
 - Fabricado en acero inoxidable
 - Porta-útiles
 - Porta-cuchilla
 - Protección anti-choque del panel de control
 - Seccionador
- **Cámara de cocción**
 - Fabricada en acero inoxidable
 - Alto rendimiento de las resistencias fabricadas en acero inoxidable
- **Rampa de acceso** - Plegable y móvil
- **Puerta**
 - 150 mm con doble cierre
 - Juntas de puerta en los 4 lados
 - Bisagras sobre-dimensionadas
 - Doble cristal (desmontable)
 - Maneta ergonómica
- **Generador de vapor**
 - Incorpora 2 electro-válvulas
 - Evacuación de vapor programable
- **Aislamiento** - Aislamiento por paneles de lana de roca cruzados

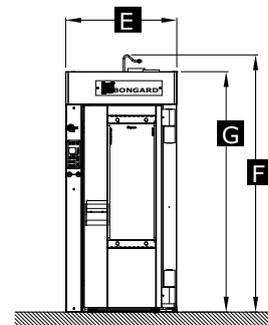
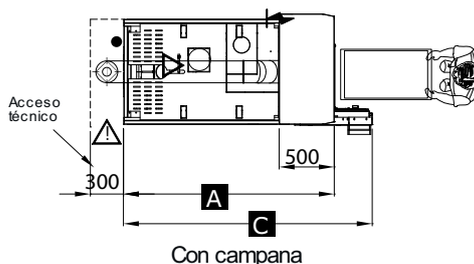
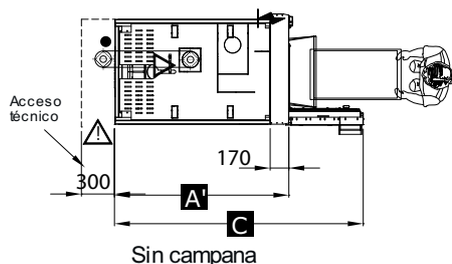
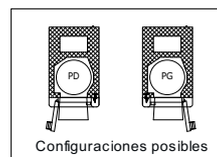
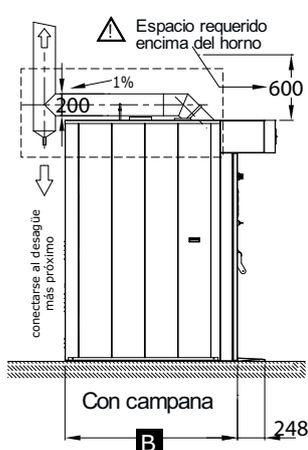
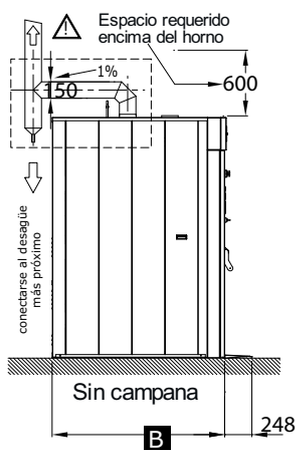
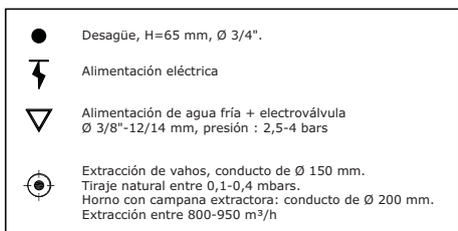
Horno eléctrico de carro estático 8.43 FE

Referencia con vapor: 7680002	
Referencia sin vapor: 7680011	
Lado de la maneta de la puerta y del panel	
Izquierda	■
Derecha	□
Panel de mandos	
Panel de control electrónico Opticom	■
Complementos	
Zócalo decorativo	■
Campana	□€
Extractor	□€
Opciones	
Inyección de vapor	■
Electroválvula de latón	■
Filtro anti-cal	□€
Kit reductor de presión	□€
Tensión eléctrica	
400 V 3 PH + N 50 / 60 Hz	■

■ Estándar / □ Opcional / □ € Opción con coste añadido

Características energéticas	
Potencias eléctricas	
Potencia de conexión total	38 kW
Potencia de conexión del extractor	0,18 kW
Potencia calorífica	36 kW
Media de grados por minuto	10 - 12°C / min
Temperatura máxima de cocción	280°C

Dimensiones	
Dimensiones del horno	
A Fondo con campana	1910 mm
A' Fondo con zócalo	1580 mm
B Fondo de suelo	1566 mm
C Fondo con puerta abierta	2256 mm
E Ancho de suelo	1009 mm
F Altura total con motores	2354 mm
G Altura total de fachada	2200 mm
Area de suelo	1,50 m ²
Peso total	750 kg
Cámara de cocción	
Altura máxima del carro	1800 mm
Anchura máxima del carro	525 mm
Peso admisible	200 kg
Espacio requerido para acceder al local	
Paso mínimo de puerta (montado)	1010 mm



c/Garbí, 18 Nave 3 (Pol.Ind. Can Volart)
 Paret del Valles (Barcelona, España)
 Tif. 93 573 78 78 - Fax. 93 573 78 70
 www.bongard.es - info@bongard.es