



XEFT-04EU-EGDN

Proyecto	
Producto	
Cantidad	
Fecha	

Modelo
BAKERLUX SHOP.Pro™ GO

Horno de convección	Eléctrico
4 bandejas 600x400	Abatible
Panel de control con pantalla dividida en 7 segmentos	
Apertura manual	
Voltaje: 380-415V 3N~ / 220-240V 3~ / 220-240V 1~	

Descripción

Horno de convección programable y fácil de usar, perfecto para productos de desayuno y aperitivos, en particular de pastelería y panadería congelada. El panel digital permite almacenar 99 programas con 3 pasos de cocción más precalentamiento, 12 de ellos con acceso inmediato. Cámara en acero inoxidable redondeada para facilitar la limpieza y garantizar la máxima higiene.



Características de cocción estándar

Cocción Manual

- **Temperatura:** 30 °C – 260 °C
- Hasta 3 pasos de cocción

Programas

- **99** Programas

Características técnicas

- Cámara de cocción en acero inoxidable AISI 304 de alta resistencia con bordes redondeados
- Doble cristal
- Iluminación de la cámara de cocción con luces LED integradas en la puerta
- Cámara de cocción con soportes laterales para bandejas en acero cromado

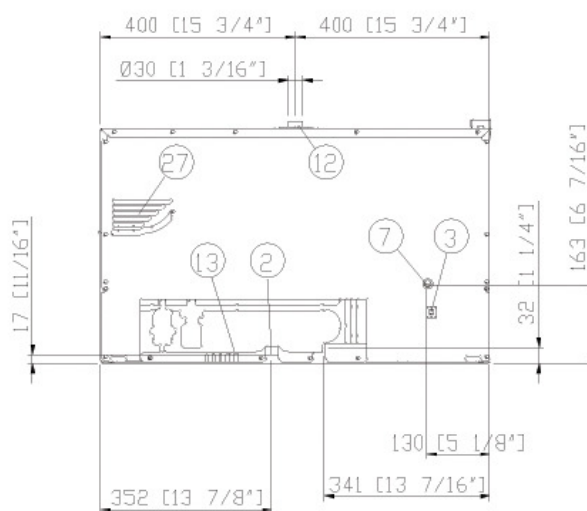
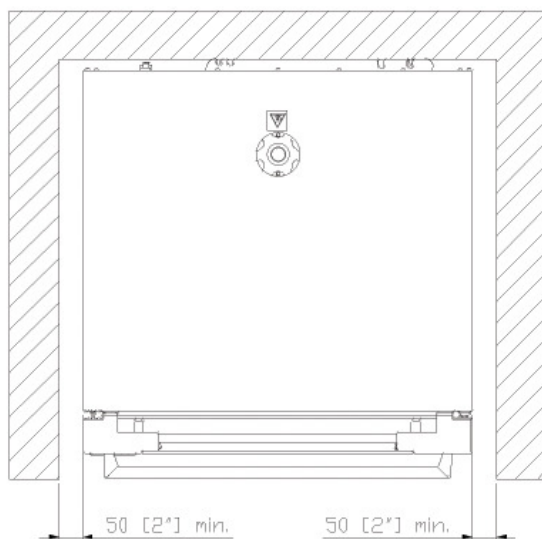
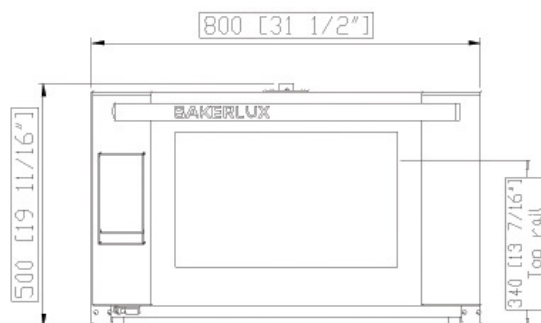
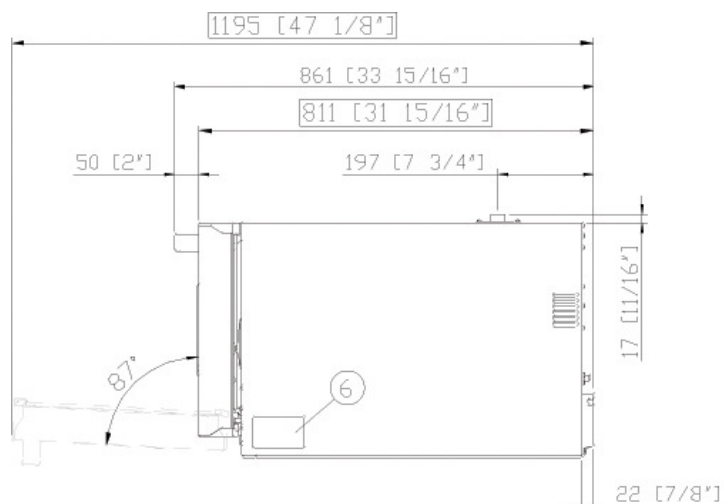
Características de cocciones avanzadas y automáticas

Unox Intensive Cooking

- **DRY.Plus:** Extrae rápidamente humedad de la cámara de cocción
- **AIR.Plus:** ventiladores múltiples con inversión de marcha y 2 velocidades



XEFT-04EU-EGDN



Dimensiones y peso

Longitud	800 mm
Profundidad	811 mm
Altura	500 mm
Peso neto	57 kg
Distancia entre bandejas	75 mm

Posición conexiones

2	Caja de conexión
3	Terminal unipotencial
6	Tarjeta de características técnicas
7	Termostato de seguridad
12	Chimenea salida de humos calientes
27	Salida aire de enfriamiento



XEFT-04EU-EGDN

Alimentación eléctrica

ESTÁNDAR

Voltaje	380-415 V
Fase	~3PH+N+PE
Frecuencia	50 / 60 Hz
Potencia total	6.9 kW
Máx corriente absorbida	14 A
Dimensión requerida por el interruptor diferencial*	16 A
Requisitos cable potencia*	5G x 2,5 mm ²
Enchufe	NO INCLUIDA

OPCIÓN A

Voltaje	220-240 V
Fase	~3PH+PE
Frecuencia	50 / 60 Hz
Potencia total	6.9 kW
Máx corriente absorbida	15.5 A
Dimensión requerida por el interruptor diferencial*	25 A
Requisitos cable potencia*	4G x 2,5 mm ²
Enchufe	NO INCLUIDA

OPCIÓN B

Voltaje	220-240 V
Fase	~1PH+PE
Frecuencia	50 / 60 Hz
Potencia total	6.9 kW
Máx corriente absorbida	30 A
Dimensión requerida por el interruptor diferencial*	32 A
Requisitos cable potencia*	3G x 4 mm ²
Enchufe	NO INCLUIDA

*Dimensión recomendada: observe la ordenanza local.

Accesorios

- **Stand:** soporte multifuncional perfecto para guardar las bandejas con seguridad y colocar el horno a la altura perfecta para trabajar
- **Baking Essentials:** bandejas especiales
- **SPRAY&Rinse:** Detergente práctico en spray para limpieza manual de todo tipo de hornos. Desengrasa y elimina todo tipo de suciedad
- **XUC152**

Requisitos para la instalación

La instalación debe realizarse conforme a todos los sistemas eléctricos locales, en particular a la sección de cables de conexión eléctrica, las normas de ventilación y conexión hídrica. Es necesario realizar un análisis de humos de combustión en el caso de tratarse de un horno de gas.

Regístrate para acceder a las características específicas técnicas del producto.

www.ddc.unox.com