

3HB4841X0

Horno pirolítico multifunción 60cm  
acero inoxidable



### 3HB4841X0

- Diseño Serie Acero
- Puerta abatible
- Clase de eficiencia energética A, dentro del rango A+++ a D
- Control Comfort de fácil uso
- Función Auto Chef con 10 recetas
- Raíles telescópicos Comfort en 1 altura
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla
- Autolimpieza pirolítica con tres niveles
- Asistente de limpieza Aqualisis
- Multifunción 7 funciones: aire caliente 3D Profesional, aire caliente suave, horno de leña, hornear, solera, turbo grill, grill total
- Reloj electrónico con alarma y programación de inicio y paro de cocción
- Precalentamiento rápido
- Variogrill: 3 niveles de gratinado
- Recomendación de temperatura para cada función
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza
- Puerta fría
- Iluminación interior halógena
- Accesorios: bandeja profunda, parrilla

### Accesorios incluidos

4242006289089

# 3HB4841X0

## Horno pirolítico multifunción 60cm acero inoxidable



### Características

**Color del frontal:** Acero inoxidable  
**Tipo de construcción:** Integrable  
**Sistema de limpieza:** Pirolítico, Programa hidrólisis  
**Medidas del nicho de encastre:** 585-595 x 560-568 x 550  
**Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo (sin incluir la puerta)) (mm):** 595 x 594 x 548  
**Medidas del producto embalado (mm):** 675 x 690 x 660  
**Material del panel de mandos:** Metallic  
**Material de la puerta:** vidrio  
**Peso neto (kg):** 38,270  
**Volúmen útil (de la cavidad):** 71  
**Metodo de coccion:** Función Pizza, Grill de amplia superficie, Hornear, Sólera, Turbogrill, Turbohornear 3D  
**Material de la cavidad:** Other  
**Regulacion de temperatura:** Sin control de temperatura  
**Número de luces interiores:** 1  
**Certificaciones de homologacion:** CE, VDE  
**Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm):** 120  
**Código EAN:** 4242006289089

### Características de consumo y conexión

**Número de cavidades - (2010/30/CE):** 1  
**Clase de eficiencia energética (2010/30/EC):** A  
**Consumo de energía por ciclo convencional (2010/30/EC):** 0,99  
**Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC):** 0,99  
**Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC):** 0,81  
**Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC):** 0,81  
**Índice de eficiencia energética (2010/30/CE):** 95,3  
**Potencia de conexión eléctrica (W):** 3600  
**Intensidad corriente eléctrica (A):** 16  
**Tensión (V):** 220-240  
**Frecuencia (Hz):** 50; 60  
**Tipo de clavija:** Schuko con conexión a tierra

2019-04-04