



3HB569XC

Horno pirolítico multifunción 60 cm

Gris



3HB569XC

- Diseño Serie Cristal
- Carro extraíble
- Touch Control Profesional con mando central ocultable: fácil uso y fácil limpieza
- Autolimpieza pirolítica con tres niveles
- Programación electrónica de paro de cocción
- Multifunción 12 funciones: aire caliente 3D Profesional, horno de leña, hornear, solera, turbo grill, grill total, grill ECO, descongelar, hornear con doble calor inferior, precalentar vajilla, mantener caliente y modo ECO
- Precalentamiento rápido automático
- Variogrill: 3 niveles de gratinado
- Libro de cocina electrónico: 40 recetas
- Función receta favorita: grabación de recetas propias
- Recomendación de temperatura para cada función
- Indicación de temperatura interior del horno en cada momento
- Esmalte antiadherente de alta resistencia
- Sistema de fácil instalación
- Accesorios: bandeja profunda, parrilla

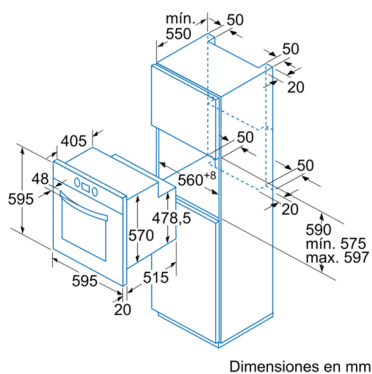
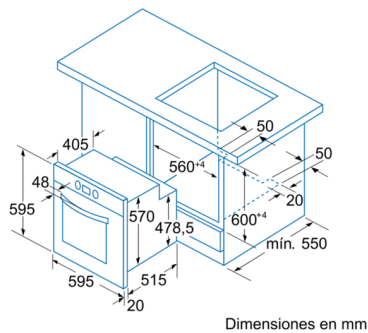
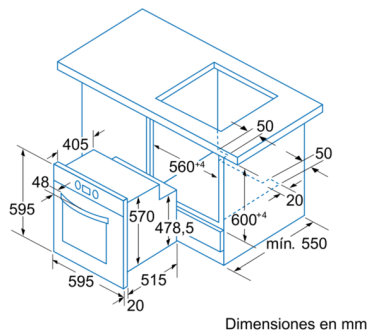
Accesorios incluidos

4242006221058

3HB569XC

Horno pirolítico multifunción 60 cm

Gris



Características

Color del frontal: Gris claro

Tipo de construcción: Integrable

Sistema de limpieza: Pirofítico

Medidas del nicho de encastre: 575-597 x 560-568 x 550

Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo (sin incluir la puerta)) (mm): 595 x 595 x 515

Medidas del producto embalado (mm): 665 x 635 x 635

Material del panel de mandos: Cristal

Material de la puerta: vidrio

Peso neto (kg): 39,931

Volúmen útil (de la cavidad): 61

Metodo de coccion: Calor intenso, Descongelar, Función

Pizza, Grill variable amplio, Grill variable reducido, Hornear,

Mantener caliente, Precalentar, Sólera, Turbogrill, Turbohornear 3D, Turbohornear 3D-Eco

Regulacion de temperatura: Electrónica

Número de luces interiores: 1

Certificaciones de homologacion: AENOR, CE

Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm): 95

Código EAN: 4242006221058

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): 0,93

Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC):

Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC): 0,73

Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC):

Índice de eficiencia energética (2010/30/CE): 90,1

Potencia de conexión eléctrica (W): 3580

Intensidad corriente eléctrica (A): 16

Tensión (V): 220-240

Frecuencia (Hz): 60; 50

Tipo de clavija: sin enchufe

2019-02-27