

Horno, 60 x 60 cm, Negro 3HB4131N2



## 3HB4131N2

- Diseño Serie Acero
- · Puerta abatible
- Clase de eficiencia energética A, dentro del rango A+++ a D
- · Control Comfort de fácil uso
- · Mandos ocultables
- · Raíles telescópicos Comfort en 1 altura
- Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla
- · Asistente de limpieza Aqualisis
- · Panel trasero autolimpiante
- Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción
- · Precalentamiento rápido
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza
- · Iluminación interior halógena
- · Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla

Accesorios opcionales 3HZ530000 Bandejas Dúo 3HZ532010 Bandeja con recubrimiento antiadherente 3HZ538000 Raíles Flex

**Accesorios incluidos** 

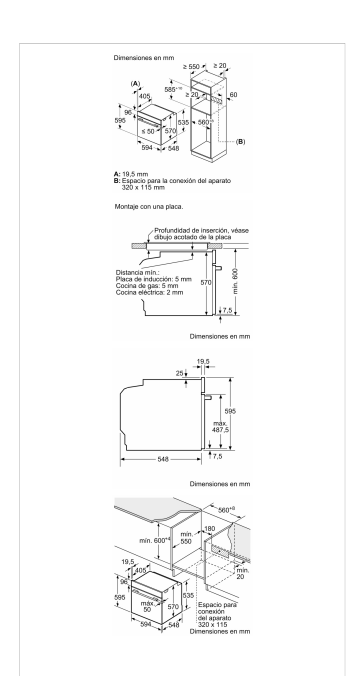
4242006299729







## Horno, 60 x 60 cm, Negro 3HB4131N2



Características

Color del frontal: Negro

Tipo de construcción: Integrable Sistema de limpieza: Hidrolítico

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 585-595 x

560-568 x 550 mm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 595 x 594

x 548 mm

Medidas del producto embalado: 675 x 690 x 660 mm

Material del panel de mandos: Metal pintado

Material de la puerta: vidrio

Peso neto: 31,3 kg

Volúmen útil (de la cavidad): 71 l

Método de cocción: Aire caliente, Aire caliente suave, Función Pizza, Grill con aire caliente, Grill de amplia

superficie, Hornear, Solera Material de la cavidad: Otro

Regulacion de temperatura: Mecánico

Número de luces interiores: 1

Certificaciones de homologacion: CE, VDE

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 120 cm

Código EAN: 4242006299729

Número de cavidades - (2010/30/CE): 1

Clase de eficiencia energética (2010/30/EC): A

Consumo de energía por ciclo convencional (2010/30/EC):

0,97 kWh/cycle

Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/

EC): 0,81 kWh/cycle

Índice de eficiencia energética (2010/30/CE): 95,3 %

Potencia de conexión: 3400 W Intensidad corriente eléctrica: 16 A

Tensión: 220-240 V Frecuencia: 50; 60 Hz

Tipo de enchufe: Schuko con conexión a tierra

Características de consumo y conexión

2022-05-20