

Horno compacto con microondas, 60 x 45 cm, Gris
3HW469XC



3HW469XC

- Diseño Serie Cristal
- Puerta abatible
- Touch Control Profesional con mando central ocultable: fácil uso y fácil limpieza
- Programación electrónica de paro de cocción
- Multifunción 10 funciones: turbo, hornear, solera, turbo grill, grill total, grill Eco, hornear con doble calor inferior, cocción suave a baja temperatura, precalentar vajilla y mantener caliente
- VarioGrill: 3 niveles de gratinado
- Funcionamiento combinado multifunción + microondas
- Sistema de distribución de ondas bajo base cerámica (sin plato giratorio)
- Potencia del grill: 2.460 W
- 5 niveles de potencia de microondas
- Posibilidad de programar 3 potencias consecutivas
- Libro de cocina electrónico: 20 programas automáticos de cocción recetas
- Función receta favorita: grabación de recetas propias
- Visualización del nivel de calor en el interior de horno
- Indicador de calor residual.
- Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza

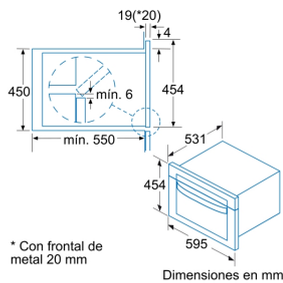
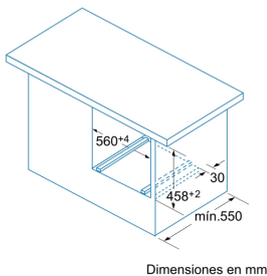
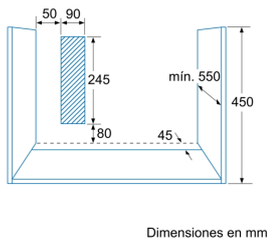
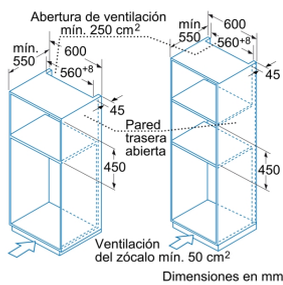
Sistema de fácil instalación

- Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla

Accesorios incluidos

4242006221454

Horno compacto con microondas, 60 x 45 cm, Gris 3HW469XC



Características

- Tipo de horno microondas:** Horno combinado microondas
- Tipo de control:** Electrónica
- Color del frontal:** Gris claro
- Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):** 454 x 595 x 531 mm
- Dimensiones cavidad (alto, ancho, fondo):** 226.0 x 424.0 x 366.0 mm
- Longitud del cable de alimentación eléctrica:** 180 cm
- Peso neto:** 36,1 kg
- Peso bruto:** 39,4 kg
- Código EAN:** 4242006221454
- Potencia máxima de las microondas:** 1000 W
- Potencia de conexión:** 3600 W
- Intensidad corriente eléctrica:** 16 A
- Tensión:** 220-230 V
- Frecuencia:** 50 Hz
- Tipo de enchufe:** Schuko con conexión a tierra
- Dimensiones cavidad (alto, ancho, fondo):** 226.0 x 424.0 x 366.0 mm
- Accesorios incluidos:** 1 x Parrilla profesional, 1 x Bandeja universal

Características de consumo y conexión

2023-03-09