

C91IEX9

Cocina, 90x60 cm, Mista , Master, Acero Inoxidable, Tipo de encimera: Inducción, Tipo de horno principal: Termoventilado, A



PROGRAMA VAPOR CLEAN

Facilita la limpieza con sólo poner un poco de agua y detergente en la base de la cavidad del horno para generar vapor y liberar los alimentos quemados de las paredes del horno.



A

TIPOLOGÍA

Familia: Cocina • Categoría cocina: 90x60 cm • Alimentación: Eléctrica • N. of ovens: 1 • Tipo de encimera: Inducción • Tipo de horno principal: Termoventilado • Sistema de limpieza: Vapor Clean • Código EAN: 8017709296971

ESTÉTICA

Color: Acero Inoxidable • Acabado: Satinado • Estética: Mista • Diseño: Escuadrado • Serie: Master • Material: Acero Inoxidable • Puerta: Con marco • Acabado panel de mandos: acero anti-huellas • Color Encimera: Acero Inoxidable • Tirador: Smeg Clásica • Color mandos: Negro soft touch • Pantalla/Reloj: Touch • Color maneta: Inox • Mandos: Smeg Soft Touch • Tipo de vidrio: Nerovista • N.º de mandos: 7 • Pies: Silver • Compartimento: Push pull

PROGRAMAS/FUNCIONES

Funciones de cocción tradicionales: Estático, Ventilado, Termoventilado, ECO, Grill ancho, Ventilador grill(completo), Inferior, Inferior ventilado, Asador • Función limpieza: Vapor Clean • Otras funciones: Descongelación por tiempo

OPCIONES ENCIMERA

Opción Multizone: Sí • Opción de bloqueo de comandos: Sí • Opción de limitador de potencia: Sí • Opción de limitador de potencia - Step: 3700, 4800, 7400 W

OPCIONES HORNO PRINCIPAL

Programador de tiempo: Sí • Alarma acústica de fin de cocción: Sí • Temperatura mínima: 50 °C • Temperatura máxima: 260 °C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ENCIMERA

Número total de zonas de cocción: 5 • Número de zonas de cocción con booster: 5 • Posición 1° zona: Anterior izquierda • Posición 2° zona: Posterior izquierda • Posición 3° zona: Central • Posición 4° zona: Posterior derecha • Posición 5° zona: Anterior derecha • Tipología 1° zona: Inducción - Multizona • Tipología 2° zona: Inducción - Multizona • Tipología 3° zona: Inducción - individual • Tipología 4° zona: Inducción - individual • Tipología 5° zona: Inducción - individual • Dimensiones 1° zona: 21.0x19.0 cm • Dimensiones 2° zona: 21.0x19.0 cm • Dimensiones 3° zona: Ø 27.0 cm • Dimensiones 4° zona: Ø 18.0 cm • Dimensiones 5° zona: Ø 21.0 cm • Potencia 1° zona: 2.10 kW • Potencia 2° zona: 1.60 kW • Potencia 3° zona: 2.30 kW • Potencia 4° zona: 1.20 kW • Potencia 5° zona: 2.30 kW • 1ª zona booster power: 2.30 kW • 2ª Zona booster power: 1.85 kW • 3ª zona booster power: 3.00 kW • 4ª zona booster power: 1.40 kW • 5ª zona booster power: 3.00 kW • Detención automática en caso de sobrecalentamiento: Sí • Adaptación automática al diámetro de la olla: Sí • Indicador diámetro mínimo de uso: Sí • Indicador zona seleccionada: Sí • Testigo de calor residual: Sí

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l • Material de la cavidad: Esmalte Ever Clean • N.º de estantes: 5 • Tipo de estantes: Metálicos • N.º Luces: 2 • Tipo de luz: Halógenas • Potencia luz: 40 W • Número ventiladores: 2 • Opciones de programación tiempo de cocción: Inicio y fin • Sistema apertura puerta: Apertura solapa • Encendido de la luz al abrir la puerta: Sí • Puerta desmontable: Sí • Puerta interna de vidrio: Sí • Vidrio interno desmontable: Sí • N.º de vidrios de puerta horno: 3 • N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 2 • Termostato de seguridad: Sí • Sistema de enfriamiento: Tangencial • Tipo de grill: Eléctrico • Resistencia grill - Potencia: 1700 W • Resistencia grill ancho - Potencia: 2900 W • Resistencia inferior - Potencia: 1700 W • Resistencia superior - Potencia: 1200 W • Resistencia circular - Potencia: 1550 W • Regulación de la temperatura: Electromecánico

PRESTACIONES/ETIQUETA ENERGÉTICA

Clase de eficiencia energética del modelo: A • Consumo energético con sistema de convección de aire: 3.53 MJ • Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada del primer compartimento de cocción: 0.98 kWh • Consumo energético en modo convencional: 4.36 MJ • Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural del primer compartimento de cocción: 1.21 kWh • Consumo energía 2° zona: 178 Wh/Kg • Consumo energía 3° zona: 142 Wh/Kg • Consumo energía 4° zona: 187 Wh/Kg • Consumo energía 5° zona: 151 Wh/Kg

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Datos nominales de conexión eléctrica: 10600 W • Tensión: 220-240 V • Tensión 2 (V): 380-415 V • Frecuencia: 50/60 Hz •

Largo del cable de alimentación: 150 cm

DATOS LOGÍSTICOS

Ancho del producto (mm): 900 mm • Altura del producto (mm): 900 mm • Profundidad del producto (mm): 600 mm • Peso neto (kg): 79.300 kg

EQUIPO ACCESORIOS HORNO PRINCIPAL Y ENCIMERA

Rack with back and side stop: 2Asador: 1Sonda de temperatura: 1Bandeja profunda 20 mm: 1Bandeja profunda 40mm: 1

OPTIONAL

GRIDDLE: Accesorios, Tipología: Grill, Cocinas, EncimerasKITC9X9-1: Accesorios, Tipología: Splashback, CocinasKITPAX: Accesorios, Tipología: Feet Kit, CocinasKITPBX: Accesorios, Tipología: Feet Kit, CocinasPPR9: Accesorios, Tipología: Piedra Pizza, Hornos, CocinasPRTX: Accesorios, Tipología: Piedra Pizza, Hornos, CocinasSMOLD: Accesorios, Tipología: Moulds Set, Hornos, AbatidorSFLK1: Accesorios, Tipología: Bloqueo para niños, Hornos, CocinasSCRIP: Accesorios, Tipología: Scraper, Cocinas, Encimeras

