

TR90IBL9

Cocina, 90x60 cm, Victoria, Negro, 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.





























TIPOLOGÍA

Familia: Cocina · Categoría cocina: 90x60 cm · Nº de hornos con etiqueta energética.: 1 · Tipo de encimera: Inducción · Tipo de horno principal: Termoventilado • Sistema de limpieza: Vapor Clean • Código EAN: 8017709237189

ESTÉTICA

Color: Negro · Estética: Victoria · Diseño: Victoria · Material: Material pintado · Puerta: Con marco · Acabado panel de mandos: panel de color · Color Encimera: Black enamel · Tirador: Smeg Victoria · Color mandos: Acero Inoxidable · Trasera: Sí · Pantalla /Reloj: electrónico 5 bóton • Color maneta: Cromo brillante • Mandos: Smeg Victoria • Tipo de vidrio: Negro • N.º de mandos: 7 • Pies: Ninguna · Zócalo: Antracita · Compartimento: Cajón · Guías deslizantes: Sí

PROGRAMAS/FUNCIONES

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

OPCIONES ENCIMERA

Opción de bloqueo de comandos: Sí

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 · 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 - individual · Tipología 2° zona: Inducción · Tipología 3° zona: Inducción · Tipología 4° zona: Inducción · Tipología 5° zona: Inducción individual · Dimensiones 1° zona: Ø 18.0 cm · Dimensiones 2° zona: Ø 21.0 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: 1.30 kW · Potencia 2° zona: 2.30 kW · Potencia 3° zona: 2.30 kW · Potencia 4° zona: 1.30 kW · Potencia 5° zona: 2.30 kW · 1° zona booster power: 1.40 kW · 2a Zona booster power: 3.00 kW · 3a 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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS HORNO PRINCIPAL

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 115 l · Material de la cavidad: Esmalte Ever Clean · Encendido de la luz al abrir la puerta: Sí · N.º de estantes: 5 · Tipo de estantes: Metálicos · Nº 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 · 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 · Grill basculante: Sí · 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 · Sistema de cierre Silent Close: Sí · Regulación de la temperatura: Electromecánico

PRESTACIONES/ETIQUETA ENERGÉTICA

Clase de eficiencia energética primera cavidad: A • GAS - Consumo de energía en convección ventilada-forzada, primera cavidad: 3.53 MJ • Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada del primer compartimento de cocción: 0.98 KWh • GAS - Consumo de energía modo convencional, primera cavidad: 4.36 MJ • Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural del primer compartimento de cocción: 1.21 KWh • Consumo energía 2º zona: 182.6 Wh / Kg • Consumo energía 3º zona: 142 Wh/Kg • Consumo energía 4º zona: 176.7 Wh/Kg • Consumo energía 5º zona: 182.6 Wh/Kg

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Datos nominales de conexión eléctrica: 14300 W • Tensión: 220-240 V • Frecuencia: 50/60 Hz

DATOS LOGÍSTICOS

Dimensiones del producto (mm): 900x900x600 mm · Ancho del producto (mm): 900 mm · Altura del producto (mm): 900 mm · Profundidad del producto (mm): 600 mm · Peso neto (kg): 97.600 kg

EQUIPO ACCESORIOS HORNO PRINCIPAL Y ENCIMERA

Rejilla inserción bandeja: 1Paneles catalíticos: 3Rejilla del horno con stop: 2Asador: 1Bandeja profunda 40mm: 2

OPTIONAL

GT1P-2: Accesorios, Tipología: Telescopic Guides, HornosGT1T-2: Accesorios, Tipología: Telescopic Guides, HornosKIT1TR9N: Accesorios, Tipología: Splashback, CocinasPAL2: Accesorios, Tipología: Pizza shovel, Hornos, CocinasPALPZ: Accesorios, Tipología: Piedra Pizza, Hornos, CocinasPPR9: Accesorios, Tipología: Piedra Pizza, Hornos, CocinasPPR9: Accesorios, Tipología: Piedra Pizza, Hornos, CocinasPRTX: Accesorios, Tipología: Piedra Pizza, Hornos, CocinasSMOLD: Accesorios, Tipología: Moulds Set, Hornos, AbatidorTPK: Accesorios, Tipología: Teppanyaki grill, EncimerasSCRP: Accesorios, Tipología: Scraper, Cocinas, Encimeras

