De Dietrich

Horno Ref.: DOP8786BB



Resumen de Producto

Conexión WIFI Gracias a su conectividad, su horno se puede controlar de forma remota a través de su móvil, por ejemplo, desde su lugar de trabajo. Esto ahorra mucho tiempo cuando llegas a casa y la aplicación es muy fácil de usar.

Guía Culinaria 50: una selección de 50 platos de *Auto Cook:* seleccione el peso de los alimentos, el horno se programa en función del tiempo, la temperatura y la cocción. Por supuesto, el horno se apaga automáticamente al final del proceso de cocción

CHEF mode Exclusivo: En Chef Mode, el horno gestiona automáticamente todos los ajustes de cocción (temperatura, modo y tiempo de cocción). Selecciona el tipo de plato, mételo en el horno al nivel recomendado y disfrútalo cuando esté hecho. iEso es todo!

GENERAL	
Brand	DE DIETRICH
Código de comercio	DOP8786BB
Código EAN	3660767984684
Disponibilidad de piezas de repuestos (años)	20

Funciones	
Color	Coal black
Otros colores disponibles	Absolut black y platinum
Clase de eficiencia energética	A+
Consumo de energía convencional (kW/h)	0.70
Consumo de energía convencional reforzado (kW/h)	1.10
Tipo de construcción	Integrado
Modo de cocción	Multifunción +
Tipo de limpieza	Pirolítico
Número de cavidades	1
Tipo de energía	Eléctrico
Tipo de horno	1 cavidad

Control de panel	
Color de panel de control	Negro
Inicio y final del tiempo de cocción	
Material del panel de control	Metal + vidrio
Nombre del programador	
Número de perilla	1
Tipo de función excluyendo programador	Función de cocción

Puerta	
Color de la puerta	Negro
Equipamiento de puertas	Puerta fría
Material de la puerta	Metal + vidrio
Número de paneles de vidrio en la puerta	4
Apertura de puertas	Desplegable. Cierre suave.

CAVIDAD 1	
Dimensiones de la cavidad HxWxD (mm)	382X474X405
Nombre de la cavidad	
Revestimientos catalíticos extraíbles	00
Control de temperatura	Electrónico
Sistema de filtración de humo	
Capacidad de cavidad (L)	73

Iluminación	
Luz de apertura de la puerta	Si
Número de luces	1
Posición de la luz	Frontal; Lateral; izquierda
Tipo de luz	Halógeno

ACCESORIOS	
Accesorios suministrados	
Número de cuadrículas	4
Número de bandejas	
Bastidores telescópicos	Sistema total de deslizamiento
Ruste pollos	No
Tipo de parillas	2 parillas;2 medias parillas
Tipo de placas y bandejas	1 dish 45 mm

De Dietrich

Horno Ref.: DOP8786BB

VALORES DE CONSUMO	
Consumo de energía en modo convencional para horno de gas (MJ)	
Consumo de energía en modo convencional para horno de gas (MJ)	
Consumo de energía a mantener durante 1h a 200°C (kW/h)	0.58
Consumo de energía para precalentamiento (kW/h)	0.44
Consumo de energía para pirólisis 80 min (kW/h)	0
Índice de Eficiencia Energética (IEE) (kWh)	81,4
Tiempo de precalentamiento (min)	8

SEGURIDAD	
Otros dispositivos de seguridad	Bloquear el acceso al comando
Certificados de homologación	CB/;EEC;UKCA

FUNCIONES DE COCCIÓN DEL HORNO	
Programa de cocina 1	Parar
Programa de cocina 2	Calor Combinado
Programa de cocina 3	calor giratorio
Programa de cocina 4	Tradicional
Programa de cocina 5	Eco
Programa de cocina 6	Grill ventilado
Programa de cocina 7	Solera ventilada
Programa de cocina 8	Grill Variable
Programa de cocina 9	Conservar caliente
Programa de cocina 10	Descongelación
Programa de cocina 11	Repostería
Programa de cocina 12	Deshidratación
Programa de cocina 13	"Recetas del mundo"
Programa de cocina 14	A baja temperatura
Programa de cocina 15	Guía culinaria 49 recetas
Programa de cocina 16	ICS
Programa de cocina 17	Piro Max + Piro Eco + Piro Express

ELEMENTOS CALEFACTORES	
Elemento calentador circular (W)	2000
Bóveda de Elemento (W)	00
Parilla individual (W)	2100
Parilla de gas (W)	00
Potencia del elemento inferior (W)	1200
Elemento inferior de gas (W)	00

OTRAS ENERGÍAS	
Tipo de gas alternativo	00
Tipo de gas por defecto	00
Potencia máxima de gas (kW)	
Conexión de gas	00

CONEXIONES	
Frecuencia (Hz)	50/60
Fusible (A)	16
Longitud del cable de alimentación (cm)	115
Potencia eléctrica máxima en kW	3.385
Voltaje (V)	220-240
Tipo de enchufe	Sin enchufe

DIMENSIONES	
Dimensiones incorporadas (HxWxD) (mm)	585X560X550
Dimensiones del producto embalado HxWxD (mm)	670X640X660
Dimensiones del producto sin embalar HxWxD (mm)	592X592X609
Peso bruto (kg)	40.4
Peso neto (kg)	39.1