



- Horno Eléctrico Multifunción con 9 Funciones
- Diseño de vidrio completo con color blanco.
- Programador táctil digital con temporizador y
- Limpieza Hidrolítica: VapoSanit
- Ventilador
- Rejilla con 12 niveles de estantes
- Desmontar y limpiar: cristal interior extraíble
- 1 medio riel telescópico simple
- Código EAN: 8698902512374

Características

Tipo de Limpieza	Hidrólisis
Tipo de Horno	Multifunction + Turbo
Tipo de Construcción	Built-in
Ancho (cm)	60
Volumen Cavity (lt.)	78
Diseño Panel de Control	Cristal
Color	negro
Eficiencia Energética	A
Tipo de Temporizador	Temporizador de Toque Digital Extendido
Color Display	blanco
Número Cristales en Puerta	2 Cristales (Mantenimiento puerta fría)
Cristal Interior Extraíble (Desmontar y Limpiar)	'Sí
Tipo de Guías	Guías Metálicas
Número de Niveles para Bandejas	12
Material Cavity del Horno	ETC (Fácil Limpieza) Enamel Negro

Funciones

Número de Funciones	9
VapoSanit	Sí
Programas AutoCooking	No
PowerBoost	No
Rango de Temperatura	50-270 °C
Ventilador de Enfriamiento	Sí
Puerta Fría	No
Bloqueo Infantil	No

Accesorios

Luz Interior	Sí
Puerta de Cierre Suave	No
Guías Telescópicas	Sí / Tipo Middle
Sonda de Carne	No
Asador Rotativo	No
Interruptor de Puerta	No
Set de Pizza	No
Rejilla	1 pcs.
Bandeja	1 Bandeja Profunda + 1 Bandeja
Juego de Asa para Bandeja de Parrilla	No
Cable Principal	Sí/Europa
Dimensiones del Horno (AnchoxAltoxFondo) (mm) Con y sin panel de control	595 x 595 x 575/550
Dimensiones Cavidad del horno (AnchoxAltoxFondo)(mm)	475 x 392 x 413
Dimensiones de Producto embajado (shrink) (AnchoxAltoxFondo) (mm)	650 x 650 x 640

Dimensiones y Peso

Dimensiones del Horno (AnchoxAltoxFondo) (mm) Con y sin panel de control	595 x 595 x 575/550
Dimensiones Cavidad del horno (AnchoxAltoxFondo)(mm)	475 x 392 x 413
Dimensiones de Producto embajado (shrink) (AnchoxAltoxFondo) (mm)	650 x 650 x 640

Potencia, Consumo y Voltaje

Potencia	3100 W
Potencia Bóveda	1200 W
Potencia Solera	1100 W
Grill	1400 W
Doble Grill	2600 W
Ventilador	23 W
Ventilador + Turbo	2000 W
Consumo de Energía - Estático	0,87
Consumo de Energía - Ventilación Forzada	0,79
Voltaje / Frecuencia	220-240 V / 50 Hz
Fusible / Interruptor del Circuito de la Línea de Distribución	13,5

Seguridad

Ventilador de Enfriamiento	Sí
Puerta Fría	No
Bloqueo Infantil	No