

225456 HORNO TEKA HSB610 BLANCO GT 41560115

# TEKA

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Total capacidad interior, horno (s) : 70 L
- ✓ Luz interior : Sí
- ✓ Tipo de control : Giratorio
- ✓ Tipo auto-limpieza : Hidrolítica (Limpieza por vapor)
- ✓ Clase de eficiencia de energía : A



## Peso y dimensiones

- ✓ Ancho : 595 mm
- ✓ Profundidad : 559 mm
- ✓ Altura : 595 mm
- ✓ Dimensión interior (Ancho x Profundidad x Altura) : 475 x 405 x 367 mm
- ✓ Ancho del compartimento de instalación (min) : 56 cm
- ✓ Ancho del compartimento de instalación (max) : 56,8 cm
- ✓ Profundidad del compartimento de instalación : 49 cm
- ✓ Altura del compartimento de instalación : 59 cm

## Control de energía

- ✓ Clase de eficiencia de energía : A
- ✓ Voltaje de entrada AC : 220 - 240 V
- ✓ Frecuencia de entrada AC : 50 - 60 Hz
- ✓ Consumo de energía (convencional) : 0,82 kWh
- ✓ Consumo de energía (convección forzada) : 0,71 kWh
- ✓ Índice de eficiencia energética : 84,7
- ✓ Potencia de bombilla : 25 W
- ✓ Carga conectada : 2615 W

## Detalles técnicos

- ✓ Longitud de cable : 1,1 m

## Horno

- ✓ Total capacidad interior, horno (s) : 70 L
- ✓ Potencia total del horno : 2615 W
- ✓ Número de hornos : 1
- ✓ Capacidad interior 1er horno : 70 L
- ✓ Energía 1er horno : 2615 W
- ✓ Potencia de asador : 1400 W
- ✓ Luz interior : Sí
- ✓ Tipo auto-limpieza : Hidrolítica (Limpieza por vapor)
- ✓ Función autolimpieza : Sí
- ✗ Cocción a vapor : No

## Contenido del embalaje

- ✓ Bandeja de horno : Sí

## Ergonomía

- ✓ Tipo de temporizador : Mecánico
- ✓ Calentamiento rápido : Sí

## Diseño

- ✓ Color del producto : Blanco
- ✓ Tipo de control : Giratorio
- ✓ Control de posición : Frente
- ✗ Pantalla incorporada : No
- ✓ Bisagra para puerta : Abajo
- ✓ Material de la puerta : Vidrio
- ✓ Número de paneles de vidrio en puerta : 2

## Desempeño

- ✓ Calentamiento superior e inferior : Sí

## Funciones y programas de cocina

- ✓ Cocción de convección : Sí
- ✗ Cocción microondas : No
- ✓ Parrilla : Sí
- ✓ Cocina convencional : Sí
- ✓ Función descongelar : Sí
- ✗ Función mantener caliente : No