

# **SteakMaster** Horno Pirolítico Multifunción con SteakGrill de 700º especial para carne















HydroClean

 ${\sf SurroundTemp}$ 

SoftClose

DualClean

Guía telescópica Plus Extension

Pirólisis

**DESCRIPCIÓN** 

Horno Pirolítico Multifunción con SteakGrill de  $700^{\circ}$  especial para carne

**GAMA** 

Maestro

**COLORES** 



**REFERENCIA** 

REF. 111000035 EAN. 8434778012262



#### **CARACTERÍSTICAS**

Horno SteakMaster con SteakGrill (700º)

Sistema de Limpieza DualClean Autolimpieza Pirolítica (3 niveles)

+ Teka Hydroclean® PRO automático

Multifunción SurroundTemp - 12 funciones de cocinado

Display 4" true color con programación de inicio y paro de cocción

20 Programas automaticos especiales para carne

Asesor personal de cocinado (20 recetas internacionales)

Propuesta temperatura y tiempo según función

Función Slow cook

Calentamiento rápido

Sistema de 2 guías extraíbles Plus-Extension

Puerta cuatro cristales

Cierre y apertura SoftClose

Cierre automático de seguridad durante la pirólisis o cocinado

Ventilación tangencial dos velocidades

Bandeja profunda y parrilla reforzada (con sistema antivuelco)

Tecnología exclusiva SteakGrill (700º) para preparar carne

Cocina chuletón, solomillo, entrecot o hamburguesas a la parrilla

en solo unos minutos

Parrilla de hierro fundido especial para preparar carnes a la brasa

Accesorios incluidos: cuchillo profesional Arcos $\circledR$  de 210 mm y

guante especial para parrilla

Distribución exclusiva en centros autorizados



## **DIMENSIONES**

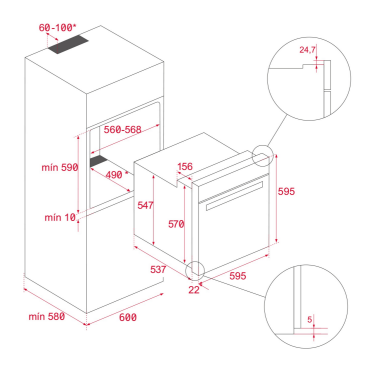
Altura del producto (mm): 595 Anchura del producto (mm): 595

Profundidad del producto

(mm): 537+22

Longitud del producto (mm):

Peso neto (kg): 45,8



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## **CARACTERÍSTICAS**

Certificados: N / CE / CCA / CB / EAC

**Número de cavidades:** 1 **Cavidad esmaltada:** Sí

Temperatura mínima del regulador (°C): 30 Temperatura máxima del regulador (°C): 250

Selector de funciones: ELECTRONIC

Funciones de cocinado: 13 Número de recetas: 20

Función calor superior + inferior : Sí Función grill+ calor inferior : Sí

Función Grill: Sí Función Maxigrill: Sí

Función calor superior + inferior + ventilador: Sí

Función calor inferior: Sí

Función calor inferior + turbo (Pizza): Sí

Función Turbo: Sí Función ECO: Sí

Función de fermentado: Sí

Calentamiento rápido automático: Sí

Cocinado a fuego lento: Sí Mando retroiluminado: Sí **Soporte cromado extraíble:** Sí **Niveles de guías de bandeja:** 5

Guías telescópicas de fácil deslizamiento: Sí

SoftClose: Sí

Regulador de Temperatura Mín. (°C): 30 Regulador de Temperatura Max. (°C): 250

# **CONEXIÓN ELÉCTRICA**

Potencia nominal máxima (W): 3518

Frecuencia (Hz): 50/60

Fuente de alimentación (V): 220-240 Longitud del cable (cm): 150

Enchufe: Sí

Consumo de la luz interior (W): 2x25

#### **CONSUMO ENERGÉTICO**

Consumo energético por ciclo en modo convencional (kWh):

1.01

Consumo energético por ciclo en modo de ventilación forzada

(kWh): 0,77

Calor inferior (W): 1050

Grill(W): 2400 Maxigrill (W): 3450 Tradicional (W): 2100 Turbo (W): 2000

Turbo multifunción (W): 25

Motor del ventilador de refrigeración (W): 30

#### SISTEMA DE SEGURIDAD

Desconexión automática con apertura de puerta: Sí

Sistema de bloqueo de Panel: Sí Bloqueo de seguridad para niños: Sí

Protección del grill: Sí

**Bandeja con sistema antivuelco:** Sí **Termostato de seguridad:** Sí

## SISTEMAS DE LIMPIEZA

Esmalte Crystal Clean: Sí

Hydroclean PRO: Sí

Pirólisis: Sí DualClean: Sí

#### **ACCESORIOS**

Bandeja profunda (50 mm): 1

Bandeja de hierro fundido: 1

Parilla reforzada: 1

# **EFICIENCIA ENERGÉTICA**

Clase de Eficiencia Energética: A

Índice de eficiencia energética (EEI): 95

# FICHA DE INFORMACIÓN DEL PRODUCTO - REGLAMENTO DELEGADO (UE) 65/2014

Product Information Sheet (Ovens) - Delegated Regulation (EU) 65/2014

Nombre del proveedor o marca comercial: TEKA

Número de cavidades: 1

Cavidad 1

Índice de eficiencia energética: 95 Clase de eficiencia energética: A

Consumo energético por ciclo (modo convencional): 1.01 Consumo energético por ciclo (modo circulación forzada): 0,77

Volumen: 63





# ETIQUETA ENERGÉTICA

