

## TR103IP

**Categoría cocina: 100x60 cm**  
**Nº de hornos con etiqueta energética.: 2**  
**Alimentación producto, cavidad principal: Eléctrica**  
**Tipo de encimera: Inducción**  
**Tipo de horno principal: Termoventilado**  
**Tipo de horno secundario: Ventilado**  
**Sistema de limpieza horno principal: Vapor Clean**  
**Código EAN: 8017709244491**  
**Clase de eficiencia energética primera cavidad: A**  
**Clase de eficiencia energética 2º cavidad: B**



### Programas/Funciones

---

Nº de funciones de cocción: 8  
Funciones de cocción tradicionales

Función limpieza

### Estética

---

Color: Crema	Color teclas: Negro
Decoración/Color especial: --NA--	N.º de mandos: 10
Estética: Victoria	Color serigrafía: Plata
Serie: --NA--	Tirador: Smeg Victoria
Collaborations: --NA--	Color maneta: Inox
Diseño: Victoria	Tipo de vidrio: Negro
Puerta: Con marco	Zócalo: Antracita
Trasera	Logo: estilo 50'
Tipo de rejillas: Hierro fundido	Posición logo: Top posterior+ Frontal
Hob colour: Acero inoxidable	Otros colores disponibles: Negro
Acabado panel de mandos: panel de color	
Mandos: Smeg Victoria	
Color mandos: Acero	
Pantalla/Reloj: electrónico 5 botón	

### Características técnicas encimera

---

Número total de zonas de cocción: 5  
Sistema de válvulas de seguridad

Anterior izquierda - Inducción - individual - 1.30kW - Booster 1.40kW - Ø 18.0 cm  
Posterior izquierda - Inducción - individual - 2.30kW - Booster 3.00kW - Ø 21.0 cm  
Central - Inducción - 2.30kW - Booster 3.00kW - Ø 27.0 cm  
Posterior derecha - Inducción - 1.30kW - Booster 1.40kW - Ø 18.0 cm  
Anteriore destra - Inducción individual - 2.30kW - Booster 3.00kW - Ø 21.0 cm  
Posterior derecha - Gas - RP - 2.90kW

### Características técnicas horno principal

---



Nº luces: 1

Número ventiladores: 1

Volumen útil del primer compartimento de cocción: 61 l

Capacidad bruta (Lt) horno 1: 70 l

Material de la cavidad: Esmalte Ever Clean

N.º de estantes: 4

Tipo de estantes: Metálicos

Tipo de luz: Halógenas

Potencia luz: 40 W

Opciones de programación tiempo de cocción: Inicio y fin

Sistema apertura puerta: Apertura lateral

Puerta de apertura lateral

Puerta desmontable

Puerta interna de vidrio

N.º de vidrios de puerta horno: 3

N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 1

Termostato de seguridad

Sistema de enfriamiento: Tangencial

Dimensiones útiles interior cavidad (axlxp): 316x444x425 mm

Regulación de la temperatura: Elettromeccanica

Resistencia inferior - Potencia: 1200 W

Resistencia superior - Potencia: 1000 W

Resistencia grill - Potencia: 1700 W

Resistencia grill ancho - Potencia: 2700 W

Resistencia circular - Potencia: 2000 W

Tipo de grill: Eléctrico

Grill basculante

## Opciones horno principal

---

Programador de tiempo  
Alarma acústica de fin de cocción  
Temperatura mínima: 50 °C  
Temperatura máxima: 260 °C

## Características técnicas horno secundario

---

Volumen útil del segundo compartimento de cocción: 84 l  
Capacidad bruta (Lt) horno 2: 94 l  
Material de la cavidad: Esmalte Ever Clean  
N.º de estantes: 9  
Tipo de estantes: Telai  
Nº de luces: 1  
Tipo de luz: Halógenas  
Potencia luz: 40 W  
Apertura de la puerta: Apertura lateral  
Puerta de apertura lateral  
Puerta desmontable  
Puerta interna de vidrio

Vidrio interno desmontable  
N.º de vidrios de puerta horno: 2  
N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 1  
Termostato de seguridad  
Sistema de enfriamiento: Tangencial  
Dimensiones útiles interior cavidad (axlpx): 605x375x375 mm  
Regulación de la temperatura: Elettromeccanica  
Resistencia circular - Potencia: 2500 W

## Opciones horno secundario

---

Temperatura mínima: 50 °C  
Temperatura máxima: 245 °C

## Características técnicas tercer horno

---

Capacidad neta (L) horno 3: 36 l  
Capacidad bruta (Lt) horno 2: 41 l  
Material de la cavidad: Esmalte Ever Clean  
N.º de estantes: 2  
Tipo de estantes: Telai  
Nº luces: 1  
Tipo de luz: Halógenas  
Potencia luz: 40 W  
Apertura puerta: Apertura solapa  
Puerta desmontable  
Puerta interna de vidrio  
Vidrio interior desmontable

N.º de vidrios de puerta horno: 3  
N.º de vidrios de puerta reflectantes del calor: 1  
Termostato de seguridad  
Sistema de enfriamiento: Tangencial  
Dimensiones útiles interior cavidad (axlpx): 169x440x443 mm  
Regulación de la temperatura: Elettromeccanica  
Resistencia grill ancho - Potencia: 2700 W  
Tipo de grill: Eléctrico

## Opciones tercer horno

---

Temperatura mínima: 50 °C  
Temperatura máxima: 260 °C

## Equipo accesorios horno principal y encimera

---

Rejilla del horno con stop: 2  
Rejilla inserción bandeja: 1  
Bandeja profunda 40mm: 1  
Guías telescópicas de extracción parcial: 1

## Equipo accesorios horno secundario

---

Bandeja horno 60cm: 4  
Calienta platos: 1

## Equipo accesorios tercer horno

Rejilla del horno con stop: 1

Bandeja profunda 40mm: 1

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica: 20000 W

Corriente: 54 mm

Tensión: 220-240 V

Tensión 2 (V): 380-415 V

Frecuencia: 50 Hz

Largo del cable de alimentación: 150 cm

Morsettiera: 5 poli

