

## TR4110AZ

Categoria cucina: 110x60 cm

N° di cavità soggette energy label: 2

Fonte di calore: Elettrico

Tipo pianale: Gas

Tipo forno principale: Termoventilato

Tipo forno secondario: Ventilato

Sistema pulizia forno principale: Vapor Clean

Codice EAN: 8017709184278

Classe efficienza energetica: A

Classe di efficienza energetica, seconda cavità: A



### Programmi / Funzioni

---

N° funzioni di cottura: 6

Funzioni cottura tradizionali

Funzioni pulizia

### Programmi / Funzioni Forno Secondario

---

Funzioni pulizia seconda cavità

Altre funzioni forno 2

### Estetica

---

Decorazione / Colore Speciale: --NA--

Estetica: Victoria

Serie: --NA--

Collaborazioni: --NA--

Design: Victoria

Porta: Con cornice

Alzatina

Tipo griglie: Ghisa

Colore pianale: Inox

Finitura pannello comandi: lamiera colorata

Manopole: Smeg Victoria

Colore manopole: Acciaio

Display: elettronico 5 tasti

Colore tasti: Nero

N° manopole: 12

Colore serigrafia: Nero

Maniglia: Smeg Victoria

Colore maniglia: Inox spazzolato

Tipo vetro: Nero

Zoccolo: Antracite

Vano: Cassetto

Logo: applicato anni '50

Posizione logo: Alzatina

Altri colori disponibili: Nero, Red wine, Panna, Silver, Rosa

### Caratteristiche tecniche pianale

---

Numero totale di zone di cottura: 7

Tipo di gas: G20 Gas naturale



Valvolatura di sicurezza

Sinistra - Gas - Ultrarapido (dual) - 4.20kW

Anteriore sinistra - Gas - Ausiliario - 1.00kW

Posteriore sinistra - Gas - Rapido - 2.90kW

Anteriore centrale - Gas - Rapido - 2.90kW

Posteriore centrale - Gas - Ausiliario - 1.00kW

Anteriore destra - Gas - Semirapido - 1.80kW

Posteriore destra - Gas - Semirapido - 1.80kW

### Caratteristiche tecniche forno principale

---

N° di luci: 1

Volume netto della cavità: 61 l

Volume lordo della prima cavità: 70 l

Materiale della cavità: Smalto Ever Clean

N° di ripiani: 4

Tipo ripiani: Telai

Tipo di luci: Alogene

Potenza luce: 40 W

Opzioni di programmazione tempo cottura: Inizio e fine

Apertura porta: A bandiera

Apertura porta a bandiera

Porta smontabile

Porta interna tuttovetro

Vetro interno removibile

N°vetri porta forno: 3

N° vetri porta termoriflettenti: 1

Termostato di sicurezza

Sistema di raffreddamento: Tangenziale

Dimensioni utili interno cavità (hxlxp): 316x444x425 mm

Regolazione della temperatura: Elettromeccanica

Resistenza suola - Potenza: 1200 W

Resistenza cielo - Potenza: 1000 W

Resistenza grill - Potenza: 1700 W

Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W

Resistenza circolare - Potenza: 2700 W

Tipo grill: Elettrico

### Opzioni forno principale

---

Programmatore Tempo  
Allarme acustico di fine cottura  
Temperatura minima: 50 °C  
Temperatura massima: 260 °C

### Caratteristiche tecniche forno secondario

---

Volume netto, seconda cavità: 61 l  
Volume lordo della seconda cavità: 70 l  
Materiale della cavità: Smalto Ever Clean  
N° di ripiani: 4  
Tipo ripiani: Telai  
N° di luci: 1  
Tipo di luci: Alogene  
Potenza luce: 40 W  
Apertura porta: A bandiera  
Apertura porta a bandiera  
Porta smontabile  
Porta interna tuttovetro  
Vetro interno removibile  
N°vetri porta forno: 3

N° vetri porta termoriflettenti: 1  
Termostato di sicurezza  
Sistema di raffreddamento: Tangenziale  
Dimensioni utili interno cavità (hxlxp): 316x444x425 mm  
Regolazione della temperatura: Elettromeccanica  
Resistenza suola - Potenza: 1200 W  
Resistenza cielo - Potenza: 1000 W  
Resistenza grill - Potenza: 1700 W  
Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W  
Tipo grill: Elettrico  
Grill basculante

### Opzioni forno secondario

---

Temperatura minima: 50 °C  
Temperatura massima: 260 °C

### Caratteristiche tecniche terzo forno

---

Volume netto della terza cavità: 36 l  
Volume lordo della terza cavità: 41 l  
Materiale della cavità: Smalto Ever Clean  
N° di ripiani: 2  
Tipo ripiani: Telai  
N° di luci: 1  
Tipo di luci: Incandescenza  
Potenza luce: 25 W  
Apertura porta: A ribalta  
Porta smontabile  
Porta interna tuttovetro  
Vetro interno removibile

N°vetri porta forno: 3  
N° vetri porta termoriflettenti: 1  
Termostato di sicurezza  
Sistema di raffreddamento: Tangenziale  
Dimensioni utili interno cavità (hxlxp): 169x440x443 mm  
Regolazione della temperatura: Elettromeccanica  
Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W  
Tipo grill: Elettrico  
Grill basculante

### Opzioni terzo forno

---

Temperatura minima: 50 °C  
Temperatura massima: 260 °C

### Dotazione accessori forno principale e pianale

---

Griglia in ghisa per Wok: 1  
Griglia forno con stop lusso: 2  
Griglia inserto bacinella: 1  
Bacinella profonda 40mm: 1

Guide Telescopiche ad Estrazione Parziale: 1

### Dotazione accessori forno secondario

---

Griglia forno con stop e fermi: 2

Griglia inserto bacinella: 1

Bacinella profonda 40mm: 1

Guide Telescopiche ad Estrazione Parziale: 1

### Dotazione accessori terzo forno

---

Griglia forno con stop e fermi: 1

Bacinella profonda 40mm: 1

### Collegamento Elettrico

---

Dati nominali di collegamento elettrico: 8400 W

Corrente: 37 A

Tensione: 220-240 V

Tensione 2 (V): 380-415 V

Frequenza: 50/60 Hz

Morsettiera: 5 poli

