

TR4110IP

Categoria cucina: 110x60 cm
N° di cavità soggette energy label: 2
Fonte di calore: Elettrico
Tipo pianale: induzione
Tipo forno principale: Termoventilato
Tipo forno secondario: Ventilato
Sistema pulizia forno principale: Vapor Clean
Codice EAN: 8017709195069
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

Colore: Panna
Decorazione / Colore Speciale: --NA--
Estetica: Victoria
Serie: --NA--
Collaborazioni: --NA--
Design: Victoria
Porta: Con cornice
Alzatina
Colore pianale: Inox
Finitura pannello comandi: lamiera colorata
Manopole: Smeg Victoria
Colore manopole: Acciaio
Display: elettronico 5 tasti
Colore tasti: Nero

N° manopole: 10
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: Inox, Nero

Caratteristiche tecniche pianale

Numero totale di zone di cottura: 5
Anteriore sinistra - Induzione - Singolo - 1.30kW - Booster 1.40kW - Ø 17.5 cm



Posteriore sinistra - Induzione - Singolo - 2.30kW - Booster 3.00kW - Ø 21.5 cm

Centrale - Induzione - Singolo - 2.30kW - Booster 3.00kW - Ø 26.5 cm

Posteriore destra - Induzione - Singolo - 2.30kW - Booster 3.00kW - Ø 21.5 cm

Anteriore destra - Induzione - Singolo - 1.30kW - Booster 1.40kW - Ø 17.5 cm

Caratteristiche tecniche forno principale

N° di luci: 1

N° di ventole: 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 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: 19500 W

Corrente: 53 A

Tensione: 220-240 V

Tensione 2 (V): 380-415 V

Frequenza: 50/60 Hz

Lunghezza cavo di alimentazione: 150 cm

Morsettiera: 5 poli

