

TR4110IP

Cucina, 110x60 cm, Victoria, Panna, Tipo pianale: induzione, Tipo forno principale: Termoventilato, Tipo forno secondario: Ventilato, A, A



TIPOLOGIA

Famiglia: Cucina • Codice EAN: 8017709195069 • Sistema di pulizia: Vapor Clean • Categoria cucina: 110x60 cm • Tipo forno principale: Termoventilato • Tipo pianale: induzione • Tipo forno secondario: Ventilato

ESTETICA

Zoccolo: Antracite • Vano: Cassetto • Colore pianale: Inox • Design: Victoria • Manopole: Smeg Victoria • Display: elettronico 5 tasti • N° manopole: 10 • Porta: Con cornice • Colore manopole: Acciaio • Estetica: Victoria • Finitura pannello comandi: lamiera colorata • Alzatina: Sì • Tipo vetro: Nero • Maniglia: Smeg Victoria • Colore maniglia: Inox spazzolato • Colore: Panna • Materiale: Materiale Verniciato

PROGRAMMI / FUNZIONI

Funzioni cottura tradizionali: Statico, Ventilato, Termo-ventilato, Eco, Grill largo, Base ventilata • Funzioni pulizia: Vapor clean

PROGRAMMI / FUNZIONI FORNO SECONDARIO

Altre funzioni forno 2: Scongellamento a tempo • Funzioni pulizia seconda cavità: Vapor clean

PROGRAMMI / FUNZIONI TERZO FORNO

N° funzioni terzo forno: 1

OPZIONI PIANALE

Opzione Blocco Comandi: Sì

OPZIONI FORNO PRINCIPALE

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

OPZIONI FORNO SECONDARIO

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

OPZIONI TERZO FORNO

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

CARATTERISTICHE TECNICHE PIANALE

Dimensioni 4° zona: Ø 21.5 cm • Potenza booster 5° zona: 1.40 kW • Dimensioni 3° zona: Ø 26.5 cm • Dimensioni 5° zona: Ø 17.5 cm • Tipologia 4° zona: Induzione - Singolo • Potenza booster 1° zona: 1.40 kW • Tipologia 5° zona: Induzione - Singolo • Potenza booster 2° zona: 3.00 kW • Tipologia 2° zona: Induzione - Singolo • Dimensioni 2° zona: Ø 21.5 cm • Potenza booster 3° zona: 3.00 kW • Tipologia 3° zona: Induzione - Singolo • Dimensioni 1° zona: Ø 17.5 cm • Potenza booster 4° zona: 3.00 kW • Indicatore diametro minimo di utilizzo: Sì • Potenza 2° zona: 2.30 kW • Potenza 1° zona: 1.30 kW • Potenza 4° zona: 2.30 kW • Potenza 3° zona: 2.30 kW • Auto-arresto in caso di surriscaldamento: Sì • Potenza 5° zona: 1.30 kW • Adattamento automatico al diametro della pentola: Sì • Numero totale di zone di cottura: 5 • Indicatore zona selezionata: Sì • Posizione 5° zona: Anteriore destra • Posizione 4° zona: Posteriore destra • Posizione 3° zona: Centrale • Tipologia 1° zona: Induzione - Singolo • Posizione 2° zona: Posteriore sinistra • Posizione 1° zona: Anteriore sinistra

CARATTERISTICHE TECNICHE FORNO PRINCIPALE

Regolazione della temperatura: Elettromeccanica • Tipo ripiani: Telai • N° di ventole: 1 • Apertura porta: A bandiera • Resistenza suola - Potenza: 1200 W • Porta interna tuttovetro: Sì • N° di luci: 1 • Sistema di raffreddamento: Tangenziale • N°vetri porta forno: 3 • Volume netto della cavità: 61 l • Potenza luce: 40 W • Materiale della cavità: Smalto Ever Clean • Termostato di sicurezza: Sì • Tipo grill: Elettrico • N° di ripiani: 4 • Resistenza cielo - Potenza: 1000 W • Vetro interno removibile: Sì • Porta smontabile: Sì • Apertura porta a bandiera: Sì • Resistenza grill - Potenza: 1700 W • Resistenza circolare - Potenza: 2700 W • Tipo di luci: Alogene • N° vetri porta termoriflettenti: 1 • Opzioni di programmazione tempo cottura: Inizio e fine • Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W

CARATTERISTICHE TECNICHE FORNO SECONDARIO

Apertura porta: A bandiera • Tipo ripiani: Telai • Resistenza suola - Potenza: 1200 W • N° di luci: 1 • Porta interna tuttovetro: Sì • Sistema di raffreddamento: Tangenziale • Volume netto, seconda cavità: 61 l • N°vetri porta forno: 3 • Potenza luce: 40 W • Grill basculante: Sì • Materiale della cavità: Smalto Ever Clean • Termostato di sicurezza: Sì • N° di ripiani: 4 • Tipo grill: Elettrico • Resistenza cielo - Potenza: 1000 W • Vetro interno removibile: Sì • Porta smontabile: Sì • Apertura porta a bandiera: Sì • Resistenza grill - Potenza: 1700 W • Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W • Tipo di luci: Alogene • N° vetri porta termoriflettenti: 1 • Regolazione della temperatura: Elettromeccanica

CARATTERISTICHE TECNICHE TERZO FORNO

Materiale della cavità: Smalto Ever Clean • Apertura porta: A ribalta • Termostato di sicurezza: Sì • Tipo ripiani: Telai • Grill basculante: Sì • N° di ripiani: 2 • Tipo di luci: Incandescenza • N° di luci: 1 • Tipo grill: Elettrico • Porta interna tuttovetro: Sì • Porta smontabile: Sì • Volume netto della terza cavità: 36 l • Volume lordo della terza cavità: 41 l • Sistema di raffreddamento: Tangenziale • Vetro interno removibile: Sì • Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W • N°vetri porta forno: 3 • Potenza luce: 25 W • N° vetri porta termoriflettenti: 1 • Regolazione della temperatura: Elettromeccanica

DOTAZIONE ACCESSORI TERZO FORNO

Bacinella profonda 40mm: 1 • Griglia forno con stop e fermi: 1

PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA

Consumo energetico zona 3: 142 Wh/Kg • Consumo energetico zona 2: 182,6 Wh/Kg • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata: 2,77 MJ • Consumo energetico zona 5: 176,7 Wh/Kg • Consumo energetico zona 4: 182,6 Wh/Kg • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale: 3,42 MJ • Classe efficienza energetica: A • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata: 0,77 KWh • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale: 0,95 KWh

PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA - SECONDA CAVITÀ

Consumo di energia per ciclo in convezione forzata, seconda cavità: 3,06 MJ • Classe di efficienza energetica, seconda cavità: A • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale, seconda cavità: 3,42 MJ • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata, seconda cavità: 0,85 KWh • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale, seconda cavità: 0,95 KWh

COLLEGAMENTO ELETTRICO

Tensione: 220-240 V • Frequenza: 50/60 Hz • Corrente: 53 A • Dati nominali di collegamento elettrico: 19500 W

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Peso netto (kg): 128,8 kg • Dimensioni del prodotto HxLxP (mm): 900x1100x600 mm • Larghezza del prodotto (mm): 1100 mm • Profondità del prodotto (mm): 600 mm • Altezza del Prodotto (mm): 900 mm

DOTAZIONE ACCESSORI FORNO PRINCIPALE E PIANALE

Griglia inserto bacinella: 1Guide Telescopiche ad Estrazione Parziale: 1Griglia forno con stop lusso: 2Bacinella profonda 40mm: 1

DOTAZIONE ACCESSORI FORNO SECONDARIO

Griglia forno con stop e fermi: 2Griglia inserto bacinella: 1Bacinella profonda 40mm: 1Guide Telescopiche ad Estrazione Parziale: 1

OPTIONAL

SCRIP: Accessori, Tipologia: Raschietto, Cucine, Piani cotturaPRTX: Accessori, Tipologia: Pietra Pizza, Forni, CucinePALPZ: Accessori, Tipologia: Paletta Pizza, Forni, CucinePPR2: Accessori, Tipologia: Pietra Pizza, Forni, CucineBVG: Accessori, Tipologia: Bacinella, ForniBN620-1: Accessori, Tipologia: Bacinella, Forni, CucineBN640: Accessori, Tipologia: Bacinella, Forni, CucineGT1T-2: Accessori, Tipologia: Guide Telescopiche, ForniGT1P-2: Accessori, Tipologia: Guide Telescopiche, ForniTPK: Accessori, Tipologia: Piastra Teppanyaki, Piani cotturaSMOLD: Accessori, Tipologia: Set stampi, Forni, AbbattitoriPIR2: Accessori, Tipologia: Pirofila, Forni, CucineKIT1TR41X: Accessori, Tipologia: Schienale, CucineKIT1TR41N: Accessori, Tipologia: Schienale, CucineSPG110NE: Accessori, Tipologia: Schienale, CucineSPG110P: Accessori, Tipologia: Schienale, Cucine

