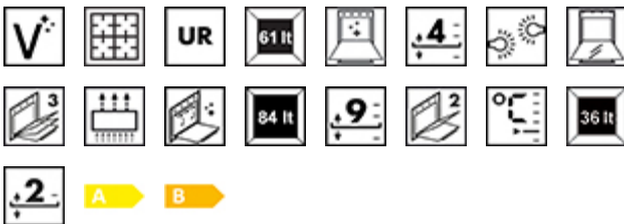


## TR103BL

Cucina, 100x60 cm, Victoria, Nero, Tipo pianale: Gas, Tipo forno principale: Termoventilato, Tipo forno secondario: Termoventilato, A, B



### TIPOLOGIA

Famiglia: Cucina • Categoria cucina: 100x60 cm • N° di forni: 3 • Alimentazione: Gas • Tipo pianale: Gas • Tipo forno principale: Termoventilato • Tipo forno secondario: Termoventilato • Sistema di pulizia: Vapor Clean • Codice EAN: 8017709237332

### ESTETICA

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

### PROGRAMMI / FUNZIONI

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

### PROGRAMMI / FUNZIONI FORNO SECONDARIO

N° funzioni di cottura seconda cavità: 1 • Funzioni cottura tradizionali seconda cavità: Termo-ventilato

## PROGRAMMI / FUNZIONI TERZO FORNO

N° funzioni terzo forno: 1

## OPZIONI FORNO PRINCIPALE

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

## OPZIONI FORNO SECONDARIO

Temperatura minima: 50 °C • Temperatura massima: 245 °C

## OPZIONI TERZO FORNO

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

## CARATTERISTICHE TECNICHE PIANALE

Numero totale di zone di cottura: 6 • Posizione 1° zona: Anteriore sinistra • Posizione 2° zona: Posteriore sinistra • Posizione 3° zona: Anteriore centrale • Posizione 4° zona: Posteriore centrale • Posizione 5° zona: Anteriore destra • Posizione 6° zona: Posteriore destra • Tipologia 1° zona: Gas - Ultrarapido (dual) • Tipologia 2° zona: Gas - Ausiliario • Tipologia 3° zona: Gas - Ausiliario • Tipologia 4° zona: Gas - Semirapido • Tipologia 5° zona: Gas - Semirapido • Tipologia 6° zona: Gas - Rapido • Potenza 1° zona: 4.20 kW • Potenza 2° zona: 1.00 kW • Potenza 3° zona: 1.00 kW • Potenza 4° zona: 1.80 kW • Potenza 5° zona: 1.80 kW • Potenza 6° zona: 2.90 kW • Tipo bruciatori gas: Standard • Cappellotti bruciatori gas: Smaltati nero opaco • Accensione gas su manopole: Sì • Valvolatura di sicurezza: Sì

## CARATTERISTICHE TECNICHE FORNO PRINCIPALE

Volume netto della cavità: 61 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 • N° di ventole: 1 • Opzioni di programmazione tempo cottura: Inizio e fine • Apertura porta: A bandiera • Apertura porta a bandiera: Sì • Porta smontabile: Sì • Porta interna tuttovetro: Sì • N°vetri porta forno: 3 • N° vetri porta termoriflettenti: 1 • Termostato di sicurezza: Sì • Sistema di raffreddamento: Tangenziale • Tipo grill: Elettrico • Grill basculante: Sì • Resistenza grill - Potenza: 1700 W • Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W • Resistenza suola - Potenza: 1200 W • Resistenza cielo - Potenza: 1000 W • Resistenza circolare - Potenza: 2000 W • Regolazione della temperatura: Elettromeccanica

## CARATTERISTICHE TECNICHE FORNO SECONDARIO

Volume netto, seconda cavità: 84 l • Materiale della cavità: Smalto Ever Clean • N° di ripiani: 9 • Tipo ripiani: Telai • N° di luci: 1 • Tipo di luci: Alogene • Potenza luce: 40 W • Apertura porta: A bandiera • Apertura porta a bandiera: Sì • Porta smontabile: Sì • Porta interna tuttovetro: Sì • Vetro interno removibile: Sì • N°vetri porta forno: 2 • N° vetri porta termoriflettenti: 1 • Termostato di sicurezza: Sì • Sistema di raffreddamento: Tangenziale • Regolazione della temperatura: Elettromeccanica

## 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: Alogene • Potenza luce: 40 W • Apertura porta: A ribalta • Porta smontabile: Sì • Porta interna tuttovetro: Sì • Vetro interno removibile: Sì • N°vetri porta forno: 3 • N° vetri porta termoriflettenti: 1 • Termostato di sicurezza: Sì • Sistema di raffreddamento: Tangenziale • Tipo grill: Elettrico • Grill basculante: Sì • Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W • Regolazione della temperatura: Elettromeccanica

## PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA

Classe efficienza energetica: A • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata: 2.77 MJ • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata: 0.77 kWh • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale: 3.42 MJ • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale: 0.95 kWh

## PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA - SECONDA CAVITÀ

Classe di efficienza energetica, seconda cavità: B • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata, seconda cavità: 3.89 MJ • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata, seconda cavità: 1.08 KWh

## COLLEGAMENTO ELETTRICO

Dati nominali di collegamento elettrico: 8900 W • Tensione: 220-240 V • Frequenza: 50/60 Hz

## COLLEGAMENTO GAS

Dati nominali di collegamento gas: 12700 W • Tipo di gas: G20 Gas naturale

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

Larghezza del prodotto (mm): 1000 mm • Altezza del Prodotto (mm): 900 mm • Profondità del prodotto (mm): 600 mm • Peso netto (kg): 119.000 kg

## DOTAZIONE ACCESSORI INCLUSI

Altri ugelli gas inclusi: G30 Gas Liquido GPL

## DOTAZIONE ACCESSORI FORNO PRINCIPALE E PIANALE

Griglia inserto bacinella: 1Griglia in ghisa per Wok: 1Guide Telescopiche ad Estrazione Parziale: 1Griglia forno con stop lusso: 2Griglia in ghisa per moka: 1Bacinella profonda 40mm: 1

## DOTAZIONE ACCESSORI FORNO SECONDARIO

Griglia forno con stop: 4Scaldapiatti: 1

## DOTAZIONE ACCESSORI TERZO FORNO

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

## OPTIONAL

GTT: Accessori, Tipologia: Guide Telescopiche, Forni, CucineGTP: Accessori, Tipologia: Guide Telescopiche, Forni, CucineSMOLD: Accessori, Tipologia: Set stampi, Forni, Abbattitori

