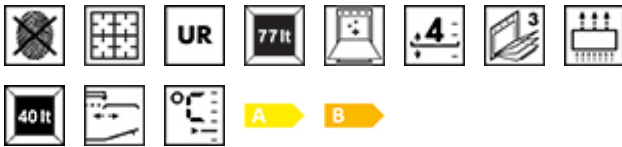


A3-81

Cucina, 120x60 cm, Classica, Opera, Acciaio Inox, Tipo pianale: Gas, Tipo forno principale: Termoventilato, Tipo forno secondario: Statico, A, B



TIPOLOGIA

Famiglia: Cucina • Categoria cucina: 120x60 cm • Alimentazione: Gas • N° di forni: 2 • Tipo pianale: Gas • Tipo forno principale: Termoventilato • Tipo forno secondario: Statico • Codice EAN: 8017709245269

ESTETICA

Colore: Acciaio Inox • Estetica: Classica • Design: Speciale • Serie: Opera • Materiale: Inox • Porta: Con 2 fasce orizzontali • Finitura pannello comandi: Acciaio antimpronta • Colore pianale: Inox • Maniglia: Smeg Classica • Colore manopole: Acciaio • Alzatina: Sì • Display: Touch • Tipo griglie: Ghisa • Colore maniglia: Inox spazzolato • Manopole: Smeg Classica • Tipo vetro: Eclipse • N° manopole: 11 • Vano: Cassetto • Carrello scorrevole: Sì

PROGRAMMI / FUNZIONI

Funzioni cottura tradizionali: Statico, Ventilato, Termo-ventilato, Turbo, Eco, Grill stretto, Grill stretto ventilato, Base ventilata

PROGRAMMI / FUNZIONI FORNO SECONDARIO

N° funzioni di cottura seconda cavità: 4 • Funzioni cottura tradizionali seconda cavità: Statico, Base, Girarrosto, Girarrosto + grill

OPZIONI FORNO PRINCIPALE

Programmatore Tempo: Sì • Allarme acustico di fine cottura: Sì • Temperatura minima: 50 °C • Temperatura massima: 250 °C

OPZIONI FORNO SECONDARIO

Temperatura minima: 50 °C • Temperatura massima: 220 °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 • Posizione 7° zona: Centrale • Tipologia 1° zona: Gas - Ultrarapido (dual) • Tipologia 2° zona: Gas - Semirapido • Tipologia 3° zona: Gas - Ausiliario • Tipologia 4° zona: Gas - Rapido • Tipologia 5° zona: Gas - Ausiliario • Tipologia 6° zona: Gas - Pesciera • Tipologia 7° zona: BBQ • Potenza 1° zona: 4.20 kW • Potenza 2° zona: 1.80 kW • Potenza 3° zona: 1.00 kW • Potenza 4° zona: 3.00 kW • Potenza 5° zona: 1.00 kW • Potenza 6° zona: 1.90 kW • Potenza 7° zona: 1.60 (BBQ) 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: 77 l • Materiale della cavità: Smalto Ever Clean • N° di ripiani: 4 • Tipo ripiani: Telai • N° di luci: 2 • Tipo di luci: Incandescenza • Potenza luce: 25 W • N° di ventole: 1 • Opzioni di programmazione tempo cottura: Inizio e fine • Apertura porta: A ribalta • Accensione luce all'apertura porta: Sì • Porta smontabile: Sì • N°vetri porta forno: 3 • N° vetri porta termoriflettenti: 2 • Termostato di sicurezza: Sì • Sistema di raffreddamento: Tangenziale • Tipo grill: Elettrico • Resistenza grill - Potenza: 2800 W • Resistenza grill largo - Potenza: 3850 W • Resistenza suola - Potenza: 1750 W • Resistenza cielo - Potenza: 1050 W • Resistenza circolare - Potenza: 2500 W • Regolazione della temperatura: Elettromeccanica

CARATTERISTICHE TECNICHE FORNO SECONDARIO

Volume netto, seconda cavità: 40 l • Materiale della cavità: Smalto Ever Clean • N° di ripiani: 4 • Tipo ripiani: Telai • Volta Mobile: Sì • N° di luci: 1 • Tipo di luci: Incandescenza • Potenza luce: 25 W • Accensione luce all'apertura porta: Sì • Apertura porta: A ribalta • Porta smontabile: Sì • N°vetri porta forno: 3 • N° vetri porta termoriflettenti: 2 • Termostato di sicurezza: Sì • Sistema di raffreddamento: Tangenziale • Tipo grill: Elettrico • Resistenza grill - Potenza: 1400 W • Resistenza grill largo - Potenza: 2050 W • Resistenza suola - Potenza: 750 W • Resistenza cielo - Potenza: 650 W • Regolazione della temperatura: Elettromeccanica

PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA

Classe efficienza energetica: A • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata: 2.99 MJ • Consumo di energia per ciclo in convezione forzata: 0.83 kWh • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale: 4.36 MJ • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale: 1.21 kWh

PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA - SECONDA CAVITÀ

Classe di efficienza energetica, seconda cavità: B • Consumo di energia per ciclo in convezione naturale, seconda cavità: 3.13 MJ

• Consumo di energia per ciclo in convezione naturale, seconda cavità: 0.87 kWh

COLLEGAMENTO ELETTRICO

Dati nominali di collegamento elettrico: 6800 W • Tensione: 220-240 V • Frequenza: 50/60 Hz • Lunghezza cavo di alimentazione: 200 cm

COLLEGAMENTO GAS

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

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Larghezza del prodotto (mm): 1200 mm • Altezza del Prodotto (mm): 900 mm • Profondità del prodotto (mm): 600 mm • Peso netto (kg): 132.200 kg

DOTAZIONE ACCESSORI INCLUSI

Altri ugelli gas inclusi: G30 Gas Liquido GPL

DOTAZIONE ACCESSORI FORNO PRINCIPALE E PIANALE

Griglia forno con stop lusso: 2Bacinella tuttoforno: 2Griglia per wok: 1

DOTAZIONE ACCESSORI FORNO SECONDARIO

Griglia forno con stop e fermi: 1Girarrosto: 1Griglia inserto bacinella: 1Bacinella tuttoforno: 1

OPTIONAL

PRTX: Accessori, Tipologia: Pietra Pizza, Forni, CucinePALPZ: Accessori, Tipologia: Paletta Pizza, Forni, CucinePPR2: Accessori, Tipologia: Pietra Pizza, Forni, CucineSFLK1: Accessori, Tipologia: Blocco Sicurezza, Forni, CucineGTA-6: Accessori, Tipologia: Guide Telescopiche, ForniGTT: Accessori, Tipologia: Guide Telescopiche, Forni, CucineGTP: Accessori, Tipologia: Guide Telescopiche, Forni, CucineTPKX: Accessori, Tipologia: Piastra Teppanyaki, CucineSMOLD: Accessori, Tipologia: Set stampi, Forni, AbbattitoriPIR2: Accessori, Tipologia: Pirofila, Forni, CucineKIT1A3-8: Accessori, Tipologia: Schienale, CucineKIT2A3-2: Accessori, Tipologia: Kit Zoccolo, Cucine

