



BOP250111
Forno Serie 200.
Pannello color acciaio con porta tutta in vetro
Larghezza 60 cm
Cerniera a destra.

Installazione a filo
Pirolisi
13 sistemi di riscaldamento, con termosonda e pietra refrattaria
Display TFT touch
Superficie porta apparecchio solo con display comandi senza fascia frontale
Controllo elettronico della temperatura da 30 a 300 °C
Volume netto 76 litri
Classe di efficienza energetica A

Sistemi di riscaldamento

Aria calda.
 Aria calda Eco.
 Riscaldamento superiore + inferiore.
 Riscaldamento superiore.
 Riscaldamento inferiore.
 Aria calda + riscaldamento inferiore.
 Grill superficie grande + caldo ventilato.
 Grill superficie grande.
 Grill superficie piccola.
 Funzione pietra refrattaria.
 Funzione per arrostire.
 Funzione Lievitazione.
 Funzione Scongelo.

Funzionamento

Display TFT touch con manopole per un facile e intuitivo utilizzo
 Display con testi in chiaro con 25 lingue selezionabili
 Opzione per memorizzare ricette personalizzate
 Tasto informazioni
 Apertura laterale della porta fino a 110°

Caratteristiche

Termosonda con spegnimento automatico
 Presa per piano pizza
 Display con indicatore di temperatura.
 Riscaldamento rapido
 Funzioni timer: tempo di cottura, tempo di fine cottura, timer breve, timer lungo, contaminuti
 Illuminazione alogena in alto (60 W).
 Griglie smaltate, 4 livelli di inserimento adatte alla pirolisi

Sicurezza

Porta isolata termicamente con 5 vetri
 Sicurezza bambini
 Funzione vacanze
 Ventola di raffreddamento

Pulizia

Pirolisi.
 Gaggenau enamel.
 Catalizzatore dei fumi

Precauzioni di montaggio

Cerniere non reversibili.
 L'apparecchio sporge di 21 mm dal fronte della nicchia del mobile
 La maniglia sporge di 72 mm dal fronte della nicchia del mobile
 Prevedere uno spazio laterale tra forno e pannello del mobile di min. 5 mm.
 Considerare le misure quotate nel disegno, inclusa la profondità della maniglia, nel posizionamento di cassetti accanto al forno.
 Per l'inserimento di un forno in un mobile ad angolo, considerare l'apertura della porta a 110°

Funzioni

Colore/materiale del frontale
 acciaio inox
Tipologia costruttiva del prodotto
 Da incasso
Sistema di pulizia
 Pirolisi
Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm)
 590 x 560 x 550
Dimensioni del prodotto (mm)
 595 x 590 x 547
Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm)
 780 x 680 x 760
Materiale del cruscotto
 senza pannello
Materiale porta
 vetro
Peso netto (kg)
 55,0
Volume utile (l)
 76
Metodo di cottura
 aria calda, Aria calda e riscaldam.inf.1/1, Funzione arrostio, Funzione terracotta, Grado di cottura, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, grill ventilato, Hot Air-Eco, riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore, riscaldamento superiore/infer., Scongelo
Materiale della cavità
 Smaltato
Regolazione della temperatura
 elettronica
Numero di luci interne
 1
Certificati di omologazione
 CE, VDE
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)
Codice EAN
 4242006240516

Funzioni di consumo e collegamento

Number of cavities (2010/30/EC)
 1
Classe di efficienza energetica - nuova (2010/30/EC)
 A
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)
 1,25
Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
 0,92
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)
Indice di efficienza energetica (2010/30/CE)
 105,7
Dati nominali collegamento elettrico (W)
 3700
Corrente (A)
 16
Tensione (V)
 220-240
Frequenza (Hz)
 50
Tipo di spina
 collegamento fisso, senza spina
2017-08-23
Page 1

Installazione sotto un piano cottura:
 Distanza tra la parte inferiore del piano di cottura e il bordo superiore della cavità del forno: min. 15 mm.
 Consultare anche le precauzioni di montaggio del piano cottura (in particolare per quanto riguarda la ventilazione e il collegamento gas / elettrico)
 Per inserire l'apparecchio in una profondità di 550 mm, il cavo di collegamento deve passare nel lato posteriore destro del mobile
 La presa elettrica deve essere prevista fuori dalla nicchia del mobile

Valori di collegamento

Classe di efficienza energetica A.
 Assorbimento totale 3,7 kW.
 Prevedere cavo di collegamento

Altri colori disponibili

BOP250111
Pannello color acciaio con porta tutta in vetro
Larghezza 60 cm
BOP250101
Porta tutta in vetro color antracite
Larghezza 60 cm
BOP250131
Porta tutta in vetro color alluminio
Larghezza 60 cm

Accessori integrati

1 x teglia smaltata, adatta alla pirolisi.
 1 x Teglia in vetro.
 1 x Griglia.
 1 x Sensore per la temperatura inseribile.

Accessori opzionali

BA056133
Pietra refrattaria
BS020002
Paletta per pizza, set da 2
GN340230
Pirofila gastronomica in ghisa

Product Variants

BOP251111
Forno Serie 200.
Pannello color acciaio con porta tutta in vetro
Larghezza 60 cm
Cerniera a sinistra.

BOP250111
Forno Serie 200.
Pannello color acciaio con porta tutta
in vetro
Larghezza 60 cm
Cerniera a destra.
2017-08-23
Page 2

