



BOP250112



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

BA056115:
Resistenza per pietra pizza forno

BA056133:
Piano pizza per forni gog 60cm

BA226105:
Vassoio per grill

BS020002:
Set di due palette per piano pizza

GN340230:
Pirofila in ghisa h. 65mm

BA016105:
Guida telescopica per forno

BA026115:
Vassoio per forno

BA036105:
Griglia

BA046117:
Leccarda in vetro per forni da 60cm

Accessori opzionali

Forno Serie 200
60 x 60 cm, Cerniera porta: Destra, colore Acciaio
BOP250112

- Installazione a filo
- Pirolisi
- 13 sistemi di riscaldamento
- Programmi automatici
- Volume netto 76 litri
- Installazione a filo

Autopulizia pirolitica.
13 sistemi di riscaldamento, con termosonda e pietra refrattaria
Programmi automatici.
Termosonda con indicazione del tempo di cottura
Display TFT touch
Superficie porta apparecchio con display comandi senza fascia frontale
Controllo elettronico della temperatura da 30 a 300 °C
Volume netto 76 litri

Metodi di cottura

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 Scongellamento.

Funzionamento

Display TFT touch con manopole per un facile e intuitivo utilizzo
Intuitivo display con testi.
Opzione per memorizzare ricette personalizzate
Possibilità di personalizzazione dei programmi automatici.
Tasto informazioni
Apertura laterale della porta fino a 110°

Caratteristiche

Termosonda a 3 punti di rilevazione con spegnimento automatico e indicazione del tempo di cottura.
Programmi automatici.
Presenza elettrica interna per sistema pizza Gaggenau (piano + resistenza)
Display con indicatore di temperatura.
Riscaldamento rapido.
Illuminazione alogena in alto (60 W).
Cavità con supporti laterali smaltati a 4 livelli, resistenti alla pirolisi.
Servizi digitali integrati (Home Connect) con la rete di casa via cavo LAN (consigliato) o via WiFi
Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione. Per ulteriori informazioni visitare www.home-connect.com

Sicurezza

Porta isolata termicamente con 5 vetri.
Sicurezza bambini
Spegnimento automatico di sicurezza
Alloggiamento raffreddato con protezione termica.

Pulizia

Pirolisi.

Rivestimento interno con smalto Gaggenau per una superficie più liscia e di facile pulizia
Purificatore termico degli odori.

Note per la progettazione

Cerniere della porta 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°.

Per l'installazione sotto i piani di cottura: distanza tra il lato inferiore del piano di cottura e il bordo superiore della cavità del forno: min. 15 mm. Tenere conto delle note di progettazione dei piani di cottura (in particolare per quanto riguarda la ventilazione e l'allacciamento al 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.

Porta LAN situata in alto a destra del lato posteriore dell'apparecchio

Valori di collegamento

Classe di efficienza energetica A con una gamma di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
Assorbimento totale 3.7 kW.
Prevedere cavo di collegamento
Prevedere un cavo LAN
Consumo in standby/display ON 0.7 W.
Consumo in standby/display OFF 0.5 W.
Consumo in standby/rete 1.4 W.
Durata auto-standby/display ON 20 min.
Durata auto-standby/display OFF 20 min.
Durata auto-standby/rete 20 min.
Controllare il manuale per spegnere il modulo WiFi

