



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

Installazione a filo
Pirolisi
13 sistemi di riscaldamento, con termosonda e pietra refrattaria
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

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 arrostiti. Funzione Lievitazione. Funzione Scongellamento.

Funzionamento
Display TFT touch con manopole per un facile e intuitivo utilizzo
Opzione per memorizzare ricette personalizzate
Tasto informazioni
Apertura laterale della porta fino a 110°

Caratteristiche
Termosonda con spegnimento automatico
Presa elettrica interna per sistema pizza Gaggenau (piano + resistenza)
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.
Rivestimento interno con smalto Gaggenau per una superficie più liscia e di facile pulizia
Purificatore termico degli odori.

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 °
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 le misure riguardo la ventilazione e il collegamento gas / elettrico)

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)
590-590 x 560-560 x 550
Dimensioni del prodotto (mm)
595 x 590 x 547
Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm)
780 x 760 x 680
Materiale del cruscotto
Materiale porta
vetro
Peso netto (kg)
54,999
Volume utile (l)
76
Metodo di cottura
aria calda, Funzione arrosto, 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., Scongellamento
Materiale della cavità
Regolazione della temperatura
elettronica
Numero di luci interne
1
Certificati di omologazione
Australia Standards, CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)
Codice EAN
4242006240516

Funzioni di consumo e collegamento
Numero di vani - (2010/30/CE)
1
Classe di efficienza energetica (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)
0,83
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)
Indice di efficienza energetica (2010/30/CE)
95,4
Dati nominali collegamento elettrico (W)
3700
Corrente (A)
16
Tensione (V)
220-240
Frequenza (Hz)
50
Tipo di spina
collegamento fisso, senza spina
2020-07-13
Page 1

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
Assorbimento totale 3.7 kW.
Prevedere cavo di collegamento
Classe di efficienza energetica A
(In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)

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 Silver
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
BA016105
Sistema ad estrazione.
BA026115
Leccarda smaltata per forni
BA036105
Griglia cromata
BA046115
Teglia in vetro
BA056115
Resistenza per piano pizza e per pirofila gastronomica in ghisa
BA056133
Pietra refrattaria
BA226105
Leccarda per forno smaltata
BS020002
Paletta per pizza, set da 2
GN340230
Pirofila Gastronorm in ghisa

Product Variants
BOP251111
Forno Serie 200.
Pannello color acciaio con porta tutta in vetro
Larghezza 60 cm

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

2020-07-13
Page 2

