



BOP241111
Forno Serie 200.
Pannello color acciaio con porta tutta in vetro
Larghezza 60 cm

Installazione a filo
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 arrostitire. 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 cromate, 4 livelli di inserimento

Sicurezza

Porta termoisolata con triplo vetro.
Sicurezza bambini
Funzione vacanze
Ventola di raffreddamento

Pulizia

Parete posteriore e superiore con speciale smaltatura catalitica
Rivestimento interno con smalto Gaggenau per una superficie più liscia e di facile pulizia
Purificatore termico degli odori.
Filtro grassi di fronte alla ventola.

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 per quanto riguarda la ventilazione e il collegamento gas / elettrico)

Funzioni

Colore/materiale del frontale
Acciaio inox
Tipologia costruttiva del prodotto
Da incasso
Sistema di pulizia
No
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)
51,904
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
CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)
Codice EAN
4242006242633

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)
0,83
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
0,83
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)
0,83
Indice di efficienza energetica (2010/30/CE)
95,4
Dati nominali collegamento elettrico (W)
3700
Corrente (A)
16
Tensione (V)
220-240
Frequenza (Hz)
60; 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

BOP241111
Pannello color acciaio con porta tutta in vetro
Larghezza 60 cm
BOP241101
Porta tutta in vetro color antracite
Larghezza 60 cm
BOP241131
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

BOP240111
Forno Serie 200.
Pannello color acciaio con porta tutta in vetro
Larghezza 60 cm

BOP241111
Forno Serie 200.
Pannello color acciaio con porta tutta
in vetro
Larghezza 60 cm

2020-07-13
Page 2

