



**BO450111**  
**Forno serie 400**  
**Porta in acciaio inox dietro vetro**  
**Larghezza 60 cm**  
**Comandi in alto**

Porta senza maniglia / ad apertura automatica  
Pirolisi  
13 sistemi di riscaldamento con termosonda, funzione 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 arrostito. Funzione Lievitazione. Funzione Scongellamento.

#### Funzionamento

Apertura automatica della porta  
Display TFT touch con manopole per un facile e intuitivo utilizzo  
Opzione per memorizzare ricette personalizzate  
Tasto informazioni  
Apertura laterale fino a 180°.

#### 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). Illuminazione alogena laterale (10 W). Griglie smaltate, 4 livelli di inserimento adatte alla pirolisi

#### Sicurezza

Porta termoisolata con quadruplo vetro.  
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 47 mm dal fronte della nicchia del mobile  
Se la maniglia viene montata (accessorio opzionale) sporge 94 mm dal mobile.  
Considerare le misure quotate nel disegno, inclusa la maniglia della porta se applicabile, nel posizionamento di cassetti accanto al forno.  
Per l'inserimento di un forno in un mobile ad angolo, considerare l'apertura della porta minimo a 90°.  
Per inserire l'apparecchio in una profondità di 550 mm, il cavo di collegamento deve passare nel lato posteriore destro del prodotto  
La presa elettrica deve essere prevista fuori dalla nicchia del mobile

#### Valori di collegamento

Assorbimento totale 3.7 kW.  
Prevedere cavo di collegamento

#### Funzioni

**Colore/materiale del frontale**  
Acciaio inox

**Tipologia costruttiva del prodotto**  
Da incasso

**Sistema di pulizia**  
Autopulizia idrolitica, 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**  
Stainless steel behind glass

**Peso netto (kg)**  
55,971

**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**  
2

**Certificati di omologazione**  
, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

**Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)**

**Codice EAN**  
4242006242312

#### 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

**2020-11-25**  
Page 1

Classe di efficienza energetica A  
(In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)

#### Altri colori disponibili

**BO450111**  
**Porta in acciaio inox dietro vetro**  
**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.

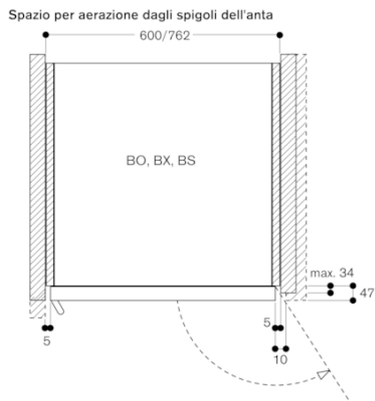
#### Accessori opzionali

**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**

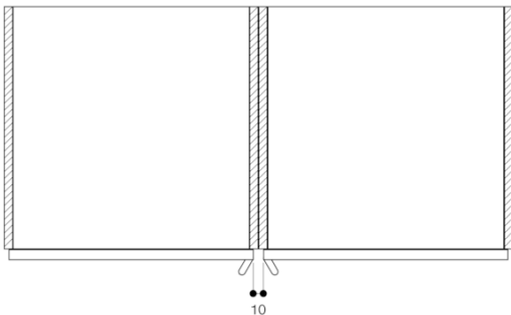
#### Product Variants

**BO451111**  
**Forno serie 400**  
**Porta in acciaio inox dietro vetro**  
**Larghezza 60 cm**  
**Comandi in alto**

BO450111  
 Forno serie 400  
 Porta in acciaio inox dietro vetro  
 Larghezza 60 cm  
 Comandi in alto



Montaggio affiancato



Spazio per aerazione dagli spigoli dell'anta in alto/in basso

