

**A**

Porta senza maniglie / apertura automatica della porta / apertura della porta tramite assistente vocale possibile
Serbatoio dell'acqua dolce e di scarico
Sistema di pulizia, completamente automatico
Vano di cottura più largo
2 fonti di luce a LED
Generazione di vapore esterno
Vapore senza pressione
Aria calda da 30 °C a 230 °C
combinabile con vapore e umidità regolabile a 0%, 30%, 60%, 80% o 100%
Cottura sous vide con regolazione esatta della temperatura

Grill dietro a superficie in vetroceramica per una più facile pulizia, combinabile con funzione caldo ventilato fino a 230 °C e vapore
Programmi automatici
Sonda di temperatura al cuore con stima del tempo di cottura
Ventola interna con rotazione in senso antiorario ed orario per una distribuzione migliore del calore.
Display TFT touch
Superficie porta apparecchio solo con display comandi senza fascia frontale
Controllo elettronico della temperatura da 30 °C bis 230 °C
Volume netto 50ltri

Sistemi di riscaldamento
Aria calda + 100 % di umidità.
Aria calda + 80% di umidità.
Aria calda + 60% di umidità.
Aria calda + 30% di umidità.
Aria calda + 0 % di umidità.
Cottura a bassa temperatura.
Cucina Sous vide.
Superficie griglia livello 1 + umidità.
Superficie griglia livello 2 + umidità.
Griglia di superficie + circolazione dell'aria.
Fermento.
Scongelamento.
Rigenerare.

Funzionamento
Apertura automatica della porta
Display TFT touch con manopole per un facile e intuitivo utilizzo
Display con testi in chiaro.
Opzione per memorizzare ricette personalizzate
Personalizzazione di programmi automatici.
Tasto informazioni
Apertura laterale fino a 180°.

Caratteristiche
Grill 2 kW dietro a superficie in vetroceramica.
2 serbatoi d'acqua estraibili da 1.7.
Cottura a vapore.
Segnalazione del livello d'acqua.
Sonda di temperatura con 3 punti di misura, con arresto automatico e stima del tempo di cottura.
Programmi automatici.
Display con indicatore di temperatura.
Funzioni del timer: tempo di cottura, fine cottura, timer, cronometro, timer a lungo termine (certificato da Star-K).
Taratura automatica della temperatura di ebollizione.
2 x illuminazione a LED laterale.
Vano di cottura in acciaio inox
3 livelli di inserimento.

Funzioni**Da incasso / a libera installazione****Da incasso****Apertura porta****a bandiera****Dimensioni del vano per l'installazione**

450-450 x 560-560 x 550

Dimensioni del prodotto

455x590x540

Dimensioni del prodotto imballato

590x660x700

Materiale del cruscotto**senza pannello****Materiale porta****Acciaio inossidabile dietro al vetro****Peso netto**

47.9

Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica

175

Codice EAN

4242006277840

Corrente

16

Tensione

220-240

Frequenza

50

Tipo di spina

Schuko

Number of cavities (2010/30/EC)**Volume utile (dei vani) - NUOVO (2010/30/CE)**

50

Classe di efficienza energetica (2010/30/EC)

A

Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)**Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)****Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)**

0.72

Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)**Indice di efficienza energetica (2010/30/CE)**

94.7

Accessori inclusi

1 x Griglia, 1 x Sensore per la temperatura inseribile

Funzioni di consumo e collegamento

created on 2025-12-09

Page 1

Digitale Features

Apertura della porta con l'assistente vocale.

Programmi automatici.

Controllo e monitoraggio a distanza.

Ricette

Integrazione di rete domestica per i servizi digitali (HomeConnect) cablata via LAN (consigliata) o wireless tramite WiFi

Sicurezza

Sicurezza bambini

Termocoppia di sicurezza.

Ventola di raffreddamento.

Pulizia

Programma di pulizia automatica.

Programma di decalcificazione per il generatore di vapore.

Programma asciugatura

Asciugatura automatica della vano di cottura al termine del processo di cottura.

Filtro Strainer, rimovibile.

Serbatoio dell'acqua, lavabile in lavastoviglie.

Programma di pulizia Demo.

Precauzioni di montaggio

Cerniere non reversibili.

Non installare altri apparecchi al di sopra del forno

L'apparecchio sporge di 47 mm dal fronte della nicchia del mobile.

Considerare lo sbalzo quando si prevede di aprire i cassetti accanto all'apparecchio.

Quando si progetta una soluzione ad angolo, si deve considerare l'apertura laterale della porta e la distanza minima richiesta dalla parete.

La presa elettrica deve essere prevista fuori dalla nicchia del mobile.

La connessione LAN si trova in basso a sinistra della vista posteriore.

Accessori speciali (ordinare come pezzo di ricambio):

No. 17002490 Compresse decalcificanti

Valori di collegamento

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

Assorbimento totale 3.1 kW.

Cavo di allacciamento lunghezza 1.8 m

Prevedere un cavo LAN

Consumo in standby/display ON 0.8 W.

Consumo in standby/display OFF 0.5 W.

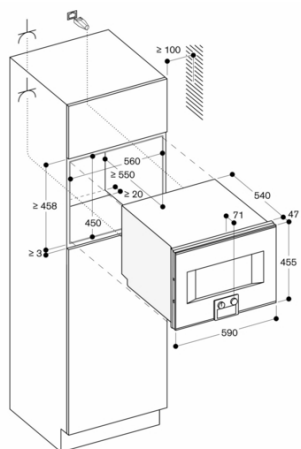
Power consumption standby/network 1.8 W.

Tempo di auto-standby / display da 20 min.

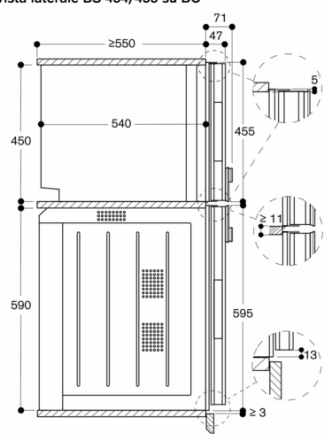
Durata auto-standby/rete 20 min.

Controllare il manuale per spegnere il modulo WiFi.

GAGGENAU



Vista laterale BS 454/455 su BO



GAGGENAU