



Porta senza maniglia / ad apertura automatica  
Serbatoio per acqua di carico e scarico per un'installazione flessibile.  
Sistema di pulizia completamente automatico  
Ampia cavità  
Illuminazione a 2 LED  
Generazione di vapore esterna al vano di cottura.  
Vapore senza pressione.  
Aria calda da 30 °C a 230 °C, combinabile con i livelli di umidità 0%, 30%, 60%, 80% o 100%.  
Cottura sous-vide con regolazione precisa della temperatura.  
Grill a tutta superficie dietro vetroceramica, combinabile con aria calda fino a 230 °C e vapore.  
Programmi automatici.  
Termosonda con indicazione del tempo di cottura  
La ventola dell'aria calda ruota in entrambe le direzioni per una distribuzione ideale del calore.  
Display TFT touch  
Superficie porta apparecchio con display comandi senza fascia frontale  
Controllo elettronico della temperatura da 30 °C a 230 °C  
Volume netto 50 litri

#### Metodi di cottura

Aria calda + 100 % umidità.  
Aria calda + 80 % umidità. Aria calda + 60 % umidità. Aria calda + 30 % umidità.  
Aria calda + 0 % umidità. Cottura a bassa temperatura. Cottura Sous-vide. Grill livello 1 + umidità residua. Grill livello 2 + umidità residua. Grill + ventilato. Lievitazione. Scongellamento. Rigenerazione.

#### Funzionamento

Apertura automatica della porta  
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 fino a 180°.

#### Caratteristiche

Grill a tutta superficie dietro vetroceramica fino a 2 kW.  
2 serbatoi per l'acqua con capacità 1.7 litri, removibili  
Nebulizzazione per un'aggiunta mirata di umidità.  
Avviso di livello dell'acqua.  
Termosonda a 3 punti di rilevazione con spegnimento automatico e indicazione del tempo di cottura.  
Programmi automatici.  
Display con indicatore di temperatura.  
Rilevamento automatico del punto di ebollizione.  
2 luci LED laterali.  
Interno di cottura igienico in acciaio inox.  
Supporti laterali a 3 livelli.  
Servizi digitali integrati (Home Connect) con la rete di casa via cavo LAN (consigliato) o via WiFi

#### Funzioni

##### Design

Da incasso

##### Apertura porta

a bandiera

##### Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP)

450-450 x 560-560 x 550

##### Dimensioni (AxLxP)

455x590x540

##### Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP)

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

##### Numero di vani - (2010/30/CE)

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

2025-12-17

Page 1

Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione. Per ulteriori informazioni visitare [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com)

#### Sicurezza

Sicurezza bambini

Spegnimento automatico di sicurezza

Alloggiamento raffreddato con protezione termica.

#### Pulizia

Programma di pulizia, completamente automatico

Programma decalcificazione per generatore di vapore.

Programma di asciugatura.

Asciugatura automatica della cavità alla fine del processo di cottura.

Filtro removibile

Serbatoi lavabili in lavastoviglie.

Demo per programma di pulizia

#### Note per la progettazione

Cerniere della porta non reversibili. Non installare altri apparecchi al di sopra del forno

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

Considerare la sporgenza quando si prevede di aprire i cassetti accanto all'apparecchio.

Per l'inserimento di un forno in un mobile ad angolo, considerare l'apertura della porta minimo a 90°.

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

Porta LAN situata in basso a sinistra 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 3.1 kW.

Cavo di allacciamento lunghezza 1.8 m con spina Schuko.

Prevedere un cavo LAN

Consumo in standby/display ON 0.8 W.

Consumo in standby/display OFF 0.5 W.

Consumo in standby/rete 1.8 W.

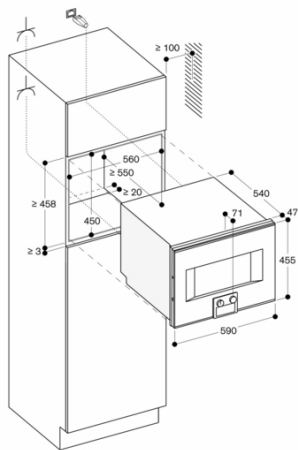
Durata auto-standby/display ON 20 min.

Durata auto-standby/display OFF 20 min.

Durata auto-standby/rete 20 min.

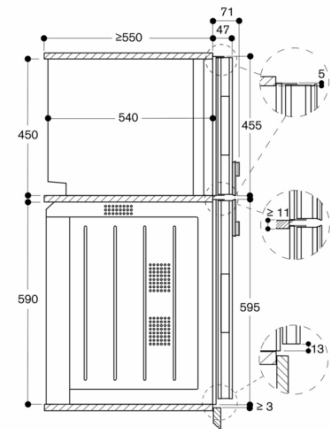
Controllare il manuale per spegnere il modulo WiFi

# GAGGENAU



⚡ Pressa di corrente  
Dimensioni in mm

Vista laterale BS 454/455 su BO



Dimensioni in mm