

WS061102

#### scaldavivande Serie 400

60 x 14 cm

WS061102

- Interno in acciaio inox con fondo in vetro
- Quattro livelli di potenza, da 30 °C a 80 °C
- Usi in cucina
- Integrabile in una nicchia alta 14 cm.

Sistema di chiusura ammortizzato.

Interno igienico in acciaio inox con fondo in vetro.

Selezione diretta della temperatura tra 30 °C e 80 °C.

Ideale per cotture a bassa temperatura, lievitazione degli impasti, essiccazione di erbe e frutta, sciogliere il cioccolato, scongelare gli alimenti

#### Metodi di cottura

Cottura a bassa temperatura

Mantenimento in caldo dei pasti.

Riscaldamento di pentole/piatti.

Riscaldamento di piatti e tazze

Controllo diretto della temperatura.

Funzione di personalizzazione tramite

Gaggenau Home Connect.

16 programmi aggiuntivi tramite Gaggenau Home Connect.

#### Funzionamento

Regolazione con comandi touch.

#### Caratteristiche

Volume netto 20 litri.

Capacità: Servizio per 6 persone, compresi piatti e zuppere da Ø 27 cm, ciotole supplementari e un piatto da portata a seconda delle dimensioni.

Capacità di carico max. 25 kg.

Dimensioni interne utilizzabili

L547 mm x A 91 mm x P 410 mm.

Sistema di riscaldamento per una distribuzione uniforme del calore e una temperatura stabile della cavità.

Spia di funzionamento

Fondo in vetro infrangibile.

Servizi digitali integrati (Home Connect) con la rete di casa wireless via WiFi.

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)

#### Note per la progettazione

Per l'apertura del cassetto è necessaria una maniglia esterna o una gola.

Peso massimo del pannello frontale 3 kg.

La presa può essere prevista dietro l'apparecchio.

#### Valori di collegamento

Assorbimento totale 0.82 kW.

Cavo di collegamento 1.75 m, con spina.

#### Gaggenau Home Connect

Programmi e ricette aggiuntivi.

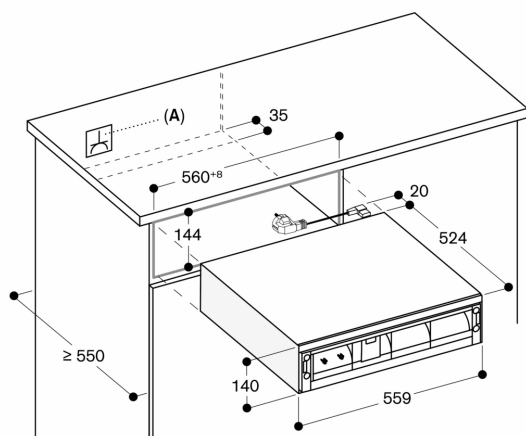
Controllo e monitoraggio da remoto.

Regolazione del tempo di funzionamento.

Lo spessore del pannello in legno deve essere almeno 19 mm.

La larghezza del pannello in legno è 590-596 mm.

L'altezza raccomandata del pannello in legno è 142-156 mm.



A: Presa

Dimensioni in mm