

GAGGENAU

Catalogo generale

Inquadra il QR code per
consultare la versione
più aggiornata del
catalogo online





La storia

Gaggenau è una piccola città della Foresta Nera dove, nel 1683, il margravio Ludwig Wilhelm von Baden fondò un'omonima società ferriera e una fucina per chiodi. Le attività di lavorazione del metallo progredirono sempre più e, nel giro di due secoli, Gaggenau arrivò a produrre macchinari agricoli e oggetti in metallo, come le insegne pubblicitarie smaltate.

Ed è proprio la specializzazione nella smaltatura dei metalli che consentì la svolta, tra l'800 e il 900, con la produzione di stufe a carbone e forni a gas smaltati, che evolvettero nei primi forni elettrici attorno al 1940. Successivamente Gaggenau, sotto l'illuminata guida di Georg von Blanquet, iniziò a produrre apparecchi a incasso con forno all'altezza degli occhi e piano di cottura separato.

Appassionato cuoco nel tempo libero, von Blanquet non accettò alcun tipo di compromesso nella sua sfida: coniugare tecnologia e semplicità d'uso, robustezza e senso estetico, per consolidare una reputazione d'eccellenza nel mondo degli elettrodomestici d'alta gamma per la cucina. Un credo a cui Gaggenau è fedele tutt'oggi.



Design

Estetica senza tempo, forme pure ed essenziali, elevata funzionalità: questi sono i principi che da sempre ispirano le collezioni firmate Gaggenau.

Negli anni, l'eccellenza del design Gaggenau ha conquistato numerosi riconoscimenti tra cui "Forum dell'Industria del Design di Hannover", "Centro del Design di Nordrhein-Westfalen" e "Chicago Athaeneum Museum for Architecture and Design.

Nel 2018, con il lancio della nuova gamma VarioCooling 400 Gaggenau si aggiudica anche il prestigioso premio Gold, IF Design Award. Un successo che prosegue anche nel 2020 con il riconoscimento IF Design Award dei piani cottura Vario 200, del piano cottura con aspirazione integrata e della cappa a scomparsa sospesa Serie 200.





Artigianalità e ricerca materica

Da oltre trecento anni, Gaggenau è il marchio di riferimento nel settore degli elettrodomestici, leader per innovazione, performance e design "Made in Germany". Autenticità, qualità, ricerca dell'eccellenza sono i valori fondamentali della filosofia Gaggenau. Solo i materiali più resistenti e pregiati, assemblati con assoluta precisione, sono in grado di assicurare un uso prolungato nel tempo. È per questo che Gaggenau dedica la massima attenzione alla scelta delle materie prime: acciaio inox, alluminio, ottone, ghisa, smalto e vetro temperato vengono forgiati per dare vita ad apparecchi unici, con dettagli perfetti ed un'estetica in grado di riflettere fedelmente la propria sostanza. Ne è una testimonianza il fatto che ancora oggi, nella fabbrica alsaziana di Lipsheim, molte delle fasi di produzione dei forni vengono eseguite interamente a mano.

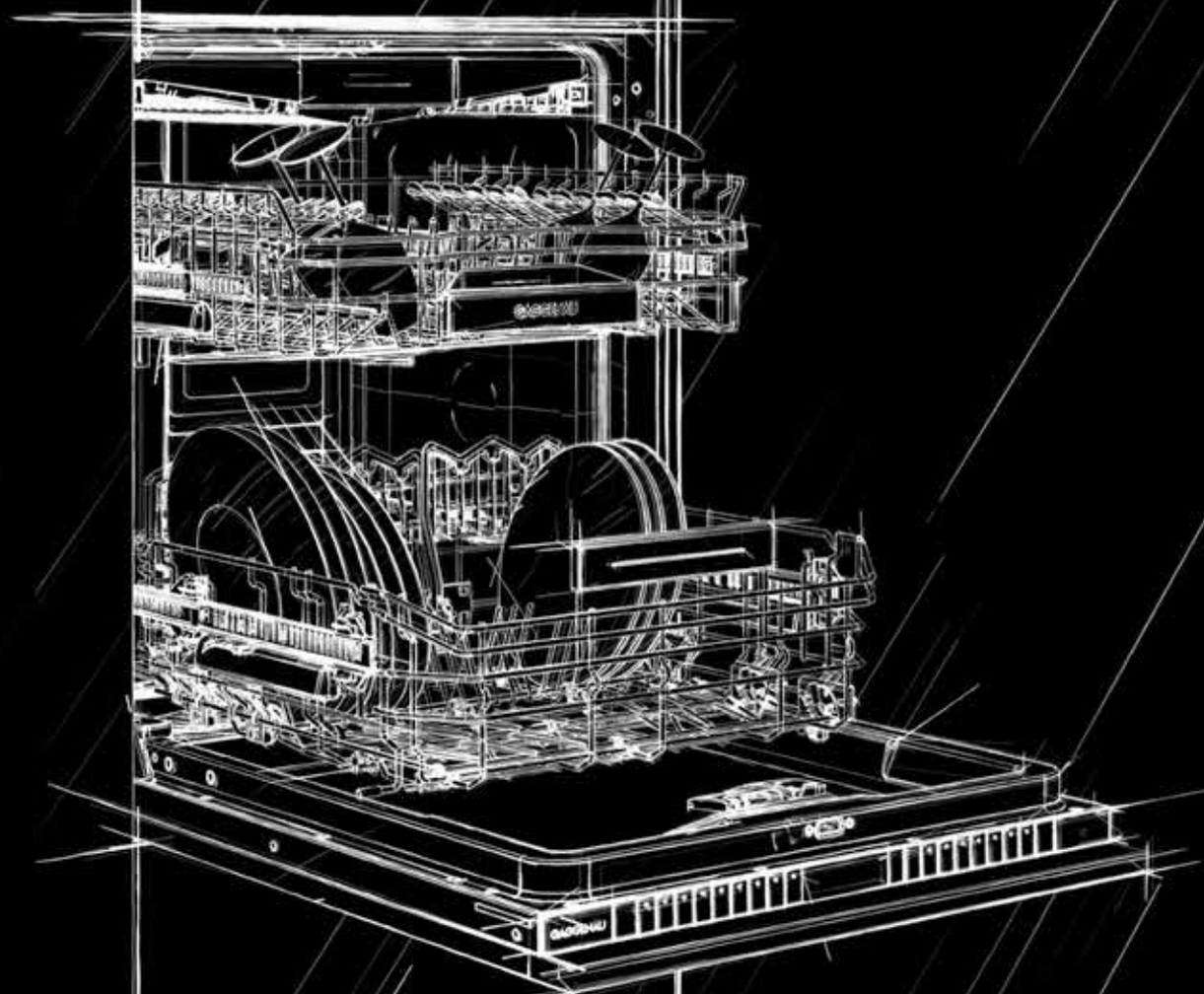
Ma una progettazione attenta tiene sempre conto anche dell'equilibrio che si deve instaurare fra gli elettrodomestici e l'ambiente che li ospita. Per questo la bellezza degli apparecchi Gaggenau è il risultato di una continua ricerca verso forme ridotte all'essenziale, in assoluta armonia con la loro funzionalità.

A sinistra, piccole lastre di vetro di varia composizione: la materia prima del tipico smalto blu Enamel dei forni Gaggenau.

La differenza ha nome Gaggenau

Mettere in discussione l'esistente, rompere con il presente, se opportuno, per fare spazio a nuove idee. Attraverso le sue collezioni pluripremiate a livello internazionale, Gaggenau rivoluziona l'universo degli elettrodomestici, portando caratteristiche professionali nelle case di chi ricerca la differenza, anche in cucina.

Nelle prossime pagine siamo lieti di presentarvi la collezione Gaggenau 2022/2023.



Lavastoviglie | Lavatrici | Asciugatrici

Lavastoviglie Serie 400	380
Lavastoviglie Serie 200	384
Note aggiuntive di progettazione	394
Accessori Accessori speciali per lavastoviglie	402
Tabelle tecniche	404
Lavatrici	406
Asciugatrici	407
Tabelle tecniche	408

**DF 481 100**

A scomparsa totale
Altezza 86,5 cm

DF 480 100

A scomparsa totale
Altezza 81,5 cm

**In dotazione**

- 1 Diffusore per lavaggio teglie da forno
- 1 Cestello per calici a stelo lungo
- 2 Cestelli porta inserti Gastronorm
- 1 Kit listelli di rifinitura in acciaio

Accessori per l'installazione**DA 021 000**

Cerniera per tutte le lavastoviglie a scomparsa totale

GZ 010 011

Prolunga AquaStop, 2 m

Accessori speciali**DA 041 160**

Terzo cestello con guide a estrazione dolce.

Ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili, coltelleria e tazzine.
Per raggiungere 13 coperti totali.

DA 042 030

Contenitore per posate d'argento

DA 043 000

Cestello portabicchieri a stelo lungo.

Per un posizionamento sicuro durante il lavaggio fino a 4 bicchieri.

Da posizionare nel cestello inferiore.

DA 045 061

Terzo cestello in metallo con guide a estrazione dolce.

Per lavastoviglie con altezza 86.5 cm.

Ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili e coltelleria, ampie ciotole e tazze basse.

Ripiano per coltelli regolabile.

Lavastoviglie Serie 400**DF 481/DF 480**

- Protezione ottimale di cristalleria e accessori delicati in vetro grazie all'asciugatura a bassa temperatura con zeolite, al design elaborato del cestello e all'addolcimento intelligente dell'acqua.
- 8 programmi con AquaSensor e 4 opzioni, come Power per la pulizia e l'asciugatura delle stoviglie in 57 minuti e Intensivo per una pulizia particolarmente accurata nel cestello inferiore.
- Sistema di cestelli flessibili con guide telescopiche a chiusura ammortizzata (cestello superiore e inferiore).
- Interni perfettamente illuminati.
- Funzione apertura push-to-open: porta senza maniglia per una perfetta integrazione nei mobili della cucina.
- Time projection: proiezione a terra del tempo rimanente a fine lavaggio.
- Silenziosa: 42 db.

Funzionamento

Display TFT con indicazione del tempo rimanente/di fine lavaggio, mancanza sale/brillantante, ingresso dell'acqua. Tasti Touch Control.

Tasto informazioni.

Preselezione del tempo di avvio di 24 ore.

Segnale visivo e acustico di fine programma.

Time projection: proiezione a terra del tempo rimanente a fine lavaggio.

Caratteristiche tecniche

Interni perfettamente illuminati grazie alla retroilluminazione sull'intera parete posteriore.

Sistema automatico di protezione cristalli e massime prestazioni di asciugatura grazie alla tecnologia Zeolite.

AquaSensor.

Sensore di carico.

Sistema Auto 3in1: riconoscimento utilizzo detersivi combinati.

Rigenerazione elettronica delle resine.

Scambiatore di calore.

Controllo elettronico della temperatura.

Sistema a tre filtri, autopulenti.

Soft lock.

AquaStop: il sistema di protezione antiallagamento con garanzia a vita fornita da Gaggenau in caso di danni provocati dall'acqua. Il sistema di sicurezza AquaStop impedisce ogni tipo di danno provocato dall'acqua, nel tubo di carico o per una perdita nell'apparecchio stesso.

Home Connect

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

Funzionalità disponibili nell'App:

Riduzione flessibile del tempo di lavaggio, anche a programma avviato.

Personalizzazione e memorizzazione di singole combinazioni di programmi.

Riduzione temporanea della rumorosità anche a programma avviato.

Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione. Per ulteriori informazioni visitare www.home-connect.com.

Programmi

8 programmi:

Auto 35 °C - 45 °C.

Auto 45 °C - 65 °C.

Auto 65 °C - 75 °C.

Intensivo 70 °C.

Eco 50 °C.

Programma Notte.

Lavaggio rapido 45 °C (35 min.).

Funzione personalizzazione

(impostazione di default: Prelavaggio).

4 opzioni:

Intensivo.

Power.

Mezzo carico.

Igiene.

Cura della lavastoviglie.

Caratteristiche

Sistema di cestelli flessibili con guide telescopiche a scorrimento dolce e chiusura ammortizzata (cestello superiore ed inferiore).

Cestello superiore:

Estrazione completa.

ExtraCleaning area GlassCare: attivazione manuale di speciali ugelli posizionati nel braccio idraulico dedicato che garantiscono un ulteriore getto di acqua per un lavaggio ancora più efficace dell'interno dei bicchieri.

Rackmatic a 3 livelli, regolabile in altezza fino a 5 cm.

6 griglie abbattibili.

4 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Cestello inferiore:

8 griglie abbattibili.

2 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Supporto divisibile per bicchieri.

Cestello posate.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 481 100 29/28, 26,5/30,5 o 24/34 cm rispettivamente.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 480 100 27/25, 24,5/27,5 o 22/31 cm rispettivamente.

12 coperti.

Massima capacità di carico 23 calici.

Valori di consumo

Classe di efficienza energetica C in una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

Da 9,5 l di acqua.

Da 0,725 kWh di energia.

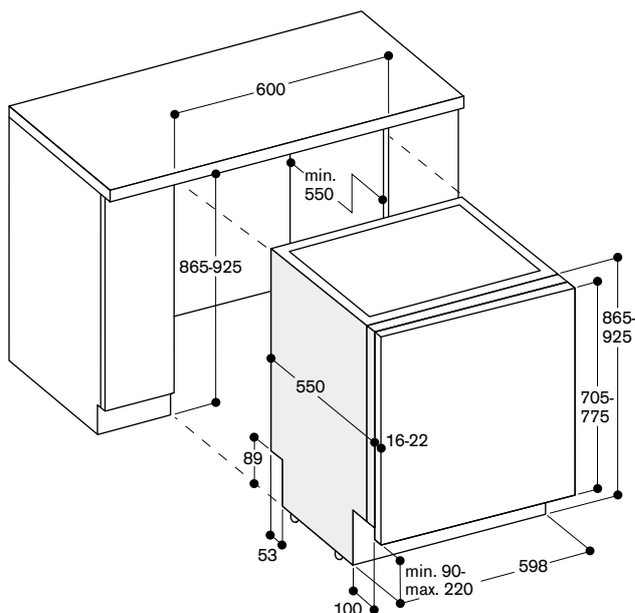
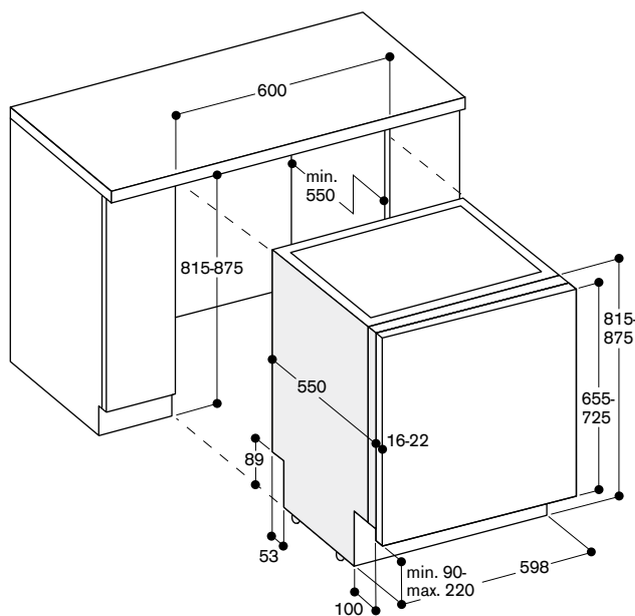
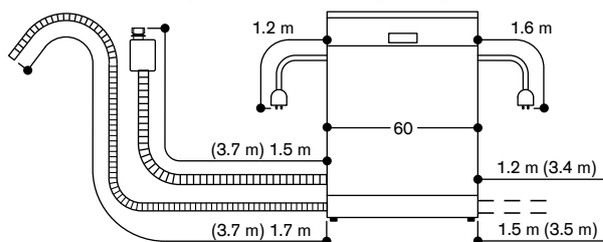
Potenza sonora 42 dB (re 1 pW).

Precauzioni di montaggio

Piedini regolabili in altezza.
 Rientro zoccolo frontale 100 mm
 (vedere disegno tecnico).
 Per la visualizzazione a terra del tempo rimanente deve essere presente una sporgenza minima dello zoccolo (40 mm + spessore frontale del mobile).
 L'altezza massima dello zoccolo deve essere ridotta di 30 mm per un'ottimizzazione della visualizzazione del tempo rimanente a fine lavaggio.
 Piedini posteriori regolabili dal fronte.
 Peso pannello porta consentito fino a 10/8.5 kg.
 Le dimensioni della porta dipendono dall'altezza dello zoccolo dei mobili della cucina.
 L'installazione è possibile anche con le maniglie dei mobili: l'apertura tramite sistema push-to-open rimane funzionante.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 2000-2400 W.
 Cavo di collegamento elettrico.
 Collegamento idrico con con raccordo 3/4".
 È possibile la connessione al tubo dell'acqua calda o dell'acqua fredda.

Altezza lavastoviglie 86.5 cm**Altezza lavastoviglie 81.5 cm****Dimensioni per il collegamento di lavastoviglie larghe 60 cm**

() valori con prolunga

**DF 481 100F**

A scomparsa totale
Altezza 86,5 cm
con cerniera flessibile

DF 480 100F

A scomparsa totale
Altezza 81,5 cm
con cerniera flessibile

**In dotazione**

- 1 Diffusore per lavaggio teglie da forno
- 1 Cestello per calici a stelo lungo
- 2 Cestelli porta inserti Gastronorm
- 1 Kit listelli di rifinitura in acciaio

Accessori per l'installazione

GZ 010 011

Prolunga AquaStop, 2 m

Accessori speciali

DA 041 160

Terzo cestello con guide a estrazione dolce.

Ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili, coltelleria e tazzine.

Per raggiungere 13 coperti totali.

DA 042 030

Contenitore per posate d'argento

DA 043 000

Cestello portabicchieri a stelo lungo.

Per un posizionamento sicuro durante il lavaggio fino a 4 bicchieri.

Da posizionare nel cestello inferiore.

DA 045 061

Terzo cestello in metallo con guide a estrazione dolce.

Per lavastoviglie con altezza 86.5 cm.

Ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili e coltelleria, ampie ciotole e tazze basse.

Ripiano per coltelli regolabile.

Lavastoviglie Serie 400

DF 481/DF 480-F

- Protezione ottimale di cristalleria e accessori delicati in vetro grazie all'asciugatura a bassa temperatura con zeolite, al design elaborato del cestello e all'addolcimento intelligente dell'acqua.
- 8 programmi con AquaSensor e 4 opzioni, come Power per la pulizia e l'asciugatura delle stoviglie in 57 minuti e Intensivo per una pulizia particolarmente accurata nel cestello inferiore.
- Sistema di cestelli flessibili con guide telescopiche a chiusura ammortizzata (cestello superiore e inferiore).
- Interni perfettamente illuminati.
- Funzione apertura push-to-open: porta senza maniglia per una perfetta integrazione nei mobili della cucina.
- Info-Light laterale.
- Silenziosa: 42 db.

Funzionamento

Display TFT con indicazione del tempo rimanente/di fine lavaggio, mancanza sale/brillantante, ingresso dell'acqua.

Tasti Touch Control.

Tasto informazioni.

Preselezione del tempo di avvio di 24 ore.

Segnale visivo e acustico di fine programma.

Info-Light laterale.

Caratteristiche tecniche

Interni perfettamente illuminati grazie alla retroilluminazione sull'intera parete posteriore.

Sistema automatico di protezione cristalli e massime prestazioni di asciugatura grazie alla tecnologia Zeolite.

AquaSensor.

Sensore di carico.

Sistema Auto 3in1: riconoscimento utilizzo detersivi combinati.

Rigenerazione elettronica delle resine.

Scambiatore di calore.

Controllo elettronico della temperatura.

Sistema a tre filtri, autopulenti.

Soft lock.

AquaStop: il sistema di protezione anti-allagamento con garanzia a vita fornita da Gaggenau in caso di danni provocati dall'acqua. Il sistema di sicurezza AquaStop impedisce ogni tipo di danno provocato dall'acqua, nel tubo di carico o per una perdita nell'apparecchio stesso.

Home Connect

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

Funzionalità disponibili nell'App:

Riduzione flessibile del tempo di lavaggio, anche a programma avviato.

Personalizzazione e memorizzazione di singole combinazioni di programmi.

Riduzione temporanea della rumorosità anche a programma avviato.

Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione. Per ulteriori informazioni visitare www.home-connect.com.

Programmi

8 programmi:

Auto 35 °C - 45 °C.

Auto 45 °C - 65 °C.

Auto 65 °C - 75 °C.

Intensivo 70 °C.

Eco 50 °C.

Programma Notte.

Lavaggio rapido 45 °C (35 min.).

Funzione personalizzazione

(impostazione di default: Prelavaggio).

4 opzioni:

Intensivo.

Power.

Mezzo carico.

Igiene.

Cura della lavastoviglie.

Caratteristiche

Sistema di cestelli flessibili con guide telescopiche a scorrimento dolce e chiusura ammortizzata (cestello superiore ed inferiore).

Cestello superiore:

Estrazione completa.

ExtraCleaning area GlassCare: attivazione manuale di speciali ugelli posizionati nel braccio idraulico dedicato che garantiscono un ulteriore getto di acqua per un lavaggio ancora più efficace dell'interno dei bicchieri.

Rackmatic a 3 livelli, regolabile in altezza fino a 5 cm.

6 griglie abbattibili.

4 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Cestello inferiore:

8 griglie abbattibili.

2 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Supporto divisibile per bicchieri.

Cestello posate.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 481 100F 29/28, 26,5/30,5 o 24/34 cm rispettivamente.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 480 100F 27/25, 24,5/27,5 o 22/31 cm rispettivamente.

12 coperti.

Massima capacità di carico 23 calici.

Valori di consumo

Classe di efficienza energetica C in una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

Da 9,5 l di acqua.

Da 0,725 kWh di energia.

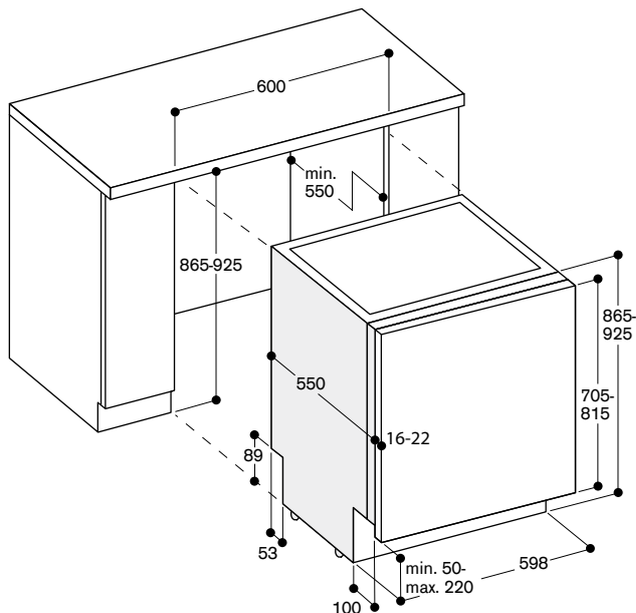
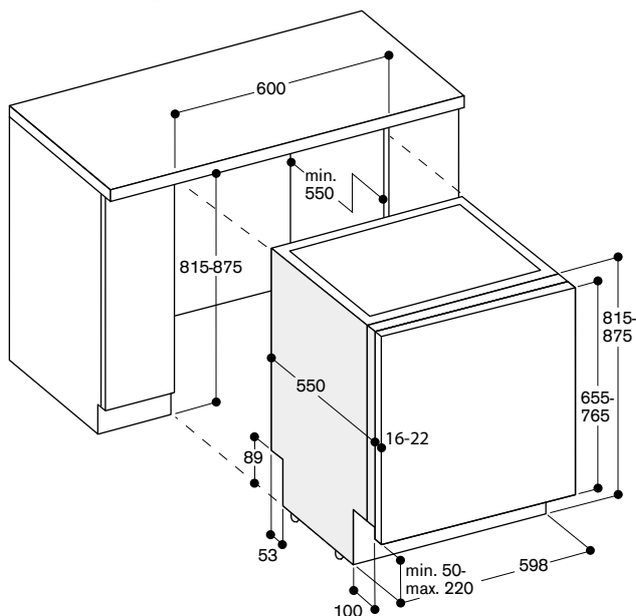
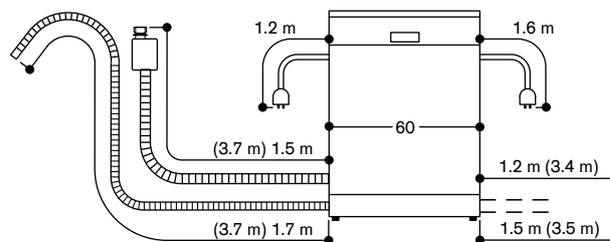
Potenza sonora 42 dB (re 1 pW).

Precauzioni di montaggio

Piedini regolabili in altezza.
 Rientro zoccolo frontale 100 mm
 (vedere disegno tecnico).
 Piedini posteriori regolabili dal fronte.
 Peso pannello porta consentito fino a 11 kg.
 Le dimensioni della porta dipendono dall'altezza dello zoccolo dei mobili della cucina.
 L'installazione è possibile anche con le maniglie dei mobili: l'apertura tramite sistema push-to-open rimane funzionante.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 2000-2400 W.
 Cavo di collegamento elettrico.
 Collegamento idrico con con raccordo 3/4".
 È possibile la connessione al tubo dell'acqua calda o dell'acqua fredda.

Altezza lavastoviglie 86.5 cm con cerniera flessibile**Altezza lavastoviglie 81.5 cm con cerniera flessibile****Dimensioni per il collegamento di lavastoviglie larghe 60 cm**

() valori con prolunga

**DF 271 101**

A scomparsa totale

Altezza 86,5 cm

DF 270 101

A scomparsa totale

Altezza 81,5 cm

**In dotazione**

1 Diffusore per lavaggio teglie da forno

1 Kit listelli di rifinitura in acciaio

Accessori per l'installazione**DA 021 000**

Cerniera per tutte le lavastoviglie a scomparsa totale

GZ 010 011

Prolunga AquaStop, 2 m

Accessori speciali**DA 041 160**

Terzo cestello con guide a estrazione dolce.

Ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili, coltelleria e tazzine.

Per raggiungere 13 coperti totali.

DA 042 030

Contentore per posate d'argento

DA 043 000

Cestello portabicchieri a stelo lungo.

Per un posizionamento sicuro durante il lavaggio fino a 4 bicchieri.

Da posizionare nel cestello inferiore.

DA 045 061

Terzo cestello in metallo con guide a estrazione dolce.

Per lavastoviglie con altezza 86.5 cm.

Ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili e coltelleria, ampie ciotole e tazze basse.

Ripiano per coltelli regolabile.

Lavastoviglie Serie 200**DF 271/DF 270**

- Protezione ottimale di cristalleria e accessori delicati in vetro grazie all'asciugatura a bassa temperatura con zeolite, al design elaborato del cestello e all'addolcimento intelligente dell'acqua.
- 6 programmi con AquaSensor e 3 opzioni tra cui Power per la pulizia e l'asciugatura delle stoviglie in 57 minuti e Intensivo per una pulizia particolarmente accurata nel cestello inferiore.
- Sistema di cestelli flessibili con guide telescopiche a scorrimento dolce su tutti i livelli.
- Illuminazione interna.
- Funzione apertura push-to-open: porta senza maniglia per una perfetta integrazione nei mobili della cucina.
- Time projection: proiezione a terra del tempo rimanente a fine lavaggio.
- Silenziosa: 43 db.

Funzionamento

Display TFT con indicazione del tempo rimanente/di fine lavaggio, mancanza sale/brillantante, ingresso dell'acqua. Comandi a sensore.

Drying assistant: apertura automatica della porta per un'asciugatura delle stoviglie più efficiente (impostazione disponibile su pannello comandi o tramite app Home Connect).

Tasto informazioni.

Preselezione del tempo di avvio di 24 ore.

Segnale visivo e acustico di fine programma.

Time projection: proiezione a terra del tempo rimanente a fine lavaggio.

Caratteristiche tecniche

Ampia illuminazione interna.

Sistema automatico di protezione cristalli e massime prestazioni di asciugatura grazie alla tecnologia Zeolite.

AquaSensor.

Sensore di carico.

Sistema Auto 3in1: riconoscimento utilizzo detergenti combinati.

Rigenerazione elettronica delle resine.

Scambiatore di calore.

Controllo elettronico della temperatura.

Sistema a tre filtri, autopulenti.

Soft lock.

AquaStop: il sistema di protezione antiaggimento con garanzia a vita fornita da Gaggenau in caso di danni provocati dall'acqua. Il sistema di sicurezza AquaStop impedisce ogni tipo di danno provocato dall'acqua, nel tubo di carico o per una perdita nell'apparecchio stesso.

Home Connect

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

Funzionalità disponibili nell'App:

Riduzione flessibile del tempo di lavaggio, anche a programma avviato.

Personalizzazione e memorizzazione di singole combinazioni di programmi.

Riduzione temporanea della rumorosità anche a programma avviato.

Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione.

Per ulteriori informazioni visitare

www.home-connect.com.

Programmi

6 programmi:

Auto 35 °C - 45 °C.

Auto 45 °C - 65 °C.

Auto 65 °C - 75 °C.

Eco 50 °C.

Lavaggio rapido 45 °C (35 min.).

Funzione personalizzazione

(impostazione di default: Prelavaggio)

3 opzioni:

Intensivo.**Power.**

Mezzo carico.

Cura della lavastoviglie.

Caratteristiche

Sistema di cestelli flessibili con guide telescopiche a scorrimento dolce.

Cestello superiore:

Estrazione completa.

ExtraCleaning area GlassCare: attivazione manuale di speciali ugelli posizionati nel braccio idraulico dedicato che garantiscono un ulteriore getto di acqua per un lavaggio ancora più efficace dell'interno dei bicchieri.

Rackmatic a 3 livelli, regolabile in altezza fino a 5 cm.

6 griglie abbattibili.

4 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Cestello inferiore:

8 griglie abbattibili.

2 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Supporto divisibile per bicchieri.

Cestello posate.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 271 100 29/28, 26,5/30,5 o 24/34 cm rispettivamente.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 270 100 27/25, 24,5/27,5 o 22/31 cm rispettivamente.

12 coperti.

Massima capacità di carico 23 calici.

Valori di consumo

Classe di efficienza energetica B in una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

Da 9,5 l di acqua.

Da 0,725 kWh di energia.

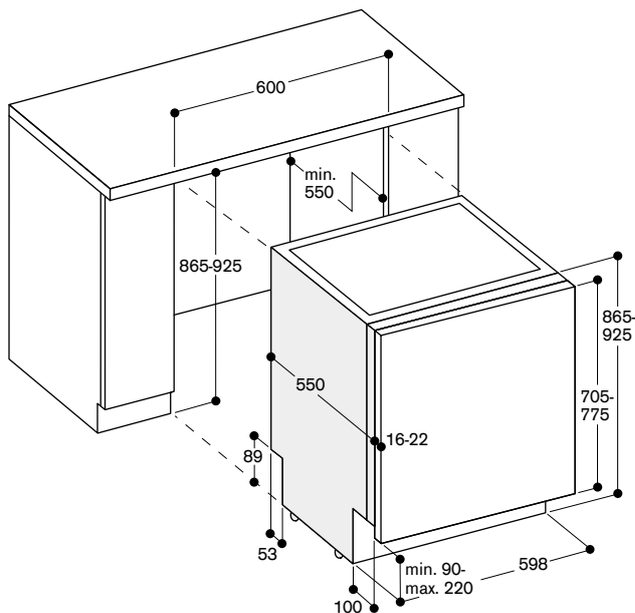
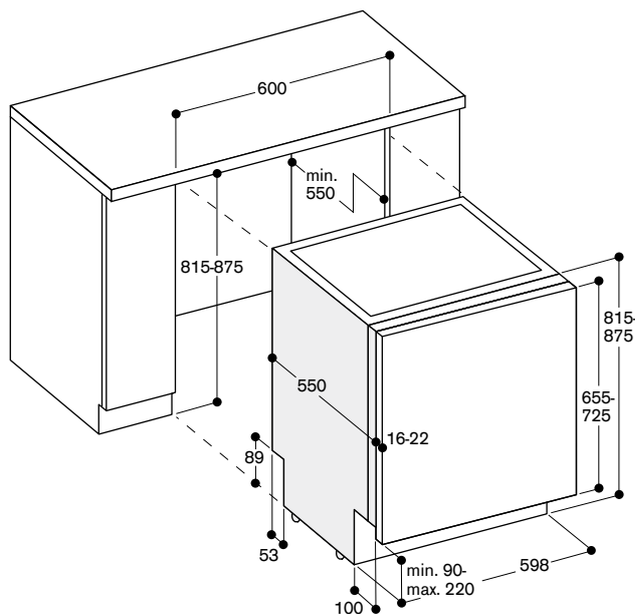
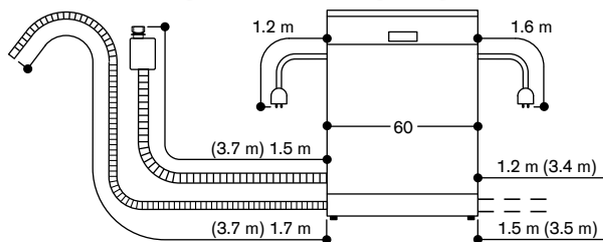
Potenza sonora 43 dB (re 1 pW).

Precauzioni di montaggio

Piedini regolabili in altezza.
 Rientro zoccolo frontale 100 mm
 (vedere disegno tecnico).
 Per la visualizzazione a terra del tempo rimanente deve essere presente una sporgenza minima dello zoccolo (40 mm + spessore frontale del mobile).
 L'altezza massima dello zoccolo deve essere ridotta di 30 mm per un'ottimizzazione della visualizzazione del tempo rimanente a fine lavaggio.
 Piedini posteriori regolabili dal fronte.
 Peso pannello porta consentito fino a 10/8.5 kg.
 Le dimensioni della porta dipendono dall'altezza dello zoccolo dei mobili della cucina.
 L'installazione è possibile anche con le maniglie dei mobili: l'apertura tramite sistema push-to-open rimane funzionante.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 2000-2400 W.
 Cavo di collegamento elettrico.
 Collegamento idrico con con raccordo 3/4".
 È possibile la connessione al tubo dell'acqua calda o dell'acqua fredda.

Altezza lavastoviglie 86.5 cm**Altezza lavastoviglie 81.5 cm****Dimensioni per il collegamento di lavastoviglie larghe 60 cm**

() valori con prolunga

**DF 271 101F**

A scomparsa totale
Altezza 86,5 cm
con cerniera flessibile

DF 270 101F

A scomparsa totale
Altezza 81,5 cm
con cerniera flessibile

**In dotazione**

- 1 Diffusore per lavaggio teglie da forno
- 1 Kit listelli di rifinitura in acciaio

Accessori per l'installazione

GZ 010 011
Prolunga AquaStop, 2 m

Accessori speciali

DA 041 160
Terzo cestello con guide a estrazione dolce.
Ulteriore livello sopra il cestello superiore.
Per grandi utensili, coltelleria e tazzine.
Per raggiungere 13 coperti totali.

DA 042 030
Contenitore per posate d'argento

DA 043 000
Cestello portabicchieri a stelo lungo.
Per un posizionamento sicuro durante il lavaggio fino a 4 bicchieri.
Da posizionare nel cestello inferiore.

DA 045 061
Terzo cestello in metallo con guide a estrazione dolce.
Per lavastoviglie con altezza 86.5 cm.
Ulteriore livello sopra il cestello superiore.
Per grandi utensili e coltelleria, ampie ciotole e tazze basse.
Ripiano per coltelli regolabile.

Lavastoviglie Serie 200**DF 271/DF 270-F**

- Protezione ottimale di cristalleria e accessori delicati in vetro grazie all'asciugatura a bassa temperatura con zeolite, al design elaborato del cestello e all'addolcimento intelligente dell'acqua.
- 6 programmi con AquaSensor e 3 opzioni tra cui Power per la pulizia e l'asciugatura delle stoviglie in 57 minuti e Intensivo per una pulizia particolarmente accurata nel cestello inferiore.
- Sistema di cestelli flessibili con guide telescopiche a scorrimento dolce su tutti i livelli.
- Illuminazione interna.
- Funzione apertura push-to-open: porta senza maniglia per una perfetta integrazione nei mobili della cucina.
- Info-Light laterale.
- Silenziosa: 43 db.

Funzionamento

Display TFT con indicazione del tempo rimanente/di fine lavaggio, mancanza sale/brillantante, ingresso dell'acqua. Comandi a sensore.

Drying assistant: apertura automatica della porta per un'asciugatura delle stoviglie più efficiente (impostazione disponibile su pannello comandi o tramite app Home Connect).

Tasto informazioni.
Preselezione del tempo di avvio di 24 ore.
Segnale visivo e acustico di fine programma.
Info-Light laterale.

Caratteristiche tecniche

Ampia illuminazione interna.
Sistema automatico di protezione cristalli e massime prestazioni di asciugatura grazie alla tecnologia Zeolite.
AquaSensor.
Sensore di carico.
Sistema Auto 3in1: riconoscimento utilizzo detergenti combinati.
Rigenerazione elettronica delle resine.
Scambiatore di calore.
Controllo elettronico della temperatura.
Sistema a tre filtri, autopulenti.
Soft lock.

AquaStop: il sistema di protezione antiallagamento con garanzia a vita fornita da Gaggenau in caso di danni provocati dall'acqua. Il sistema di sicurezza AquaStop impedisce ogni tipo di danno provocato dall'acqua, nel tubo di carico o per una perdita nell'apparecchio stesso.

Home Connect

Servizi digitali integrati (Home Connect) con la rete di casa wireless via WiFi. Funzionalità disponibili nell'App:
Riduzione flessibile del tempo di lavaggio, anche a programma avviato.
Personalizzazione e memorizzazione di singole combinazioni di programmi.
Riduzione temporanea della rumorosità anche a programma avviato.

Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione. Per ulteriori informazioni visitare www.home-connect.com.

Programmi

6 programmi:
Auto 35 °C - 45 °C.
Auto 45 °C - 65 °C.
Auto 65 °C - 75 °C.
Eco 50 °C.
Lavaggio rapido 45 °C (35 min.).
Funzione personalizzazione (impostazione di default: Prelavaggio)

3 opzioni:

Intensivo.
Power.
Mezzo carico.

Cura della lavastoviglie.

Caratteristiche

Sistema di cestelli flessibili con guide telescopiche a scorrimento dolce.

Cestello superiore:

Estrazione completa.
ExtraCleaning area GlassCare: attivazione manuale di speciali ugelli posizionati nel braccio idraulico dedicato che garantiscono un ulteriore getto di acqua per un lavaggio ancora più efficace dell'interno dei bicchieri.
Rackmatic a 3 livelli, regolabile in altezza fino a 5 cm.
6 griglie abbattibili.
4 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Cestello inferiore:

8 griglie abbattibili.
2 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.
Supporto divisibile per bicchieri.
Cestello posate.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 271 100F 29/28, 26,5/30,5 o 24/34 cm rispettivamente.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 270 100F 27/25, 24,5/27,5 o 22/31 cm rispettivamente.

12 coperti.

Massima capacità di carico 23 calici.

Valori di consumo

Classe di efficienza energetica B in una scala di classi di efficienza energetica da A a G.
Da 9,5 l di acqua.
Da 0,275 kWh di energia.
Potenza sonora 43 dB (re 1 pW).

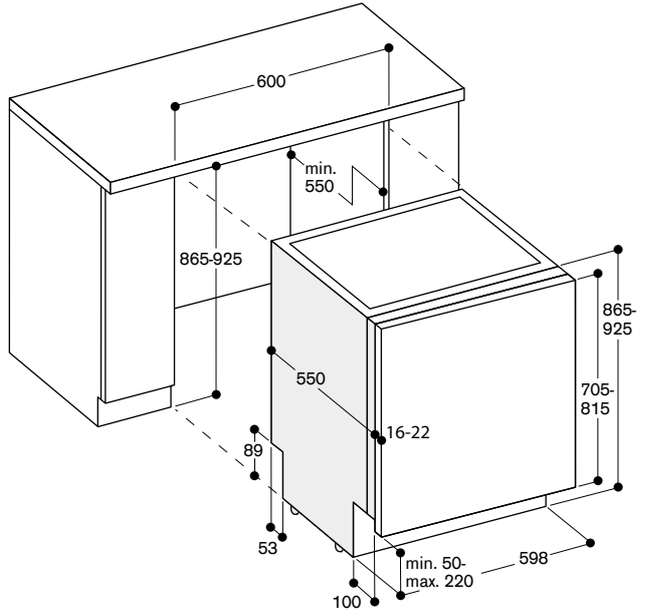
Precauzioni di montaggio

Piedini regolabili in altezza.
Rientro zoccolo frontale 100 mm (vedere disegno tecnico).
Piedini posteriori regolabili dal fronte.
Peso pannello porta consentito fino a 11 kg.
Le dimensioni della porta dipendono dall'altezza dello zoccolo dei mobili della cucina.
L'installazione è possibile anche con le maniglie dei mobili: l'apertura tramite sistema push-to-open rimane funzionante.

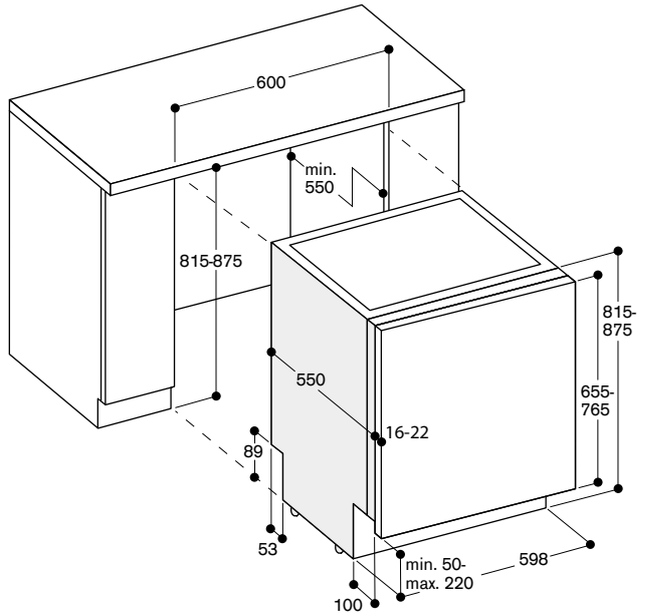
Valori di collegamento

Assorbimento totale 2000-2400 W.
Cavo di collegamento elettrico.
Collegamento idrico con con raccordo 3/4".
È possibile la connessione al tubo dell'acqua calda o dell'acqua fredda.

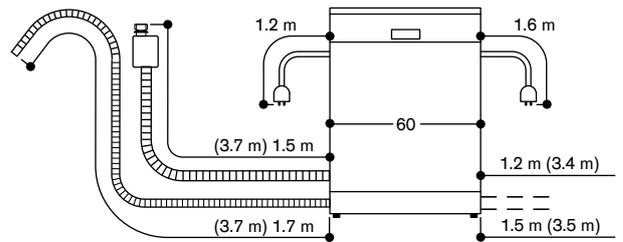
Altezza lavastoviglie 86.5 cm con cerniera flessibile



Altezza lavastoviglie 81.5 cm con cerniera flessibile



Dimensioni per il collegamento di lavastoviglie larghe 60 cm



() valori con prolunga

**DF 261 101**

A scomparsa totale

Altezza 86,5 cm

DF 260 101

A scomparsa totale

Altezza 81,5 cm

**In dotazione**

- 1 Diffusore per lavaggio teglie da forno
- 1 Kit listelli di rifinitura in acciaio

Accessori per l'installazione**DA 021 000**

Cerniera per tutte le lavastoviglie a scomparsa totale

GH 045 010

Maniglia con 2 punti di fissaggio, acciaio inox, lunghezza 45 cm, altezza 49 mm, distanza di foratura 427 mm.

GZ 010 011

Prolunga AquaStop, 2 m

Accessori speciali**DA 041 061**

Terzo cestello per un ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili, coltelleria e tazzine.

Per raggiungere 14 coperti totali.

DA 042 030

Contenitore per posate d'argento

DA 043 000

Cestello portabicchieri a stelo lungo.

Per un posizionamento sicuro durante il lavaggio fino a 4 bicchieri.

Da posizionare nel cestello inferiore.

DA 045 060

Terzo cestello in metallo.

Per lavastoviglie con altezza 86.5 cm.

Ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili e coltelleria, ampie ciotole e tazze basse.

Ripiano per coltelli regolabile.

Lavastoviglie Serie 200**DF 261/DF 260**

- Protezione ottimale di cristalleria e accessori delicati in vetro grazie all'asciugatura a bassa temperatura con zeolite, al design elaborato del cestello e all'addolcimento intelligente dell'acqua.
- 6 programmi con AquaSensor e 3 opzioni tra cui Power per la pulizia e l'asciugatura delle stoviglie in 57 minuti e Intensivo per una pulizia particolarmente accurata nel cestello inferiore.
- Sistema di cestelli flessibili.
- Illuminazione interna.
- Time projection: proiezione a terra del tempo rimanente a fine lavaggio.
- Silenziosa: 43 db.

Funzionamento

Display TFT con indicazione del tempo rimanente/di fine lavaggio, mancanza sale/brillantante, ingresso dell'acqua.

Comandi a sensore.

Drying assistant: apertura automatica della porta per un'asciugatura delle stoviglie più efficiente (impostazione disponibile su pannello comandi o tramite app Home Connect).

Tasto informazioni.

Preselezione del tempo di avvio di 24 ore.

Segnale visivo e acustico di fine programma.

Time projection: proiezione a terra del tempo rimanente a fine lavaggio.

Caratteristiche tecniche

Ampia illuminazione interna.

Sistema automatico di protezione cristalli e massime prestazioni di asciugatura grazie alla tecnologia Zeolite.

AquaSensor.

Sensore di carico.

Sistema Auto 3in1: riconoscimento utilizzo detergenti combinati.

Rigenerazione elettronica delle resine.

Scambiatore di calore.

Controllo elettronico della temperatura.

Sistema a tre filtri, autopulenti.

Soft lock.

AquaStop: il sistema di protezione antiallagamento con garanzia a vita fornita da Gaggenau in caso di danni provocati dall'acqua. Il sistema di sicurezza AquaStop impedisce ogni tipo di danno provocato dall'acqua, nel tubo di carico o per una perdita nell'apparecchio stesso.**Home Connect**

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

Funzionalità disponibili nell'App:

Riduzione flessibile del tempo di lavaggio, anche a programma avviato.**Personalizzazione e memorizzazione di singole combinazioni di programmi.****Riduzione temporanea della rumorosità anche a programma avviato.**Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione. Per ulteriori informazioni visitare www.home-connect.com.**Programmi**

6 programmi:

Auto 35 °C - 45 °C.

Auto 45 °C - 65 °C.

Auto 65 °C - 75 °C.

Eco 50 °C.

Lavaggio rapido 45 °C (35 min.).

Funzione personalizzazione

(impostazione di default: Prelavaggio)

3 opzioni:

Intensivo.**Power.**

Mezzo carico.

Cura della lavastoviglie.

Caratteristiche

Sistema di cestelli flessibili.

Cestello superiore:

Estrazione completa.

ExtraCleaning area GlassCare: attivazione manuale di speciali ugelli posizionati nel braccio idraulico dedicato che garantiscono un ulteriore getto di acqua per un lavaggio ancora più efficace dell'interno dei bicchieri.

Rackmatic a 3 livelli, regolabile in altezza fino a 5 cm.

6 griglie abbattibili.

4 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Cestello inferiore:

8 griglie abbattibili.

2 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Supporto divisibile per bicchieri.

Cestello posate.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 261 100 29/28, 26,5/30,5 o 24/34 cm rispettivamente.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 260 100 27/25, 24,5/27,5 o 22/31 cm rispettivamente.

12 coperti.

Massima capacità di carico 23 calici.

Valori di consumo

Classe di efficienza energetica B in una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

Da 9,5 l di acqua.

Da 0,635 kWh di energia.

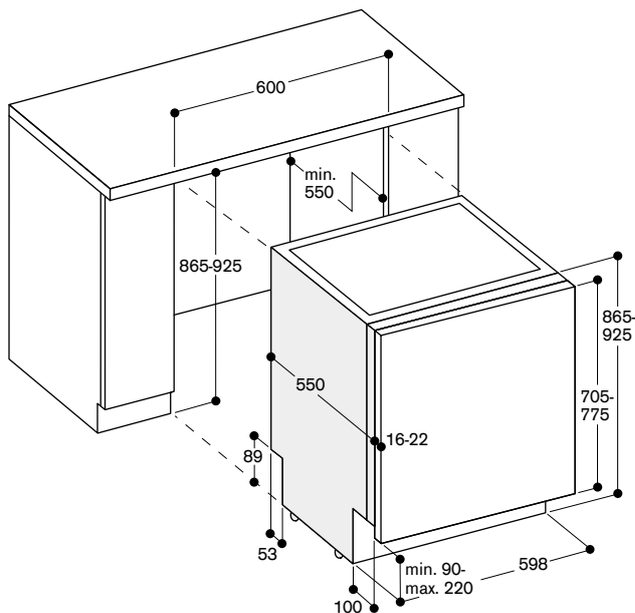
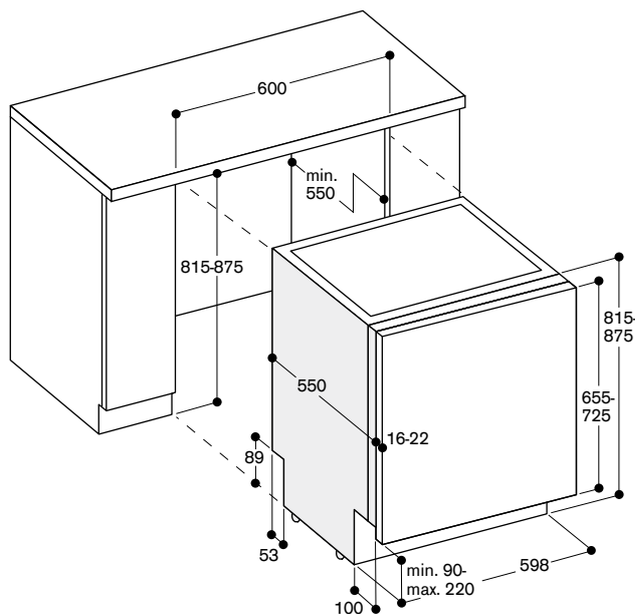
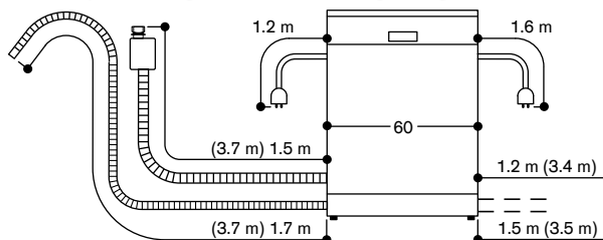
Potenza sonora 43 dB (re 1 pW).

Precauzioni di montaggio

Piedini regolabili in altezza.
 Rientro zoccolo frontale 100 mm
 (vedere disegno tecnico).
 Per la visualizzazione a terra del tempo rimanente deve essere presente una sporgenza minima dello zoccolo (40 mm + spessore frontale del mobile).
 L'altezza massima dello zoccolo deve essere ridotta di 30 mm per un'ottimizzazione della visualizzazione del tempo rimanente a fine lavaggio.
 Piedini posteriori regolabili dal fronte.
 Peso pannello porta consentito fino a 10/8.5 kg.
 Le dimensioni della porta dipendono dall'altezza dello zoccolo dei mobili della cucina.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 2000-2400 W.
 Cavo di collegamento elettrico.
 Collegamento idrico con con raccordo 3/4".
 È possibile la connessione al tubo dell'acqua calda o dell'acqua fredda.

Altezza lavastoviglie 86.5 cm**Altezza lavastoviglie 81.5 cm****Dimensioni per il collegamento di lavastoviglie larghe 60 cm**

() valori con prolunga

**DF 211 100**

A scomparsa totale

Altezza 86,5 cm

DF 210 100

A scomparsa totale

Altezza 81,5 cm

**In dotazione**

1 Diffusore per lavaggio teglie da forno

Accessori per l'installazione**DA 020 010**

Kit listelli in acciaio inox per lavastoviglie alte 81,5 cm.

DA 020 110

Kit listelli in acciaio inox per lavastoviglie alte 86,5 cm.

DA 021 000

Cerniera per tutte le lavastoviglie a scomparsa totale.

GH 045 010

Maniglia con 2 punti di fissaggio, acciaio inox, lunghezza 45 cm, altezza 49 mm, distanza di foratura 427 mm.

GZ 010 011

Prolunga AquaStop, 2 m

Accessori speciali**DA 041 061**

Terzo cestello per un ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili, coltelleria e tazzine.

Per raggiungere 14 coperti totali.

DA 042 030

Contenitore per posate d'argento

DA 043 000

Cestello portabicchieri a stelo lungo.

Per un posizionamento sicuro durante il lavaggio fino a 4 bicchieri.

Da posizionare nel cestello inferiore.

DA 045 060

Terzo cestello in metallo.

Per lavastoviglie con altezza 86.5 cm.

Ulteriore livello sopra il cestello superiore.

Per grandi utensili e coltelleria, ampie ciotole e tazze basse.

Ripiano per coltelli regolabile.

Lavastoviglie Serie 200**DF 211/DF 210**

- 6 programmi con AquaSensor e 3 opzioni tra cui Power per la pulizia e l'asciugatura delle stoviglie in 57 minuti e Intensivo per una pulizia particolarmente accurata nel cestello inferiore.
- Sistema di cestelli flessibili.
- Illuminazione interna.
- Info-Light.
- Silenziosa: 44 db.

Funzionamento

Display TFT con indicazione del tempo rimanente/di fine lavaggio, mancanza sale/brillantante, ingresso dell'acqua. Comandi a sensore.

Tasto informazioni.

Preselezione del tempo di avvio di 24 ore.

Segnale visivo e acustico di fine programma.

Info-Light.

Caratteristiche tecniche

Ampia illuminazione interna.

AquaSensor.

Sensore di carico.

Sistema Auto 3in1: riconoscimento utilizzo detergenti combinati.

Rigenerazione elettronica delle resine.

Scambiatore di calore.

Controllo elettronico della temperatura.

Sistema a tre filtri, autopulenti.

Soft lock.

AquaStop: il sistema di protezione antiallagamento con garanzia a vita fornita da Gaggenau in caso di danni provocati dall'acqua. Il sistema di sicurezza AquaStop impedisce ogni tipo di danno provocato dall'acqua, nel tubo di carico o per una perdita nell'apparecchio stesso.

Home Connect

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

Funzionalità disponibili nell'App:

Riduzione flessibile del tempo di lavaggio, anche a programma avviato.

Personalizzazione e memorizzazione di singole combinazioni di programmi.

Riduzione temporanea della rumorosità anche a programma avviato.

Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione.

Per ulteriori informazioni visitare

www.home-connect.com.**Programmi**

6 programmi:

Auto 35 °C - 45 °C.

Auto 45 °C - 65 °C.

Auto 65 °C - 75 °C.

Eco 50 °C.

Lavaggio rapido 45 °C (29 min.).

Funzione personalizzazione

(impostazione di default: Prelavaggio)

3 opzioni:

Intensivo.**Power.**

Asciugatura extra.

Caratteristiche

Sistema di cestelli flessibili.

Cestello superiore:

Estrazione completa.

Rackmatic a 3 livelli, regolabile in altezza fino a 5 cm.

6 griglie abbattibili.

4 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Cestello inferiore:

8 griglie abbattibili.

2 regge abbattibili per la protezione ottimale di bicchieri.

Supporto divisibile per bicchieri.

Cestello posate.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 211 100 29/28, 26,5/30,5 o 24/34 cm rispettivamente.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore) per DF 210 100 27/25, 24,5/27,5 o 22/31 cm rispettivamente.

13 coperti.

Massima capacità di carico 23 calici.

Valori di consumo

Classe di efficienza energetica D in una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

Da 9,5 l di acqua.

Da 0,836 kWh di energia.

Potenza sonora 44 dB (re 1 pW).

Precauzioni di montaggio

Piedini regolabili in altezza.

Rientro zoccolo frontale 100 mm (vedere disegno tecnico).

Piedini posteriori regolabili dal fronte.

Peso pannello porta consentito fino a 10/8,5 kg.

Le dimensioni della porta dipendono dall'altezza dello zoccolo dei mobili della cucina.

Valori di collegamento

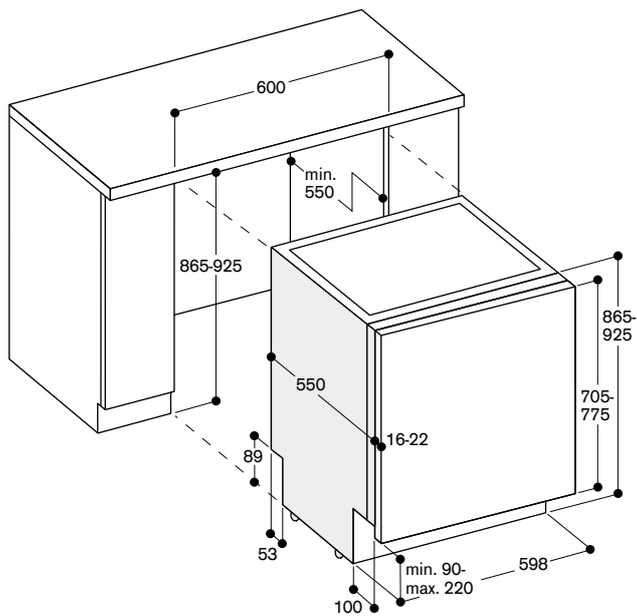
Assorbimento totale 2000-2400 W.

Cavo di collegamento elettrico.

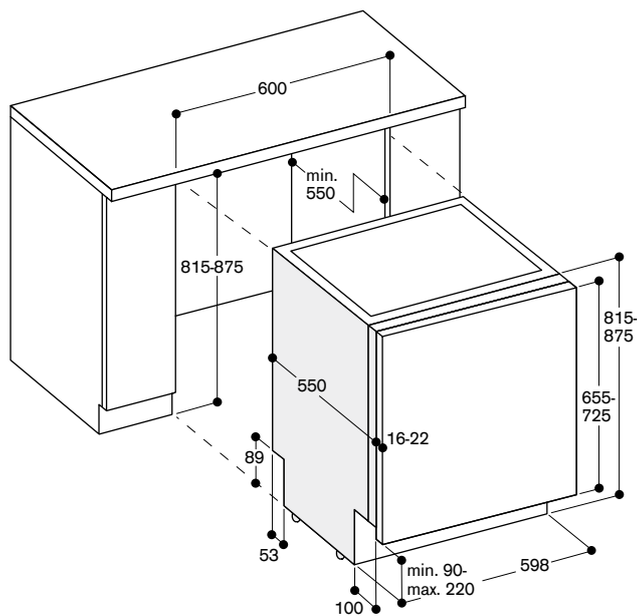
Collegamento idrico con con raccordo 3/4".

È possibile la connessione al tubo dell'acqua calda o dell'acqua fredda.

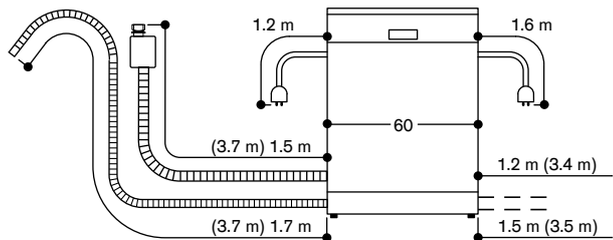
Altezza lavastoviglie 86.5 cm



Altezza lavastoviglie 81.5 cm



Dimensioni per il collegamento di lavastoviglie larghe 60 cm



() valori con prolunga

**DF 264 100**

A scomparsa totale

Altezza 81,5 cm, larghezza 45 cm

**In dotazione**

1 Diffusore per lavaggio teglie da forno

Accessori per l'installazione

DA 020 040

Kit listelli in acciaio inox per lavastoviglie alte 81,5 cm e larghe 45 cm

DA 021 000

Cerniera per tutte le lavastoviglie a scomparsa totale

GZ 010 011

Prolunga AquaStop, 2 m

Accessori speciali

DA 042 030

Contenitore per posate d'argento

Lavastoviglie Serie 200**DF 264**

- Protezione ottimale di cristalleria e accessori delicati in vetro grazie all'asciugatura a bassa temperatura con zeolite, al design elaborato del cestello e all'addolcimento intelligente dell'acqua.
- 6 programmi con AquaSensor e opzione Power per la pulizia e l'asciugatura delle stoviglie in 65 minuti.
- Sistema di cestelli flessibili comprensivo di cestello posate.
- Time projection: proiezione a terra del tempo rimanente a fine lavaggio.
- Silenziosa: 44 db.

Funzionamento

Display con indicazione del tempo rimanente/di fine lavaggio, mancanza sale/brillantante, ingresso dell'acqua. Preselezione del tempo di avvio di 24 ore. Segnale visivo e acustico di fine programma. Time projection: proiezione a terra del tempo rimanente a fine lavaggio.

Caratteristiche tecniche

Ampia illuminazione interna.

Sistema automatico di protezione cristalli e massime prestazioni di asciugatura grazie alla tecnologia Zeolite.

AquaSensor.

Sensore di carico.

Sistema Auto 3in1: riconoscimento utilizzo detergenti combinati.

Rigenerazione elettronica delle resine.

Scambiatore di calore.

Controllo elettronico della temperatura.

Sistema a tre filtri, autopulenti.

Soft lock.

AquaStop: il sistema di protezione antiallagamento con garanzia a vita fornita da Gaggenau in caso di danni provocati dall'acqua. Il sistema di sicurezza AquaStop impedisce ogni tipo di danno provocato dall'acqua, nel tubo di carico o per una perdita nell'apparecchio stesso.

Home Connect

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

Funzionalità disponibili nell'App:

Riduzione flessibile del tempo di lavaggio, anche a programma avviato.

Personalizzazione e memorizzazione di singole combinazioni di programmi.

Riduzione temporanea della rumorosità anche a programma avviato.

Il funzionamento della modalità Home Connect dipende dalla disponibilità del servizio Home Connect in ogni nazione. Per ulteriori informazioni visitare www.home-connect.com.

Programmi

6 programmi:

Auto 35 °C - 45 °C.

Auto 45 °C - 65 °C.

Intensivo.

Eco 50 °C.

Lavaggio rapido 45 °C (35 min.).

Funzione personalizzazione

(impostazione di default: Prelavaggio)

1 opzione:

Power.

Cura della lavastoviglie.

Caratteristiche

Sistema di cestelli flessibili.

Cestello posate.

Cestello superiore:

Rackmatic a 3 livelli, regolabile in

altezza fino a 5 cm.

3 griglie abbattibili.

1 reggia abbattibile.

Cestello inferiore:

4 griglie abbattibili.

1 reggia abbattibile.

Supporto per bicchieri.

Dimensioni massime piatti (cestello superiore/inferiore)

19/25, 16.5/27.5 or 14/31 cm

rispettivamente.

10 coperti.

Valori di consumo

Classe di efficienza energetica C in una scala di classi di efficienza energetica da A a G.

Da 9,5 l di acqua.

Da 0,593 kWh di energia.

Potenza sonora 44 dB (re 1 pW).

Precauzioni di montaggio

Piedini regolabili in altezza.

Rientro zoccolo frontale 100 mm

(vedere disegno tecnico).

Per la visualizzazione a terra del tempo

rimanente deve essere presente una

sporgenza minima dello zoccolo (40

mm + spessore frontale del mobile).

L'altezza massima dello zoccolo deve

essere ridotta di 30 mm per

un'ottimizzazione della visualizzazione

del tempo rimanente a fine lavaggio.

Piedini posteriori regolabili dal fronte.

Peso pannello porta consentito fino a

7.5 kg.

Le dimensioni della porta dipendono

dall'altezza dello zoccolo dei mobili

della cucina.

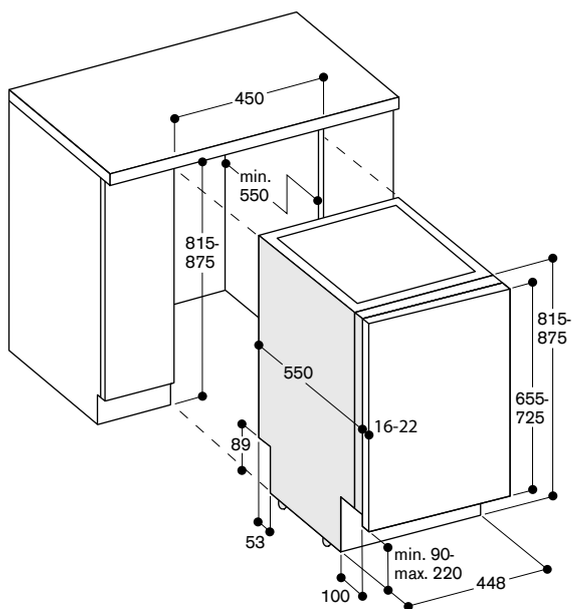
Valori di collegamento

Assorbimento totale 2000-2400 W.

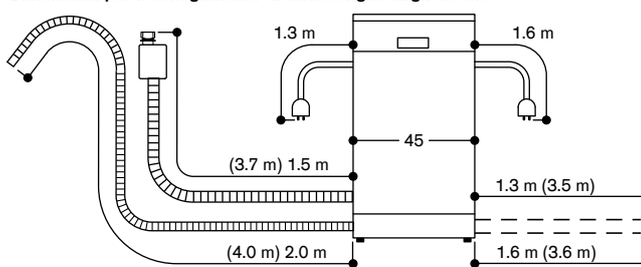
Cavo di collegamento elettrico.

Collegamento idrico con con raccordo 3/4".

È possibile la connessione al tubo dell'acqua calda o dell'acqua fredda.



Dimensioni per il collegamento di lavastoviglie larga 45 cm



() valori con prolunga

394 Note aggiuntive di progettazione per lavastoviglie standard (senza cerniera flessibile)

Per altezze nicchie da 815 a 855 mm, nella maggior parte dei casi, è consigliabile installare la macchina da 81,5 cm indipendentemente dall'altezza zoccolo.

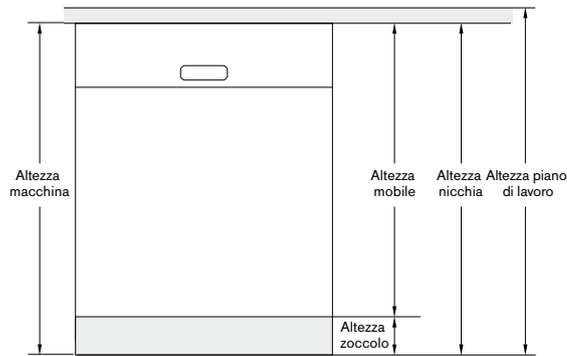
Per altezze nicchie da 885 a 925 mm, nella maggior parte dei casi, è consigliabile installare la macchina da 86,5 cm indipendentemente dall'altezza zoccolo.

Nel caso l'altezza nicchia misuri 865 o 875 mm si noti che: la macchina alta 81,5 cm o quella alta 86,5 cm sono da usare a seconda dell'altezza dello zoccolo.

Per le macchine con proiezione a terra TimeLight o InfoLight l'altezza max dello zoccolo deve essere ridotta di 30 mm per assicurare una proiezione ottimale.

Altezza zoccolo in mm	Altezza mobile 655-765 mm										Altezza mobile 705-815 mm					
	Niche height in mm →															
	815	825	835	845	855	865	875	885	895	905	915	925				
<90	1 (S)	1 (S)	1 (S)	1 (S)	1 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
90	1	1 (S/D)	1 (S)	1 (S)	1 (S)	6	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
100	1	1	1 (S/D)	1 (S)	1 (S)	1 (S) 6	6	6 (S/D)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
110	1	1	1	1 (S/D)	1 (S)	1 (S) 6	1 (S) 6	6	6 (S/D)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
120	1	1	1	1	1 (S/D)	1 (S) 6	1 (S) 6	6	6	6 (S/D)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
130	1	1	1	1	1	1 (S/D) 6	1 (S) 6	6	6	6	6	6 (S/D)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
140	1	1	1	1	1	1 6	1 (S/D) 6	6	6	6	6	6	6	6 (S/D)	6 (S)	6 (S/D)
150	1	1	1	1	1	1 6	1 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
160	1	1	1	1	1	1 6	1 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
170		1	1	1	1	1	1 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
180			1	1	1	1	1	6	6	6	6	6	6	6	6	6
190				1	1	1	1		6	6	6	6	6	6	6	6
200					1	1	1			6	6	6	6	6	6	6
210						1	1				6	6	6	6	6	6
220							1									6

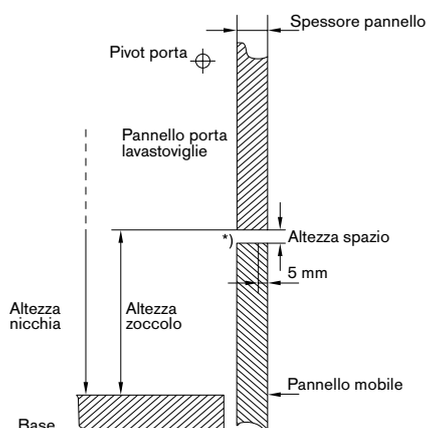
- 1 = Lavastoviglie altezza 81,5 cm DF 480/DF 270/DF 260/DF 210, (S) = soluzione speciale
- 6 = Lavastoviglie altezza 86,5 cm DF 481/DF 271/DF 261/DF 211, (S) = soluzione speciale
- (S) = Soluzione speciale con cerniera speciale (DA 021 000) / pannello mobile cucina diviso
- (D) = soluzione speciale con spazio di 10 mm dal top di lavoro → Spaziatore / child lock non possibili



Note aggiuntive di progettazione installazione a colonna di lavastoviglie standard (senza cerniera flessibile)

Installazione a colonna senza taglio inclinato del pannello

La tabella contiene la misura dello spazio richiesto tra il pannello del mobile e quello della porta della lavastoviglie in relazione all'altezza nicchia, altezza zoccolo e spessore pannello nel caso si consideri un pannello standard dei mobili da cucina.

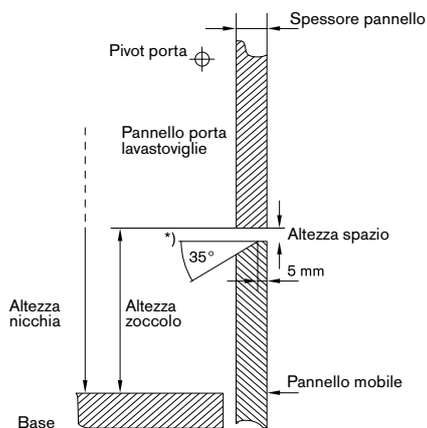


* L'area del fulcro (pivot) della lavastoviglie deve essere almeno 4 mm.

Altezza nicchia (mm)	Spessore pannello (mm)	Altezza zoccolo (mm)								
		90	100	110	120	130	140	150	160	170
815	16	10.5	11	12	13	14.5	16.5	19	22.5	
	19	12	12.5	13.5	15	16.5	18.5	22	25.5	
	22	13.5	14.5	15.5	16.5	18.5	21	24.5	28.5	
825	16		10.5	11	12	13	14.5	16.5	19	22.5
	19		12	12.5	13.5	15	16.5	18.5	22	25.5
	22		13.5	14.5	15.5	16.5	18.5	21	24.5	28.5
835	16			10.5	11	12	13	14.5	16.5	19
	19			12	12.5	13.5	15	16.5	18.5	22
	22			13.5	14.5	15.5	16.5	18.5	21	24.5
845	16				10.5	11	12	13	14.5	16.5
	19				12	12.5	13.5	15	16.5	18.5
	22				13.5	14.5	15.5	16.5	18.5	21
855	16					10.5	11	12	13	14.5
	19					12	12.5	13.5	15	16.5
	22					13.5	14.5	15.5	16.5	18.5
865	16	10.5	11	12	13	14.5	16.5	19	22.5	
	19	12	12.5	13.5	15	16.5	18.5	22	25.5	
	22	13.5	14.5	15.5	16.5	18.5	21	24.5	28.5	
875	16		10.5	11	12	13	14.5	16.5	19	22.5
	19		12	12.5	13.5	15	16.5	18.5	22	25.5
	22		13.5	14.5	15.5	16.5	18.5	21	24.5	28.5
885	16			10.5	11	12	13	14.5	16.5	19
	19			12	12.5	13.5	15	16.5	18.5	22
	22			13.5	14.5	15.5	16.5	18.5	21	24.5
895	16				10.5	11	12	13	14.5	16.5
	19				12	12.5	13.5	15	16.5	18.5
	22				13.5	14.5	15.5	16.5	18.5	21
905	16					10.5	11	12	13	14.5
	19					12	12.5	13.5	15	16.5
	22					13.5	14.5	15.5	16.5	18.5
915	16						10.5	11	12	13
	19						12	12.5	13.5	15
	22						13.5	14.5	15.5	16.5
925	16							10.5	11	12
	19							12	12.5	13.5
	22							13.5	14.5	15.5

Installazione a colonna con taglio inclinato del pannello

La tabella contiene la misura dello spazio richiesto tra il pannello del mobile e quello della porta della lavastoviglie in relazione all'altezza nicchia, altezza zoccolo e spessore pannello nel caso si consideri un pannello standard dei mobili da cucina.



* L'area del fulcro (pivot) della lavastoviglie deve essere almeno 4 mm.

Altezza nicchia (mm)	Spessore pannello (mm)	Altezza zoccolo (mm)								
		90	100	110	120	130	140	150	160	170
815	16	6.5	6.5	7	7.5	8	9	12	15.5	
	19	7	7.5	8	8.5	9.5	11	13	17	
	22	7.5	7.5	8	9	9.5	11.5	14	18	
825	16		6.5	6.5	7	7.5	8	9	12	15.5
	19		7	7.5	8	8.5	9.5	11	13	17
	22		7.5	7.5	8	9	9.5	11.5	14	18
835	16			6.5	6.5	7	7.5	8	9	12
	19			7	7.5	8	8.5	9.5	11	13
	22			7.5	7.5	8	9	9.5	11.5	14
845	16				6.5	6.5	7	7.5	8	9
	19				7	7.5	8	8.5	9.5	11
	22				7.5	7.5	8	9	9.5	11.5
855	16					6.5	6.5	7	7.5	8
	19					7	7.5	8	8.5	9.5
	22					7.5	7.5	8	9	9.5
865	16	6.5	6.5	7	7.5	8	9	12	15.5	
	19	7	7.5	8	8.5	9.5	11	13	17	
	22	7.5	7.5	8	9	9.5	11.5	14	18	
875	16		6.5	6.5	7	7.5	8	9	12	15.5
	19		7	7.5	8	8.5	9.5	11	13	17
	22		7.5	7.5	8	9	9.5	11.5	14	18
885	16			6.5	6.5	7	7.5	8	9	12
	19			7	7.5	8	8.5	9.5	11	13
	22			7.5	7.5	8	9	9.5	11.5	14
895	16				6.5	6.5	7	7.5	8	9
	19				7	7.5	8	8.5	9.5	11
	22				7.5	7.5	8	9	9.5	11.5
905	16					6.5	6.5	7	7.5	8
	19					7	7.5	8	8.5	9.5
	22					7.5	7.5	8	9	9.5
915	16						6.5	6.5	7	7.5
	19						7	7.5	8	8.5
	22						7.5	7.5	8	9
925	16							6.5	6.5	7
	19							7	7.5	8
	22							7.5	7.5	8

Per altezze nicchie da 815 a 860 mm, nella maggior parte dei casi, è consigliabile installare la macchina da 81,5 cm indipendentemente dall'altezza zoccolo.

Per altezze nicchie da 880 a 925 mm, nella maggior parte dei casi, è consigliabile installare la macchina da 86,5 cm indipendentemente dall'altezza zoccolo.

Nel caso l'altezza nicchia misuri 865 o 875 mm si noti che: la macchina alta 81,5 cm o quella alta 86,5 cm sono da usare a seconda dell'altezza dello zoccolo.

L'utilizzo di una macchina con cerniera flessibile dipende da diversi fattori.

I pannelli porta non possono essere usati con lavastoviglie con cerniera flessibile.

		Altezza anta del mobile 655–765 mm									
		Niche height in mm →									
		815	820	825	830	835	840	845	850	855	860
← Altezza zoccolo in mm	50	1									
	55	1	1								
	60	1	1	1							
	65	1	1	1	1						
	70	1	1	1	1	1					
	75	1	1	1	1	1	1				
	80	1	1	1	1	1	1	1			
	85	1	1	1	1	1	1	1	1		
	90	1*	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	95	1*	1*	1	1	1	1	1	1	1	1
	100	1*	1*	1*	1	1	1	1	1	1	1
	105	1*	1*	1*	1*	1	1	1	1	1	1
	110	1*	1*	1*	1*	1*	1	1	1	1	1
	115	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1	1	1	1
	120	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1	1	1
	125	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1	1
	130	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1
	135	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*
	140	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*
	145	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*
	150	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*
	155	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*
160	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	
165		1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	
170			1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	
175				1*	1*	1*	1*	1*	1*	1*	
180					1*	1*	1*	1*	1*	1*	
185						1*	1*	1*	1*	1*	
190							1*	1*	1*	1*	
195								1*	1*	1*	
200									1*	1*	
205										1*	
210											
215											
220											

1 = altezza lavastoviglie 81,5 cm con cerniera flessibile DF 480 100F / DF 270 101F

2 = altezza lavastoviglie 86,5 cm con cerniera flessibile DF 481 100F / DF 271 101F

* Possibile anche con lavastoviglie senza cerniera flessibile.

95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170
3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	6						
4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	8						
4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6	6.5	11						
3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	6					
3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	8					
4.5	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6	6.5	11					
3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	6				
3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	8				
4	4.5	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6	6.5	11				
3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	6			
3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	8			
4	4	4.5	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6	6.5	11			
3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	6		
3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	8		
4	4	4	4.5	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6	6.5	11		
3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	6	
3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	8	
4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6	6.5	11	
3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	6
3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	8
4	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6	6.5	11
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4
3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5
3.5	4	4	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6	6.5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4
3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5
3.5	3.5	4	4	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4
3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5
3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4
3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5
3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5	5.5	6
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5
	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5
	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	4.5	5	5	5.5
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5
		3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4.5
		3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	4.5	5	5
			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3.5
			3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4
			3.5	3.5	3.5	4	4	4	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5

Cestelli flessibili

Cestelli flessibili con guide a scorrimento dolce su tutti i livelli e chiusura ammortizzata del cestello

superiore e inferiore. Per maggiore flessibilità e maneggevolezza quando si carica/scarica la lavastoviglie.

Cestello superiore

6 supporti abbattibili.
4 regge abbattibili per una protezione ottimale dei bicchieri.
Extra Cleaning area GlassCare con braccio idraulico dedicato.
Completamente estendibile, guide a scorrimento dolce e chiusura ammortizzata. Rackmatic a 3 livelli, regolabile in altezza fino a 5 cm.
Maniglia per estrazione facilitata del cestello superiore.



Cestello inferiore

8 supporti abbattibili.
2 regge abbattibili per una protezione ottimale dei bicchieri.
Supporto bicchieri divisibile.
Cestello posate.
Chiusura ammortizzata e guide a scorrimento dolce.
Maniglia per estrazione facilitata del cestello inferiore.



La configurazione del sistema di cestelli flessibili dipende dal modello.

DA 020 010

Kit listelli in acciaio inox per tutte le lavastoviglie alte 81,5 cm.
Set di 2, sx e dx.
Per coprire lo spazio tra lavastoviglie e mobile adiacente.
Larghezza 2,2 cm, profondità 2 cm, altezza 62,2 cm.



DA 020 110

Kit listelli in acciaio inox per tutte le lavastoviglie alte 86,5 cm.
Set di 2, sx e dx.
Per coprire lo spazio tra lavastoviglie e mobile adiacente.
Larghezza 2,2 cm, profondità 2 cm, altezza 67,2 cm.



DA 020 040

Kit listelli in acciaio inox per tutte le lavastoviglie alte 81,5 cm e larghe 45 cm.
Set di 2, sx e dx.
Per coprire lo spazio tra lavastoviglie e mobile adiacente. La cornice bianca è sostituita dai listelli in acciaio inox.
Larghezza 2,3 cm, profondità 2,3 cm, altezza 62,2 cm.



DA 021 000

Cerniera per tutte le lavastoviglie a scomparsa totale.
Soluzione di installazione per tutte le lavastoviglie con una nicchia alta fino a 92 cm e pannello divisorio.
La cerniera è allacciata allo zoccolo della macchina e la parte inferiore del pannello vi è montata sopra.
Altezza parte superiore del pannello:
64,5 - 68 cm per lavastoviglie con altezza 81,5 cm
69,5 - 73 cm per lavastoviglie con altezza 86,5 cm.

DA 041 160

Terzo cestello con guide a estrazione dolce.
Ulteriore livello sopra il cestello superiore.
Per posate, grandi utensili, coltelleria e tazzine.
Per raggiungere 13 coperti totali.



DA 041 061

Terzo cestello per un ulteriore livello sopra il cestello superiore.
Per posate, grandi utensili, coltelleria e tazzine.
Per raggiungere 14 coperti totali.

**DA 045 060**

Terzo cestello in metallo.
Per lavastoviglie con altezza 86.5 cm.
Ulteriore livello sopra il cestello superiore.
Per grandi utensili e coltelleria, ampie ciotole e tazze basse.
Ripiano per coltelli regolabile.

**DA 045 061**

Terzo cestello in metallo con guide a estrazione dolce.
Per lavastoviglie con altezza 86.5 cm.
Ulteriore livello sopra il cestello superiore.
Per grandi utensili e coltelleria, ampie ciotole e tazze basse.
Ripiano per coltelli regolabile.

**DA 042 030**

Contentore per posate d'argento.
Per tutte le lavastoviglie.
Contentore per posate d'argento realizzato in alluminio per proteggere le posaterie d'argento dalla corrosione.
Viene posizionato all'interno del cestello portaposate.
L x H x P in cm: 5,5 x 20,2 x 4,1.

**DA 043 000**

Supporto per bicchieri a stelo lungo.
Fino a 4 bicchieri.
Da posizionare nel cestello inferiore.

**GH 045 010**

Maniglia con 2 punti di fissaggio,
acciaio inox, lunghezza 45 cm, altezza 49 mm, distanza di foratura 427 mm.

**GZ 010 011**

Prolunga AquaStop (lunghezza 2 m).
Per allungare l'ingresso/l'uscita acqua.





Tipologia	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Modello	A scomparsa totale	A scomparsa totale	A scomparsa totale
Apertura porta	push-to-open	push-to-open	push-to-open
Altezza apparecchio 81.5 cm	DF 480 100		DF 270 101
Altezza apparecchio 86.5 cm	DF 481 100		DF 271 101
Altezza apparecchio 81.5 cm con cerniera flessibile		DF 480 100F	
Altezza apparecchio 86.5 cm con cerniera flessibile		DF 481 100F	
Larghezza/Capacità			
Larghezza (cm)	60	60	60
Numero coperti	12/13 ³	12/13 ³	12/13 ³
Diametro piatti fino a (cm)	311/34 ²	311/34 ²	311/34 ²
Valori di consumo e rumorosità⁵			
Classe di efficienza energetica ⁶			
Classe di efficienza di asciugatura	A	A	A
Programma Test	Eco 50 °C	Eco 50 °C	Eco 50 °C
Durata programma ⁷ (h:min)	3:55	3:55	4:55
Acqua ⁸ (l)	9.5	9.5	9.5
Energia ⁹ (kWh)	73	73	63
Rumorosità (dB (A) re 1 pW)	42	42	43
Assorbimento in modalità spento/lasciato acceso (W)	0.5/2.0	0.5/2.0	0.5/2.0
Programmi			
Numero di programmi + opzioni	8 + 4	8 + 4	6 + 3
Programmi	Auto 35 °C–45 °C Auto 45 °C–65 °C Auto 65 °C–75 °C Intensivo 70 °C Eco 50 °C Programma Notte Lavaggio rapido 45 °C Funzione personalizzazione (Prelavaggio)	Auto 35 °C–45 °C Auto 45 °C–65 °C Auto 65 °C–75 °C Intensivo 70 °C Eco 50 °C Programma Notte Lavaggio rapido 45 °C Funzione personalizzazione (Prelavaggio)	Auto 35 °C–45 °C Auto 45 °C–65 °C Auto 65 °C–75 °C Eco 50 °C Lavaggio rapido 45 °C Funzione personalizzazione (Prelavaggio)
Opzioni	Intensivo Power Mezzo Carico Igiene	Intensivo Power Mezzo Carico Igiene	Intensivo Power Mezzo Carico
Cura della lavastoviglie	•	•	•
Caratteristiche			
Protezione bicchieri con Zeolite / Protezione bicchieri	•/–	•/–	•/–
AquaSensor / Sensore di carico	•/•	•/•	•/•
Funzione detergente automatica	•	•	•
Riconoscimento del detergente	•	•	•
Rigenerazione elettronica	•	•	•
Scambiatore di calore	•	•	•
Asciugatura a bassa temperatura con Zeolite	•	•	•
Drying Assistant: apertura automatica porta a fine ciclo	–	–	•
Controllo elettronico della temperatura	•	•	•
Indicazione elettronica mancanza sale/brillantante	•/•	•/•	•/•
Indicatore ingresso acqua	•	•	•
Visualizzazione tempo residuo	•	•	•
Time projection: proiezione tempo residuo	•	–	•
Info-Light laterale / Info-Light	–/–	•/–	–/–
Riduzione flessibile del tempo di ciclo	•	•	•
Ampia illuminazione interna posteriore / Illuminazione interna con punti luce LED	•/–	•/–	–/•
Avvio ritardato	24 h	24 h	24 h
Home Connect wireless via WiFi ¹¹	•	•	•
Soft lock	•	•	•
Sistema a tre filtri autopulenti	•	•	•
Terzo cestello per posate, grandi utensili e tazzine	DA 041 160 ¹⁰	DA 041 160 ¹⁰	DA 041 160 ¹⁰
Terzo cestello in metallo per ciotole, tazze basse, coltelleria	DA 045 061 ^{2/10}	DA 045 061 ^{2/10}	DA 045 061 ^{2/10}
Guide telescopiche / Chiusura ammortizzata	•/•	•/•	•/–
Griglie abbattibili nel cestello superiore/inferiore	6/8	6/8	6/8
Regge abbattibili nel cestello superiore/inferiore	4/2	4/2	4/2
Rackmatic a 3 livelli	•	•	•
AquaStop	•	•	•
Diffusore per lavaggio teglie / Supporto inserti Gastronorm / Supporto per bicchieri a stelo lungo	•/•/•	•/•/•	•/–/–
Valori di collegamento			
Connessione acqua calda/acqua fredda	•/•	•/•	•/•
Assorbimento totale (kW)	2.4	2.4	2.4

• Di serie. – Non predisposto.

¹ Altezza apparecchio 81.5 cm. ² Altezza apparecchio 86.5 cm. ³ Con accessorio speciale DA 041 160. ⁴ Con accessorio speciale DA 041 061.

⁵ Valori secondo normativa EU 2019/2017. ⁶ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G. ⁷ Durata del programma Eco.

Etichetta energetica | Home Connect | Accessori

Etichetta energetica	412
Home Connect	418
Sistemi Gastronorm	419
Maniglie	421
Ecocontributo RAEE	422

La nuova etichetta energetica.

Gli elettrodomestici Gaggenau rispettano la nuova normativa per la classificazione energetica, entrata in vigore a partire dal 1 marzo 2021. I primi elettrodomestici ad avere la nuova etichetta sono stati lavatrici, lavasciuga, lavastoviglie, centri di raffreddamento e cantine per il vino. Dal marzo 2021 questi elettrodomestici, venduti nei negozi, online, ecc. sono dotati della nuova etichetta energetica. Riportiamo qui di seguito le informazioni utili ad una corretta interpretazione al fine di guidare il consumatore ad una scelta consapevole.

Il cambiamento più significativo nelle nuove etichette energetiche è l'eliminazione dell'efficienza energetica indicata con l'indicatore "+" come, ad esempio, "A+++". L'attuale nuova classificazione viene articolata su una scala compresa tra A e G. La classificazione, inoltre, si basa su nuovi metodi di misurazione.

Per agevolare il consumatore e rendere più immediato e chiaro il confronto tra i prodotti, sono stati modificati alcuni dati riportati sull'etichetta. Ad esempio, il consumo di energia per lavatrici, lavasciuga e lavastoviglie non è più espresso con un valore "all'anno" ma per "100 cicli di funzionamento".

L'etichetta specifica inoltre la durata del programma testato e, nel caso di lavatrici e lavasciuga, viene indicata la durata del ciclo di funzionamento completo.

Il programma di test per l'etichettatura di lavatrici e lavasciuga è cambiato, sugli elettrodomestici viene esposto il nuovo "Eco 40-60".

Per le lavastoviglie, è cambiato anche il calcolo standard dei coperti. Per questa e altre ragioni non è stato possibile effettuare una conversione diretta delle precedenti classi energetiche nelle nuove classi.

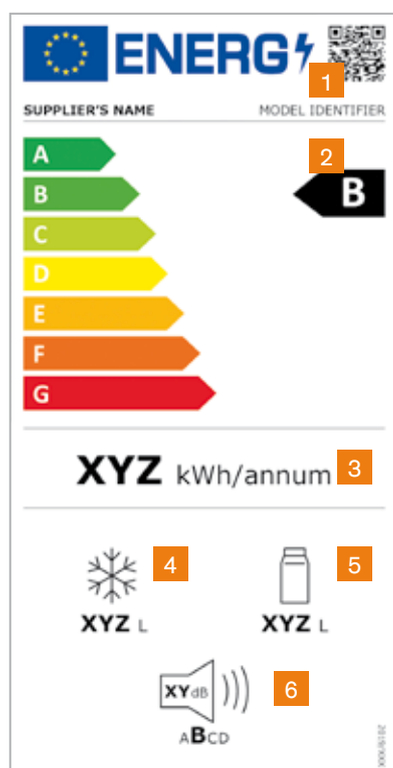
È inoltre possibile visualizzare ulteriori informazioni non commerciali sul prodotto grazie ad un codice QR riportato sull'etichetta e che permette l'accesso ad un database gestito dall'UE. Da qui è possibile scaricare e visualizzare le schede tecniche di tutti gli apparecchi che riportano la nuova etichetta energetica. L'accesso al database può essere effettuato anche via Internet.

Per ulteriori informazioni visita: www.gaggenau.com

Frigoriferi e congelatori.

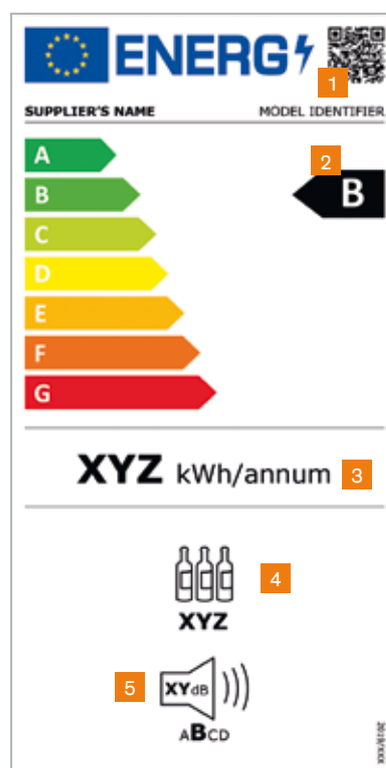
La procedura per determinare la classe energetica tiene conto del tipo di apparecchio, del suo principio di funzionamento, della temperatura ambiente e del numero e delle dimensioni dei compartimenti. Il resto degli elementi sulla nuova etichetta energetica rimangono sostanzialmente gli stessi della precedente classificazione.

Il consumo di energia continua ad essere specificato in kWh calcolati nell'arco di un anno ("annum"). L'etichetta fornisce inoltre informazioni sul volume totale di tutti i compartimenti frigorifero e congelatore e, se presenti, sulla rumorosità e sulla classe di emissioni sonore.



Cantine climatizzate per vino.

Come per i centri di refrigerazione e conservazione, l'aggiornamento della scala delle classi di efficienze energetica ha interessato anche le cantine climatizzate per il vino. Per questi apparecchi, l'etichetta energetica conserva le indicazioni del consumo energetico annuo e la capienza in termini di numero di bottiglie di vino standard.



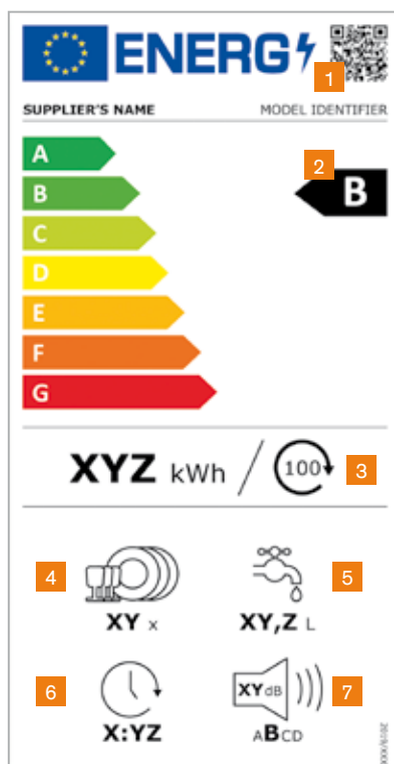
- 1 Codice QR
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico in kWh/anno (misurato in condizioni di funzionamento standard)
- 4 Volume totale di tutti i compartimenti del congelatore
- 5 Volume totale di tutti i compartimenti del frigorifero
- 6 Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 PW e classe di emissione di rumore aereo

- 1 Codice QR
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico in kWh/anno (misurato secondo i nuovi standard)
- 4 Capacità in numero di bottiglie standard
- 5 Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 PW e classe di emissione di rumore aereo

La nuova etichetta energetica.

Lavastoviglie.

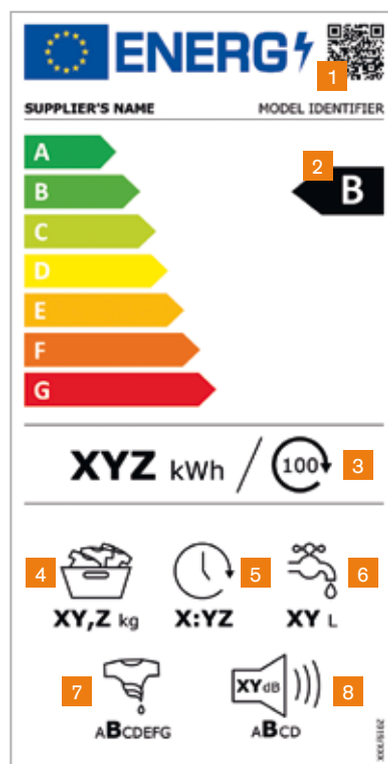
La classe di efficienza energetica per lavastoviglie continua a basarsi sul programma "Eco". Tuttavia, lo standard del test è stato modificato. Ad esempio, per determinare le prestazioni del lavaggio e dell'asciugatura, si utilizzano tazze, pentole e utensili in plastica, in modo da riflettere meglio le abitudini attuali. La novità è che viene specificata la durata del programma Eco. Questo programma è particolarmente ecologico, ideale per stoviglie con sporco normale ed è il più efficiente a livello di consumo di energia e di acqua. Come per le lavatrici e le lavasciuga, il consumo energetico si basa su 100 cicli di lavaggio.



- 1 Codice QR
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico in kWh per 100 cicli (con programma Eco)
- 4 Numero di coperti standard (con programma Eco)
- 5 Consumo di acqua in litri per ciclo (con programma Eco)
- 6 Durata del programma "Eco"
- 7 Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 pW e classe di emissione di rumore aereo

Lavatrici.

Una delle principali modifiche che riguarda l'etichetta energetica delle lavatrici è il cambio del programma a cui tutti i valori in etichetta fanno riferimento come, ad esempio, il consumo energetico che si basa su 100 cicli di lavaggio. Il nuovo programma "Eco 40-60"¹ è adatto al lavaggio di capi di cotone, lino o fibre miste, normalmente sporchi, lavabili a 40° o 60° C (in base a quanto specificato sull'etichetta del capo). Con questo programma i tessuti indicati possono anche essere mischiati. Il programma "Eco 40-60" è il programma più efficiente in termini di consumo "energetico e idrico".



- 1 Codice QR
- 2 Classe di efficienza energetica²
- 3 Consumo ponderato di energia² espresso in kWh per 100 cicli (programma Eco 40-60)
- 4 Capacità di carico (programma Eco 40-60)
- 5 Durata del programma "Eco 40-60"
- 6 Consumo ponderato di acqua² espresso in litri per ciclo (programma Eco 40-60)
- 7 Classe di efficienza di centrifuga²
- 8 Emissioni di rumore in fase di centrifuga espresse in dB(A) re 1 PW e classe di emissione di rumore aereo

¹ Eco 40-60. Per ottenere un'efficienza energetica ottimale, per questo programma è definita una temperatura unica che non può essere modificata dal consumatore.

La temperatura di lavaggio reale viene specificata nel manuale di istruzioni e, in base al carico, può deviare dalla temperatura di lavaggio selezionata ai fini di risparmiare energia. Le prestazioni di lavaggio sono conformi ai requisiti di legge.

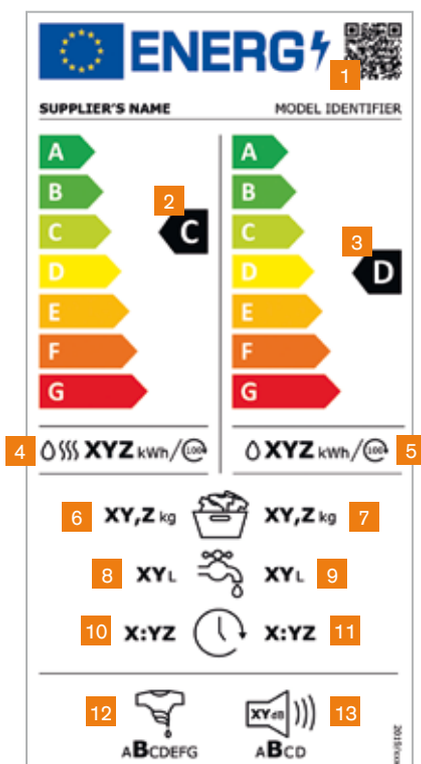
² I valori si riferiscono per le lavatrici a cicli di lavaggio con un quarto di carico, mezzo carico e pieno carico. Per le lavasciuga, si riferiscono a mezzo carico e pieno carico.

³ Lavaggio e asciugatura.

Lavasciuga.

L'attuale etichetta energetica delle lavasciuga non è mai stata rinnovata dalla sua introduzione nel 1996, motivo per cui riporta ancora la scala originale dalla A alla G.

Poichè le lavasciuga sono spesso utilizzate solo per il lavaggio, l'etichetta è divisa in due parti: il lato sinistro riporta i valori per il ciclo completo di lavaggio e asciugatura, il lato destro riporta i valori riferiti al solo ciclo di lavaggio. I valori indicati in etichetta per il solo ciclo di lavaggio riflettono le modifiche previste dalla nuova direttiva per le lavatrici.



- 1 Codice QR
- 2 Classe di efficienza energetica² (ciclo completo)
- 3 Classe di efficienza energetica² (solo ciclo di lavaggio)
- 4 Consumo ponderato di energia² in kWh per 100 cicli (ciclo completo³)
- 5 Consumo ponderato di energia² in kWh per 100 cicli (solo ciclo di lavaggio)
- 6 Capacità di carico (ciclo completo³)
- 7 Capacità di carico (solo ciclo di lavaggio)
- 8 Consumo ponderato² di acqua in litri per ciclo (ciclo completo³)
- 9 Consumo ponderato² di acqua in litri per ciclo (solo ciclo di lavaggio)
- 10 Durata del programma (ciclo completo)
- 11 Durata del programma (solo ciclo di lavaggio)
- 12 Classe di efficienza di centrifuga²
- 13 Emissioni di rumore in fase di centrifuga espresse in dB(A) re 1 PWe classe di emissione di rumore aereo

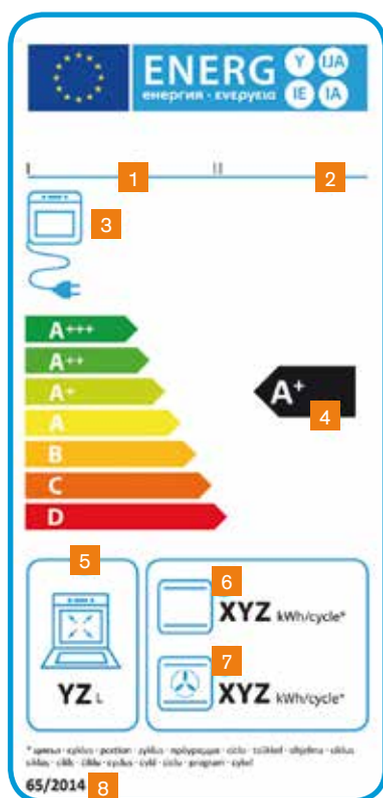
Etichetta energetica per forni, cappe e asciugatrici.

Asciugatrici, forni e cappe non sono per il momento interessate dalla nuova classificazione. Pertanto, l'etichetta utilizzata sino ad ora resta in vigore.

Forni elettrici.

Dal 2015 tutti i forni immessi sul mercato sono provvisti di etichetta energetica.

Per determinare la classe di efficienza di un forno si misura l'energia che l'apparecchio consuma in un ciclo normalizzato nella modalità convenzionale e, se disponibile, nella modalità ventilato. La procedura prevede che si riscaldi un carico normalizzato impregnato di acqua fino al raggiungimento di una determinata temperatura nella cavità del forno. In base all'energia consumata durante questo test si definisce la classe di efficienza del forno tenendo conto del volume della sua cavità. Il nuovo regolamento non si applica ad alcuni apparecchi, come ad esempio i forni con funzione microonde, i forni che utilizzano il vapore come funzione primaria di riscaldamento così come certi forni di piccole dimensioni e portatili.



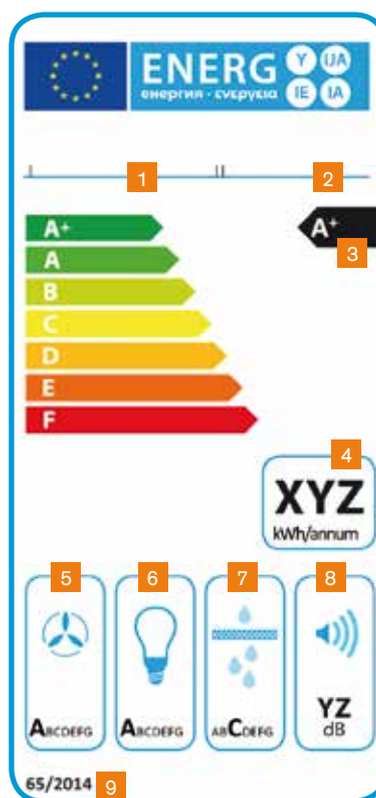
- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Codice/modello identificativo del prodotto
- 3 Consumo del forno
- 4 Classe di efficienza energetica della cavità
- 5 Volume della cavità
- 6 Consumo di energia per ciclo espresso in kWh per la funzione di riscaldamento convenzionale (resistenza sopra e sotto)
- 7 Consumo di energia per ciclo espresso in kWh per la funzione di riscaldamento ventilato
- 8 Numero normativa

Cappe aspiranti.

La classe di efficienza energetica si basa su un indice che consiste nel rapporto tra il consumo annuo di energia dell'apparecchio e il consumo annuo standard di energia (valore di riferimento). Si ipotizzano una durata media di funzionamento giornaliero pari a 60 minuti e una durata di illuminazione media giornaliera pari a 120 minuti.

I dati determinanti per l'etichetta energetica sono:

- l'efficienza energetica
- l'efficienza fluidodinamica (unità che misura l'impiego di energia elettrica necessaria per trasportare l'aria di scarico)
- l'efficienza di filtraggio dei grassi (la percentuale di grasso rimasta nei filtri antigrasso della cappa)
- il livello di rumore
- l'efficienza luminosa

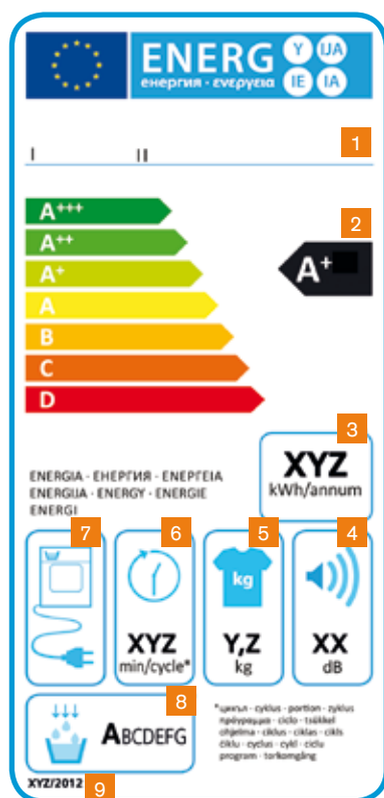


- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Codice/modello identificativo del prodotto
- 3 Classe di efficienza energetica
- 4 Consumo annuo di energia (kWh)
- 5 Classe di efficienza fluidodinamica
- 6 Classe di efficienza luminosa
- 7 Classe di efficienza filtraggio grassi
- 8 Livello rumore (livello max. funzione normale)
- 9 Numero normativa

Asciugatrici.

Entrata in vigore nel 2013, riporta valori di consumo medio annuo calcolati su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a mezzo carico.

Le etichette energetiche sono presenti su asciugatrici a condensazione, ad espulsione e a gas.



- 1 Nome del produttore/marchio
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico annuo basato su 160 cicli standard
- 4 Rumorosità in decibel
- 5 Capacità in kg
- 6 Durata del ciclo standard di asciugatura
- 7 Tipologia di asciugatrice
- 8 Classe di efficienza di condensazione
- 9 Numero normativa

L'alba del futuro in cucina.

Gaggenau e Home Connect*



La differenza ha nome Gaggenau.

Più valore al vostro tempo.

Con l'app Home Connect potete controllare i vostri elettrodomestici in modo facile e intuitivo, da smartphone o tablet, rivoluzionando la vostra routine quotidiana.

Home Connect vi consente, fra le varie possibilità, di preriscaldare il forno dall'ufficio o di verificare se la vostra lavastoviglie ha bisogno di brillantante mentre siete al supermercato. Ma non è tutto: le funzioni di Home Connect vanno ben al di là del controllo remoto degli elettrodomestici; l'app vi fornisce suggerimenti e consigli su come utilizzare gli apparecchi, così come idee per ricette, informazioni sullo stato dei vostri elettrodomestici e assistenza tecnica per qualsiasi necessità.

Con Home Connect siete in grado di comandare i vostri elettrodomestici ovunque vi troviate.

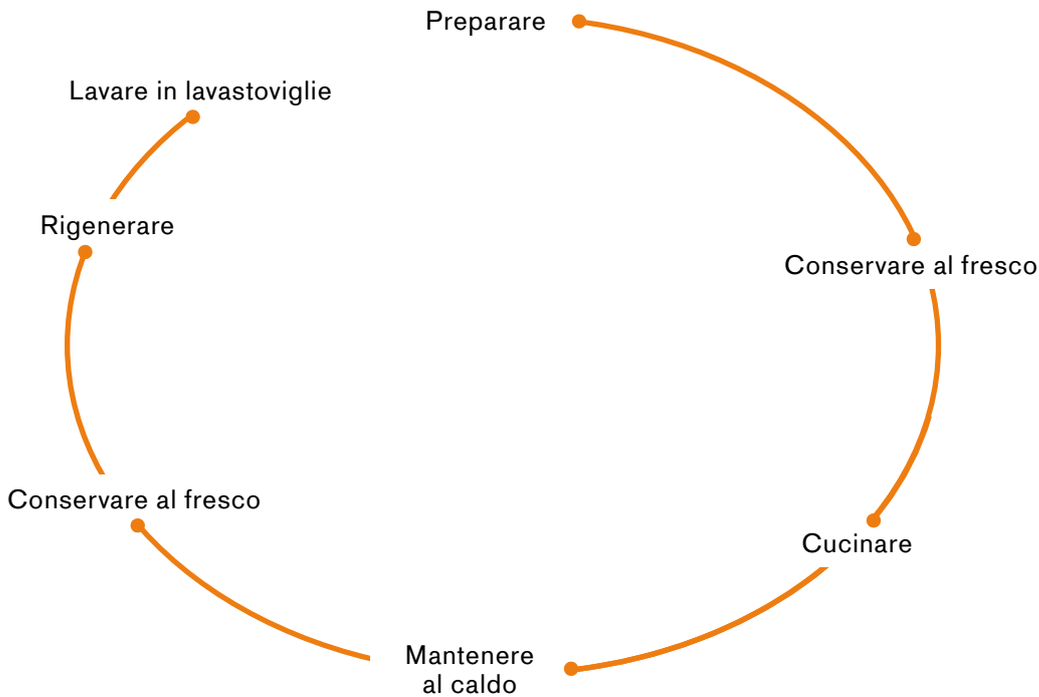
- **Connect:**
Monitoraggio e controllo da remoto**. Possibilità di diagnostica degli apparecchi da remoto da parte di tecnico online.
- **Access:**
Acquisto di accessori da eShop, download dei manuali di istruzione, consultazione di ricette e consigli.
- **Integration:**
Compatibile con diversi home management system.

Questo è solo l'inizio. Scoprite come prende vita la rivoluzione nella vostra casa su home-connect.com

* L'utilizzo delle funzionalità di Home Connect dipende dai servizi Home Connect, che potrebbero non essere disponibili in alcuni paesi. Per maggiori informazioni: home-connect.com. Verifica i prodotti Gaggenau abilitati per la connessione Home Connect su www.gaggenau.com.

** Non utilizzabile per i piani cottura - L'utilizzo dei piani cottura non può essere eseguito da remoto, ma richiede sempre la supervisione di una persona.

Il sistema Gastronorm è costituito da accessori versatili utilizzati nelle cucine professionali. Permette di preparare e cuocere le pietanze nello stesso recipiente o vassoio da utilizzare anche per il servizio a tavola e la conservazione in frigorifero. Gli inserti Gastronorm di Gaggenau sono stati concepiti per i nostri centri di refrigerazione Vario 200, i piani cottura a induzione, i forni a vapore e combi-vapore, i nostri forni tradizionali e le nostre lavastoviglie.



Preparare.
Per la preparazione dei cibi in combinazione con i lavelli da cucina nel formato Gastronorm.

Conservare al fresco.
Per conservare all'interno dei nostri frigoriferi Vario.

Cucinare.
Per cucinare sui piani cottura a induzione VI, CI e CX, nei nostri forni Combi-vapore e forni a vapore BS / BSP o nostri forni BO / BOP in combinazione con il sistema di guide BA 018 / BA 016.

Mantenere al caldo.
Per riscaldare nei cassetti scaldavivande WS / WSP Gaggenau.

Rigenerare / riscaldare.
Per rigenerare nei nostri forni combinati a vapore e forni a vapore BS / BSP e riscaldare sui nostri piani a induzione VI, CI e CX o nei nostri forni BO / BOP in combinazione con i sistemi di estrazione BA 018 / BA 016.

Lavare in lavastoviglie.
Pulizia e asciugatura ottimale degli accessori Gastronorm grazie all'alloggiamento dedicato.

Consultare gli accessori disponibili per l'utilizzo con gli apparecchi Gaggenau.

Accessori Gastronorm

GN 114/124/144/154

I seguenti accessori in acciaio inox igienico sono ideali per cucinare al vapore ed allo stesso tempo pratici per conservare gli alimenti nel frigo o servirli a tavola. Sono lavabili in lavastoviglie. Per cucinare più pasti contemporaneamente, gli inserti per forni combi-vapore e a vapore nel formato GN 2/3 possono essere combinati secondo necessità con inserti più piccoli disponibili come accessori speciali nel formato GN 1/3.

GN 114 130

Leccarda/Vassoio Gastronorm non forato in acciaio inox, profondità 40 mm, 1,5 l, GN 1/3



GN 114 230

Leccarda/Vassoio Gastronorm non forato in acciaio inox, profondità 40 mm, 3 l, GN 2/3



GN 124 130

Leccarda/Vassoio Gastronorm forato in acciaio inox, profondità 40 mm, 1,5 l, GN 1/3



GN 124 230

Leccarda/Vassoio Gastronorm forato in acciaio inox, profondità 40 mm, 3 l, GN 2/3



Pirofila Gastronorm

GN 340

Pirofila Gastronorm GN 2/3, altezza 165 mm, antiaderente. Per cuocere al forno in apparecchi con funzione dedicata. La parte superiore e inferiore possono essere utilizzate anche separatamente (profondità 65 mm/100 mm). Utilizzabili anche in forni con guide estraibili BA 018/BA 016 e resistenza separata BA 056 115 e BA 058 115. È possibile usare tale pirofila anche in forni combinati a vapore con l'adattatore GN 010 330 e le guide estraibili BA 010 301.

GN 340 230

Pirofila Gastronorm in ghisa, GN 2/3, altezza 165 mm



Teppan Yaki

GN 232

GN 232 110

Accessorio Teppan Yaki GN 1/1
530 x 325 x 20 mm
Adatto anche a cucinare sul piano
CX 492/482



GN 232 230

Accessorio Teppan Yaki GN 2/3
353 x 325 x 20 mm
Adatto anche a cucinare sul piano
CX 492/482



Per assicurare un'estetica coerente ed un design riconoscibile, Gaggenau offre una nuova serie di maniglie abbinabili ai frigoriferi VarioCooling e ai forni Serie 200

Maniglia corta con 2 punti di fissaggio

GH 020 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 20 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 177 mm.

GH 030 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 30 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 277 mm.

GH 031 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 30,5 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 282 mm.

GH 045 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 45 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 427 mm.

GH 050 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 50 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 477 mm.

GH 060 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 60 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 577 mm.

GH 070 010

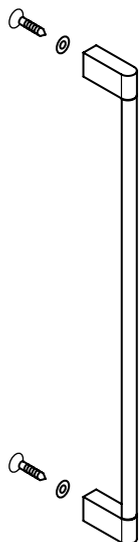
Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 70 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 677 mm.

GH 080 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 80 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 777 mm.

GH 090 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 90 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 877 mm.



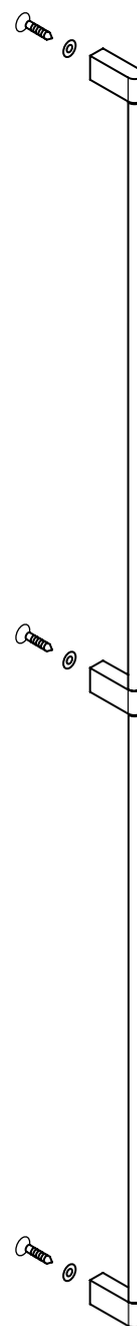
Maniglia lunga con 3 punti di fissaggio

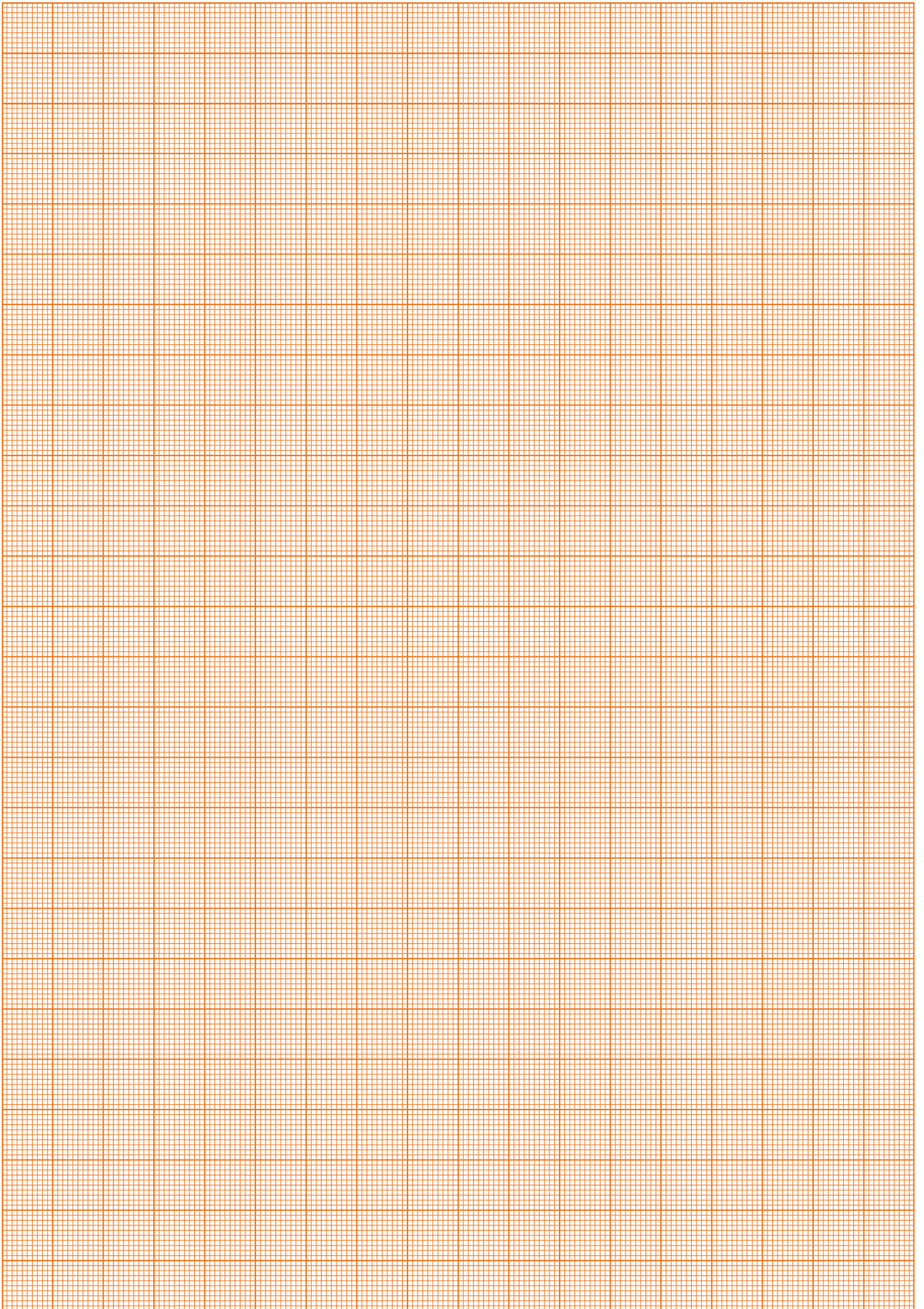
GH 110 010

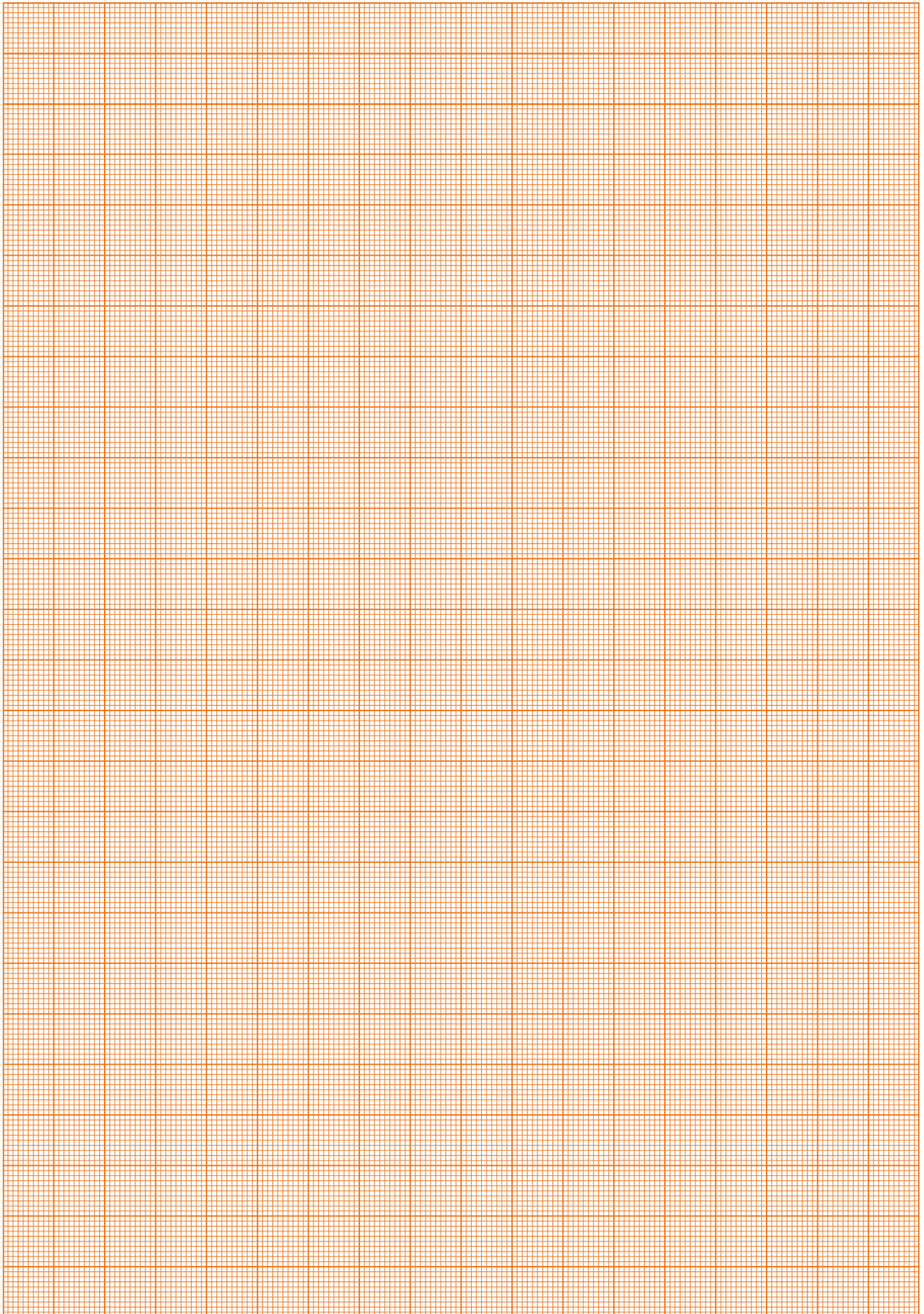
Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 110 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 538,5 mm.

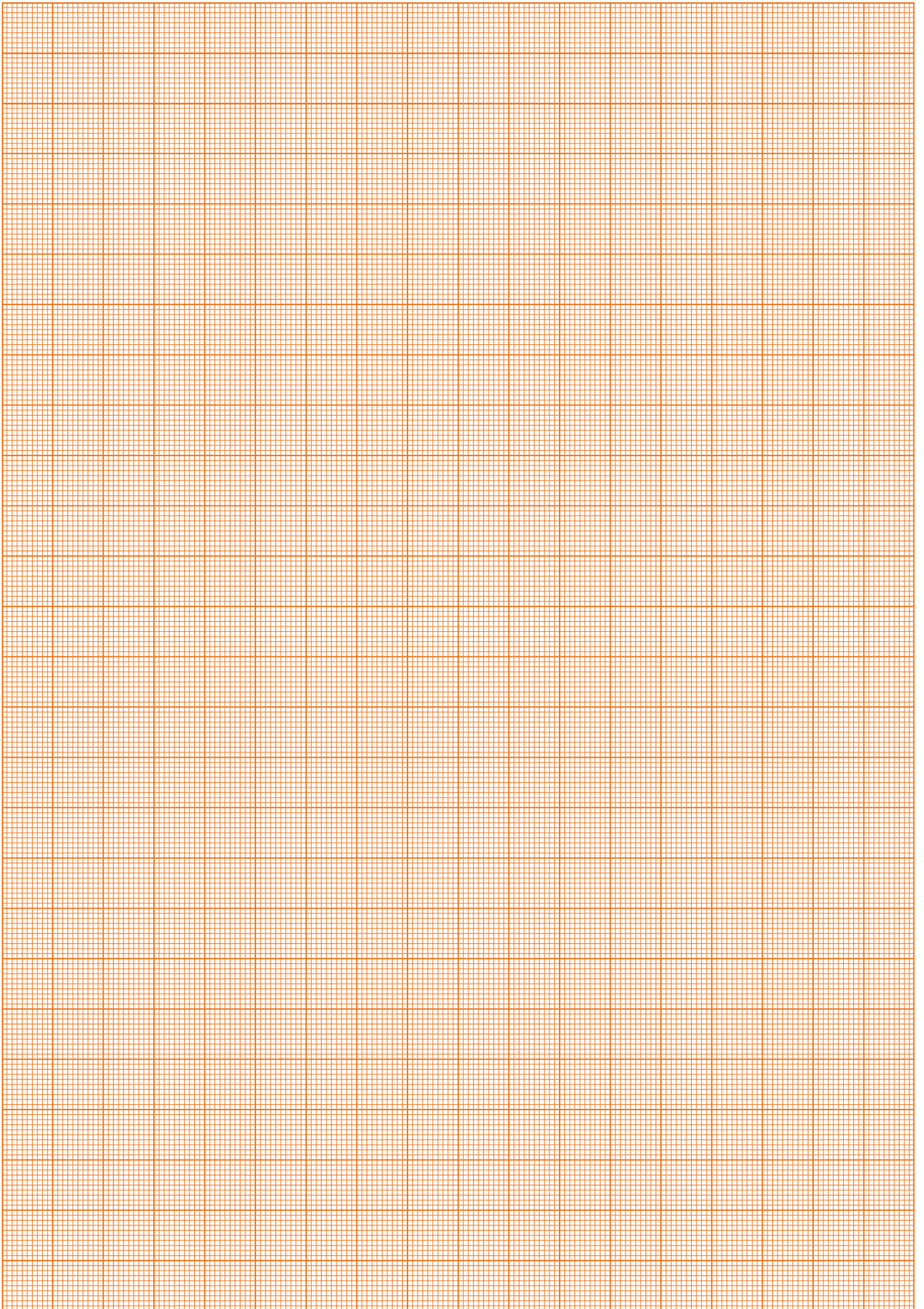
GH 140 010

Maniglia, acciaio inox,
Lunghezza 140 cm, altezza 49 mm,
interasse di foratura 688,5 mm.









Note tecniche importanti

Gaggenau si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica di carattere tecnico o estetico, nonché le variazioni di colore, ritenute indispensabili a discrezione della stessa.

Le indicazioni contenute nel presente listino non hanno valore contrattuale.

Si ricorda che tutte le quote tecniche delle apparecchiature sono state visionate da esperti prima della stampa. Vogliate fare riferimento per la consultazione unicamente ai disegni quotati per ogni singolo prodotto. Ciò premesso si consiglia di integrare tali informazioni con i libretti di installazione e montaggio in dotazione alle apparecchiature.

I dati relativi agli assorbimenti vanno intesi come raccomandazione. Rammentiamo inoltre che tutti i collegamenti elettrici, idraulici e gas devono essere effettuati "a regola d'arte" da personale qualificato, in ottemperanza alle normative vigenti. Per le apparecchiature elettriche, al fine di garantire la loro completa funzionalità, l'impianto dell'abitazione va dimensionato a seconda degli assorbimenti elettrici degli apparecchi installati, e deve essere in linea con le direttive vigenti in termini di sicurezza.

Si ricorda che alcune apparecchiature elettriche sono fornite sprovviste di cavi elettrici di alimentazione, in quanto la loro installazione e dimensionamento sono di competenza dell'elettricista.

Edizione Marzo 2022.

La differenza ha nome Gaggenau.

© BSH Elettrodomestici S.p.A.
Via Marcello Nizzoli, 1 20147 Milano

www.gaggenau.it | info.it@gaggenau.com