



VL414112
Unità di aspirazione da piano Serie Vario 400
acciaio inox
Larghezza 15.5 cm.
A estrazione / ricircolo aria
Senza motore.

A+

Perfettamente combinabile con i piani cottura Vario Serie 400
Precisa lavorazione dell'acciaio con spessore 3 mm
Solida manopola comandi in acciaio inox.
Sistema di aspirazione ad alta efficienza e bassa rumorosità, in particolare se combinato con l'unità motore remota AR 410 110.
Potenza d'aspirazione regolata automaticamente tramite sensore di controllo qualità aria
Per il montaggio consultare le istruzioni di installazione.

Prestazioni
Livello di potenza dipendente dal motore Gaggenau utilizzato

Caratteristiche
Manopole di controllo in acciaio con anello luminoso in dotazione.
3 livelli di potenza a controllo elettronico e modalità di funzionamento intensiva
Filtro metallico per la raccolta dei grassi con elevata capacità di assorbimento
Indicatore saturazione filtro per filtro antigrasse e filtro ai carboni attivi
Interni ottimizzati per una circolazione dell'aria estremamente efficiente
Aspirazione intervallata, 6 minuti
Griglia di aspirazione smaltata, lavabile in lavastoviglie.
Connessione per lo scarico inclusa con l'apparecchio
Serbatoio raccogligocce con capacità di 250ml
Dotata di modulo di controllo piano-cappa
Servizi digitali integrati (Home Connect) con la rete di casa via cavo LAN (consigliato) o 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

Valori di consumo
Dati di consumo riferiti ad una configurazione con motore AR403122.
Classe di efficienza energetica A+ (In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
Consumo energetico 40.4 kWh/ anno
Classe di efficienza di ventilazione: A.
Classe di efficienza di illuminazione: -.
Classe di efficienza filtro: B.
Livello sonoro min. 57 db / max. 71 db con livello aspirazione normale.

Precauzioni di montaggio
Ogni VL deve essere collegata ad un'unità motore remota.
In caso di installazione vicino a un piano a gas prevedere l'accessorio deflettore AA 414010.
Piani cottura Vario come Grill elettrici e piani a gas Wok dovrebbero essere posizionati tra 2 VL.
L'apparecchio è dotato di molle di fissaggio che bloccano il piano dopo l'inserimento dall'alto.

Funzioni

Nome/famiglia prodotto
Colore del camino
Tipologia
Downdraft
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica
175
Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP)
Altezza del camino
Altezza del prodotto
Dist.min.dal fornello elettr.
Dist.min.dal fornello gas
Peso netto
7,5
Tipo di controllo
elettronico
Velocità di funzionamento
Massima potenza espulsione aria
550
Massima potenza ricircolo aria con con stadio intesivo
Massima potenza ricircolo aria
Massima potenza espulsione aria con stadio intesivo
Numeri di luci
Rumorosità
71
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria
150
Materiale del filtro grassi
Codice EAN
4242006286019
Dati nominali collegamento elettrico
10
Corrente
Tensione
220-240
Frequenza
50; 60
Tipo di spina
Tipo di installazione
Da incasso
Accessori inclusi

Funzioni di consumo e collegamento

2023-02-22
Page 1

A seconda del tipo di installazione (ad appoggio o a filo), la configurazione dell'intaglio e la posizione della manopola possono variare.
Se si combinano più apparecchi della serie Vario 400 è necessario l'utilizzo dell'elemento di congiunzione VA 420 tra i vari apparecchi. A seconda del tipo di installazione bisogna prevedere il corrispondente elemento di congiunzione.

La portata e la stabilità, in particolare nel caso di piani di lavoro sottili, deve essere sostenuta mediante opportuni sottostrutture. Prendere in considerazione il peso dell'apparecchio e carichi aggiuntivi.

Istruzioni aggiuntive per l'installazione a filo:

L'installazione è possibile in piani di pietra, sintetici o in legno massello. Devono essere rispettate la resistenza termica e la tenuta stagna dei bordi dell'intaglio. Per quanto riguarda gli altri materiali si prega di consultare il produttore del piano di lavoro.

La scanalatura deve essere continua e uniforme, così da garantire il corretto posizionamento dell'apparecchio sulla guarnizione. Non utilizzare un rivestimento discontinuo.

La larghezza della giuntura può variare a causa di tolleranze dimensionali delle combinazioni e dell'intaglio sul piano di lavoro.

Garantire una maggiore aerazione del locale se la cappa è installata in un locale dove è presente un camino funzionante.

Il funzionamento a ricircolo non è raccomandabile in combinazione con i grill elettrici Vario.

Valori di collegamento

Assorbimento totale 10 W.
Cavo di allacciamento lunghezza 1.8 m con spina Schuko.
Prevedere un cavo LAN
Consumo in standby/display OFF 0.2 W.
Controllare il manuale per spegnere il modulo WiFi

GAGGENAU

VL414112

Unità di aspirazione da piano Serie

Vario 400

acciaio inox

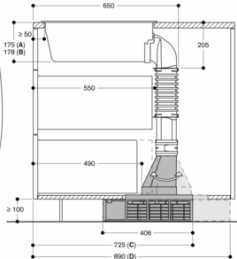
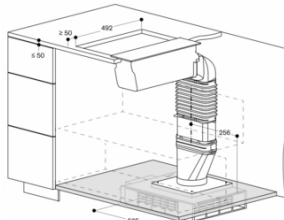
Larghezza 15.5 cm.

A estrazione / ricirculo aria

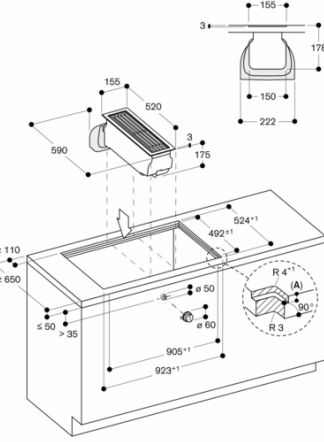
Senza motore.

2023-02-22

Page 2

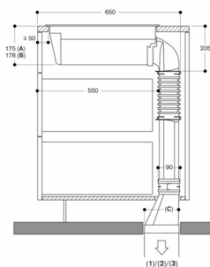
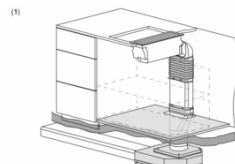


A: Surface mounting
B: Flush mounting (only VL414)
C: Filter access from the front. Connecting piece flat/round towards the front
D: Filter access from the back. Connecting piece flat/round towards the back
measurements in mm

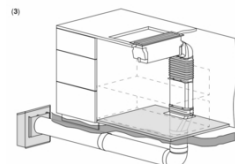


A: 3.5-6.5
B: 6.5-9.5 in combinazioni con cucine a induzione senza telaio

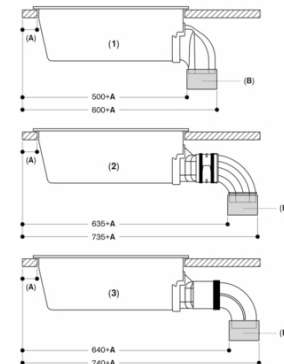
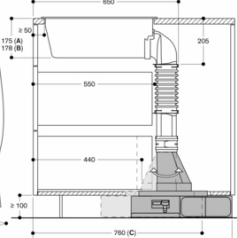
Dimensions in mm



Moduli di aspirazione con gruppo motore
1: AIR 403
2: AIR 404
3: AIR 401
A: installazione in appoggio sopra il top
B: installazione a filo top
C: 152.5
Dimensions in mm



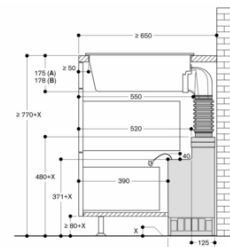
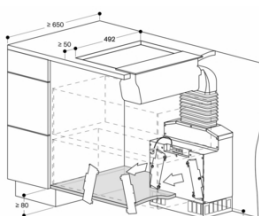
A: installazione in appoggio sopra il top
B: installazione a filo top (solo VL414)
C: scarico a sinistra. Elemento di collegamento piatto/rotondo rispetto alla parte frontale
D: scarico a destra. Elemento di collegamento piatto/rotondo rispetto alla parte posteriore
Dimensions in mm



1: montaggio diretto
2: montaggio con estensione per piano di lavoro molto profondo e
- AD 851 041 (elemento di collegamento per estensione)
- AD 854 000 (elemento di collegamento condotto piatto, metallo, plastica)
3: montaggio con estensione per piano di lavoro molto profondo e
- AD 851 041 (elemento di collegamento per estensione)
- AD 854 000 (elemento di collegamento condotto piatto, metallo)
- AD 857 030 (curva condotto piatto, 90°, verticale, plastica)

A: 25 mm
B: elemento di collegamento

Dimensions in mm



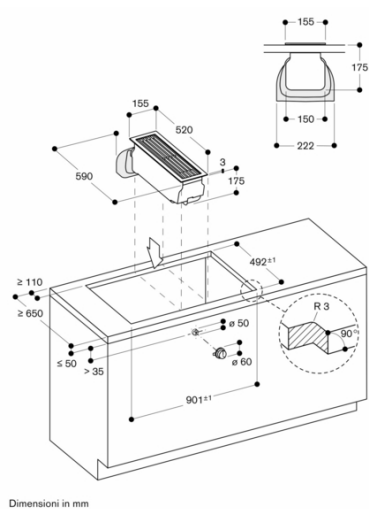
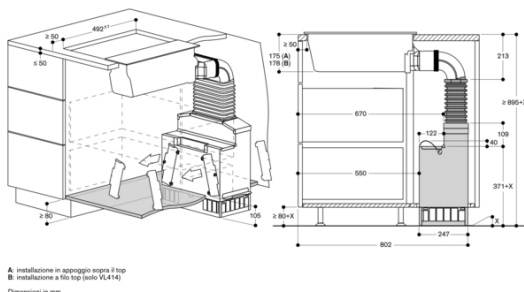
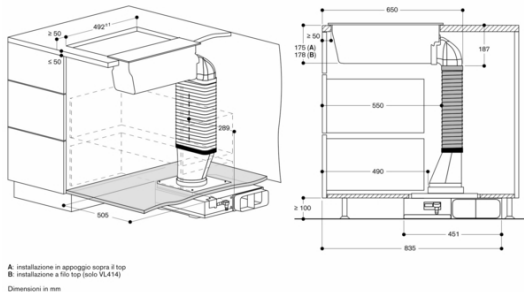
A: installazione in appoggio sopra il top
B: installazione a filo top (solo VL414)

Dimensions in mm

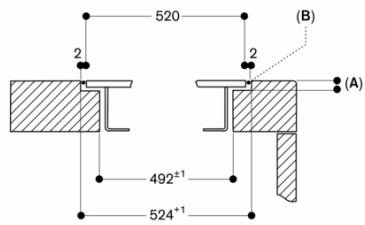
GAGGENAU

VL414112
 Unità di aspirazione da piano Serie
Vario 400
acciaio inox
Larghezza 15.5 cm.
A estrazione / ricircolo aria
Senza motore.

2023-02-22
 Page 3



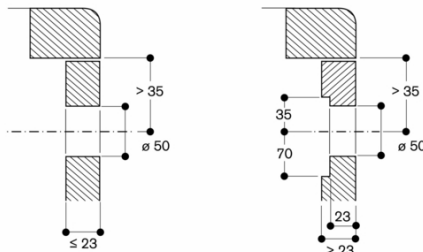
Sezione trasversale



A: 3,5^{0,5}
B: Riempimento con silicone

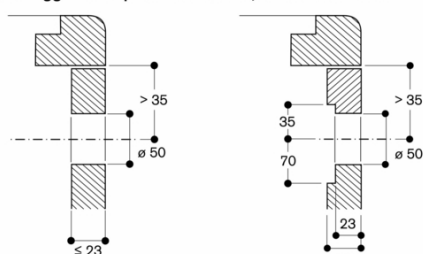
Dimensioni in mm

Montaggio manopola di comando, installazione in appoggio sopra il top



Dimensioni in mm

Montaggio manopola di comando, installazione a filo



Dimensioni in mm

GAGGENAU