



AH250161
Profilo in alluminio
Larghezza 60 cm
Centro di aspirazione con deflettore estraibile espulsione / ricircolo aria

Novità di Gaggenau
Sostituzione filtri facilitata
Con pannello di appoggio
Espulsione e ricircolo d'aria

Prestazioni

Potenza max. aspirazione (tubo 150 mm): 600 m³/h.
Potenza max. di aspirazione: secondo DIN EN 61591:
Espulsione aria 560 m³/h.
Ricircolo aria 360 m³/h.
Potenza sonora secondo DIN EN 60704 (tubo 125 mm):
Espulsione aria 61 db (re 1 pW).
Ricircolo aria 64 db (re 1 pW).
scarico:
380 / 560 m³/h.
61 / 70 dB (A) re 1 pW.
47 / 56 dB (A) re 20 µPa.

Caratteristiche

Pannello comandi sul lato dx del deflettore.
Tre livelli di potenza.
Livello intensivo.
Funzione post-cottura 10 min.
Indicazione saturazione filtro.
Filtro grassi in metallo.
Illuminazione con lampada fluorescente (36 W) avviabile separatamente.
Colore luce 4000 k.
Illuminazione 505 lx.
Illuminazione avviabile separatamente.
Deflettore estraibile 175 mm.
Attivazione del centro di aspirazione e dell' illuminazione azionando il deflettore estraibile.
Raccordo scarico aria 125 mm o 100 mm.

Valori di consumo

Classe di efficienza energetica D.
Consumo energetico 130.3 kWh/ anno
Classe di efficienza di ventilazione: E.
Classe di efficienza di illuminazione: D.
Classe di efficienza filtro: B.
Livello sonoro min. 53 db / max. 61 db con livello aspirazione normale.

Precauzioni di montaggio

Sul sito www.gaggenau.it è disponibile il software RODUN per il catalogo e la scelta del modello di aspirazione Gaggenau più adatto.
Possibilità di utilizzare i nuovi connettori rettangolari piatti AD 8...; non è possibile utilizzare altre tipologie di connettori piatti.
Possibilità di installazione interruttore finestra aperta
I piani Vario con intensa produzione di vapore come VR/VP/VF devono essere centrati rispetto alla cappa.
Distanza min. dai piani a gas sottostanti: 60 cm; se l' assorbimento del piano è maggiore di 12 kW min. 70 cm.
Distanza min. dai piani cottura elettrici sottostanti: 47 cm.
Integrato nel armadio superiore.
Profondità min. del mobile di incasso 285 mm.
Il frontalino può essere sostituito con il pannello del mobile.

Valori di collegamento

Classe efficienza energetica D.
Assorbimento totale 280 W.
Cavo di allacciamento 1.5 m con spina.

Funzioni

Nome/famiglia prodotto
Colore del camino
Tipologia
Telescopica
Certificati di omologazione
CE
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)
150
Dimensioni del vano per l'installazione
470mm x 504mm x 235mm
Altezza del camino (mm)
Altezza del prodotto senza camino (mm)
Dist.min.dal fornello elettr.
470
Dist.min.dal fornello gas
600
Peso netto (kg)
14.085
Tipo di controllo
elettronico
Velocità di funzionamento
Massima estrazione in output dell'aria (m³/h)
380
Output di ricircolo con sovralimentazione
360
Massimo output con aria di ricircolo (m³/h)
230
Estrazione dell' aria con sovralimentatore (m³/h)
560
Numero di luci
1
Rumorosità (dB(A) re 1 pW)
61
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)
120 / 100
Materiale del filtro sporco
Washable aluminium
Codice EAN
4242006061395

Funzioni di consumo e collegamento

Dati nominali collegamento elettrico (W)
280
Corrente (A)
Tensione (V)
230
Frequenza (Hz)
50
Tipo di spina
Gardy con 2 poli
Installazione
Da incasso

created on 2019-11-09

Page 1

Altri colori disponibili

AH250161

Larghezza 60 cm

Centro di aspirazione con deflettore estraibile espulsione / ricircolo aria

AH250161

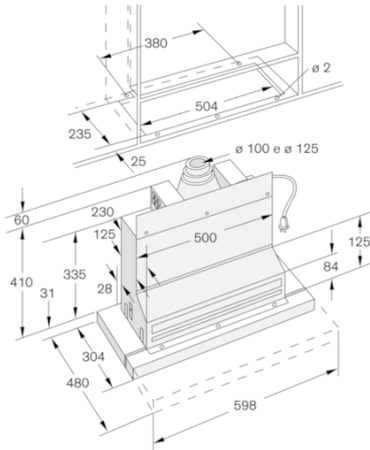
Profilo in alluminio

Larghezza 60 cm

Centro di aspirazione con deflettore
estraiabile espulsione / ricircolo aria

created on 2019-11-09

Page 2



GAGGENAU