

Altri colori disponibili

AW251172

Frontale in vetro in Gaggenau Color acciaio

Larghezza 70 cm.

AW250172

Frontale in vetro in Gaggenau Antracite Larghezza 70 cm.

AW253172

Frontale in vetro in Gaggenau Silver Larghezza 70 cm.

Accessori opzionali ΔΔ250112

2 filtri a carboni attivi rigenerabili AA250113

2 filtri a carboni attivi

Installation Accessories

AD200012

Comignolo per funzionamento ad estrazione in acciaio inossidabile

Centro di aspirazione a parete

Frontale in vetro in Gaggenau Color acciaio

Larghezza 70 cm.

Centro di aspirazione a estrazione / ricircolo aria.

Senza canale

AW251172

Il design angolato della cappa lascia maggiore spazio al di sopra del piano cottura

Copertura filtro facile da rimuovere e pulire

Finitura in linea col design forni serie 200

Motore a bassa rumorosità ed alto risparmio energetico

2 punti di cattura dei vapori: frontale e orizzontale

Il pannello frontale può essere esteso per aumentare l'area di cattura vapori

Potenza d'aspirazione regolata automaticamente tramite sensore di controllo qualità aria Luce ambiente smorzabile

Sistema ad espulsione o a ricircolo aria.

Prestazioni

Performance e rumorosità: 3 livelli di potenza + intensivo: potenza max. di aspirazione secondo DIN EN 61591. Potenza sonora secondo EN 60704-3. Pressione sonora secondo EN 60704-2-13. Riduzione odori nella modalità ricircolo secondo EN 61591 Estrazione dell'aria: 529 / 990 m³/h.

57 / 70 dB (A) re 1 pW. 44 / 57 dB (A) re 20 μPa. Ricircolo dell'aria:

461 / 670 m³/h. 68 / 78 dB (A) re 1 pW. 55 / 65 dB (A) re 20 uPa.

funzionamento a ricircolo

Riduzione del 95% degli odori nel

Caratteristiche

3 livelli di potenza a controllo elettronico e modalità di funzionamento intensiva

Opzione di funzionamento automatico

Indicatore saturazione filtro per filtro antigrasso e filtro ai carboni attivi Aspirazione intervallata, 6 minuti Dotata di modulo di controllo piano-

Home Connect: Servizi digitali integrati 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 Filtro in metallo, lavabile in lavastoviglie Copertura filtro in vetro in Gaggenau Color acciaio.

2 filtri ai carboni attivi Luce LED bianca regolabile (3500 k) Potenza luce 2 x 3 W. Illuminazione 519 lx.

Luce LED (3.000 K), smorzabile Tecnologia di funzionamento a motore elettromagnetico senza spazzole BLDC per un'efficienza al top Isolamento integrato per un funzionamento poco rumoroso Cornice interna facile da pulire Sistema di montaggio e di allineamento

Valori di consumo

semplificato

Consumo energetico 36.7 kWh/ anno

Funzioni

Nome/famiglia prodotto

Colore del camino

Tipologia

Certificati di omologazione

CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Lunghezza del cavo di alimentazione

130

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

Altezza del camino (mm)

Altezza del prodotto senza camino (mm)

Dist.min.dal fornello elettr.

Dist.min.dal fornello gas

Peso netto (kg)

Tipo di controllo

Velocità di funzionamento

Massima potenza espulsione aria (m3/ h)

529

Massima potenza ricirrcolo aria con con stadio intesivo (m3/h)

Massima potenza ricircolo aria (m3/h) Massima potenza espulsione aria con stadio intesivo (m3/h)

Numero di luci

Rumorosità (db(A) re 1 pW)

Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)

Materiale del filtro grassi

Washable aluminium

Codice EAN

4242006264543

Funzioni di consumo e collegamento Dati nominali collegamento elettrico (W)

270

Corrente (A)

Tensione (V)

220-240 Frequenza (Hz)

60: 50

Tipo di spina Schuko

Tipo di installazione

Montaggio a parete

2020-04-02 Page 1

Classe di efficienza di ventilazione: A. Classe di efficienza di illuminazione: A. Classe di efficienza filtro: B. Livello sonoro min. 43 db / max. 57 db con livello aspirazione normale.

Precauzioni di montaggio

In caso di funzionamento a ricircolo l'apparecchio non prevede il comignolo. In caso di funzionamento ad estrazione è disponibile l'accessorio AD 200 012. 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: 45 cm.

Possibiltà di installazione interruttore finestra aperta

Valori di collegamento

Assorbimento totale 270 W. Cavo di allacciamento lunghezza 1.3 m con spina Schuko.

Controllare il manuale per spegnere il modulo WiFi

Classe di efficienza energetica A+ (In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a E)



AW251172

Centro di aspirazione a parete

Frontale in vetro in Gaggenau Color acciaio

Larghezza 70 cm.

Centro di aspirazione a estrazione / ricircolo aria.

Senza canale

2020-04-02 Page 2





