



AW250192



AA250112:

Filtro ai carb.attivi rigenerat.

AA250113:

Filtro ai carb.attivi

AD200012:

Canale di aerazione

Centro di aspirazione a parete Serie 200 90 cm, clear glass anthracite printed

AW250192

Il pannello dello schermo al vapore inclinato offre un ampio spazio libero al di sopra del piano di cottura
Coperchio del filtro con superficie di vetro facile da pulire

Pannello in vetro corrispondenza dei forni della serie 200

Silenzioso e di energia efficiente motore raccolta dei vapori efficace attraverso 2 zone di aspirazione al di sotto e al fronte possibile estensione verso la parte anteriore del pannello di vetro per aumentare il bacino durante la cottura intensiva
Funzioni controllate da sensore automatico, regola la potenza di aspirazione al volume dei vapori di cottura

Illuminazione ambientale dimmerabile permette di luce regolabile individualmente
Espulsione e ricircolo d'aria

Prestazioni

Prestazioni e rumore, livello
3/Intensivo: Prestazioni dell'aria secondo EN 61591. Livello di potenza sonora secondo EN 60704-3.

Espulsione d'aria:

529 / 990m³/h.

57 / 70 dB (A) re 1 pW.

Ricircolo aria:

515 / 931m³/h.

68 / 79 dB (A) re 1 pW.

Caratteristiche

3 livelli di potenza a controllo elettronico e un posizione intensivo.

Funzione automatica con timer controllato da sensori.

Indicatore saturazione filtro per filtro antigrasso e filtro ai carboni attivi

Ventilazione Intervallo, 6 min.

Filtro grassi Metallo, lavastoviglie-resistente.

Vetro a Gaggenau anthracite.

2 filtri al carbone sono forniti di serie con l'unità.

Riduzione degli odori altamente efficiente per applicazioni di cottura con molecole di odore complesse (ad es. pesce e frutti di mare).

Il filtro trattiene una quantità estremamente elevata di pollini dall'aria e disattiva gli allergeni trattenuti nel filtro.

Illuminazione a luce bianca (3500 K), regolabile

Potenza luce 2 x 6 W

Illuminazione 519 lx.

L'illuminazione indiretta a LED (3000 K), dimmerabile.

Tecnologia di funzionamento a motore elettromagnetico senza spazzole per un'efficienza al top

Isolamento sonoro incluso.

Pulizia-friendly struttura interna.

Sistema di montaggio rapido per una facile installazione e l'allineamento.

Digitale Features

Dotata di modulo di controllo piano-cappa.

Controllo e monitoraggio a distanza.

Remote diagnostics.

Modulo integrato WiFi per servizi digitali (Home Connect).

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

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

Consumo energetico 36.7 kWh/ anno

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

La cappa viene fornita senza un camino, per l'uso in modalità di riciclaggio. Per l'uso di evacuazione esterna, caminetto accessorio AD 200 012 devono essere ordinati separatamente.

Distanza min. dai piani a gas sottostanti: 65 cm; se l'assorbimento del piano è maggiore di 12 kW

min. 70 cm.

Distanza min. dai piani cottura elettrici sottostanti: 45 cm.

Possibilità di installazione interruttore finestra aperta

Valori di collegamento

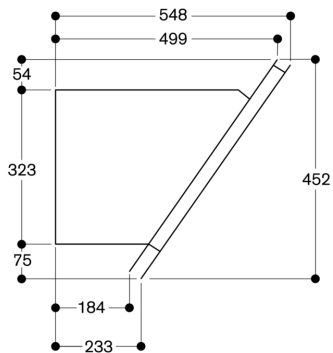
Assorbimento totale 270 W.

Cavo di collegamento 1.3 m con spina.

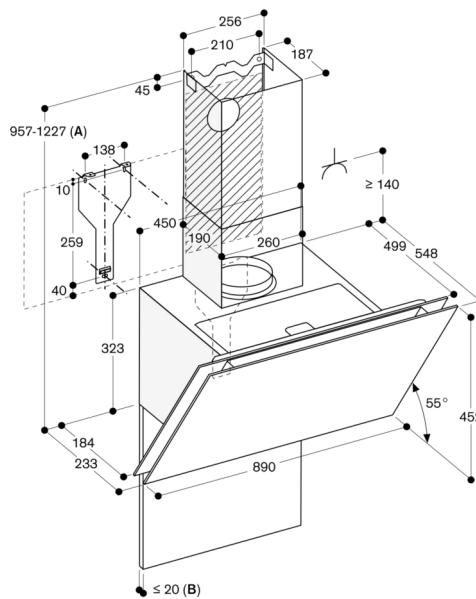
Consumo in standby/display OFF 0.5 W.

Controllare il manuale per spegnere il modulo WiFi.

Vista laterale

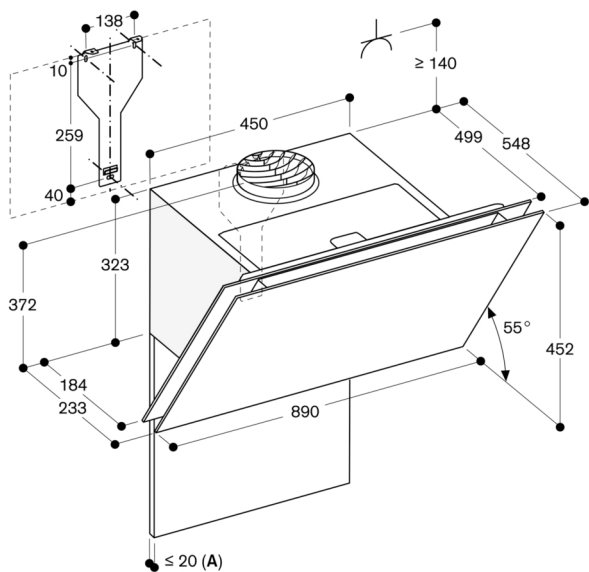


Modalità aspirazione a ricircolo



A: modalità aspirazione a ricircolo
 B: considerare lo spessore massimo del pannello posteriore.
 presa
 Dimensioni in mm

Combinazione con aria



A: considerare lo spessore massimo del pannello posteriore.
 presa
 Dimensioni in mm