



AI260190
Inselhaube
Edelstahl
Breite 90 cm
Abluft-/Umluftbetrieb

Kompakte Form, hohe Leistung
Abluft- oder Umluftbetrieb
Optional mit Glasabdeckung

Leistung

Max. Luftleistung 860 m³/h bei NW 150 freiblasend.

Max. Luftleistung nach DIN EN 61591:

Abluft 800 m³/h. Umluft 360 m³/h.

Schalldruckpegel bei NW 150: Abluft 49 dB(A).

Schallleistungspegel nach DIN EN 60704 bei NW 150: Abluft 63 dB (re 1 pW). Umluft 73 dB (re 1 pW).

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen.

Intensivstufe.

Intervall-Lüftung.

Nachlauf-Funktion.

Fettfilter-Sättigungsanzeige.

Kassetten-Fettfilter, spülmaschinenfest.

Halogenbeleuchtung 4 x 20 Watt mit dimmbarem Soft-Light.

Planungshinweise

Zur Kalkulation der Abluftstrecke

s. Rodun online unter

www.gaggenau.com.

Bei Abzugshauben mit sehr hoher Luftleistung ist im Umluftbetrieb mit starkem Leistungsabfall und deutlich erhöhtem Geräusch zu rechnen.

Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm.

Abstand über Elektrogeräten mind. 55 cm.

Seitlicher Abgang frühestmöglich ab Unterkante Haube (Mitte Rohr): 54 cm. Steckdose verdeckt hinter Lüftungskamin montieren.

Gewicht 37 - 48 kg.

Oberflächen: Edelstahl 1.4016

gebürstet und geschliffen IIC.

Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Haube mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.

Die Maße der Lüftungskanäle beziehen sich auf einen Abstand vom Boden bis zur Unterkante Haube von 1,60 m. Für andere Montagehöhen umrechnen: Arbeitsplattenhöhe + Mindestabstand + Haube mit Kanal.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 380 W.

Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker.

Ausstattungsmerkmale

Gerätetyp

Farbe des Kamins

Bauart

Kaminesse

Approbationszertifikate

CE, VDE

Länge Anschlusskabel (cm)

130

Nischenmaße (H x B x T) (mm)

Höhe des Kamins

Höhe des Gerätes ohne Kamin

80

Mindestabstand zur Kochstelle Elektro

550

Mindestabstand zur Kochstelle Gas

650

Nettogewicht (kg)

18,465

Steuerung

elektronisch

Regelung der Leistungsstufen

Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m³/h)

Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb

360

Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m³/h)

800

Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m³/h)

800

Anzahl der Lampen (Stck)

4

Schalleistung (dB(A) re 1 pW)

Durchmesser des Abluftstutzens (mm)

120 / 150

Material des Fettfilters

Edelstahl waschbar

EAN-Nummer

4242006157111

Verbrauchs und Anschlusswerte

Anschlusswert (W)

380

Absicherung (A)

Spannung (V)

220-240

Frequenz (Hz)

50

Steckerart

Schuko-/Gardy.m.Erdung

Art der Installation

Insel

erstellt am 2019-11-09

Seite 1

Farbvarianten

AI260190

Edelstahl

Breite 90 cm

Sonderzubehör

AA260196

Aktivkohleluftfilter für AI 260

AA260296

Glasabdeckung mattiert, 90 cm, Stärke 6 mm mit Abstandshalter

AD260016

Abluftkanal Edelstahl für Deckenhöhen 2,30 m - 2,54 m

AD260026

Abluftkanal Edelstahl für Deckenhöhen 2,53 m - 2,77 m

AD260036

Abluftkanal Edelstahl für Deckenhöhen 2,76 m - 3,00 m

AD260116

Umluftkanal Edelstahl für Deckenhöhen 2,30 m - 2,54 m

AD260126

Umluftkanal Edelstahl für Deckenhöhen 2,53 m - 2,77 m

AD260136

Umluftkanal Edelstahl für Deckenhöhen 2,76 m - 3,00 m

AR041150

Aluflex-Rohr NW 150