



AC200160
Lüfterbaustein Serie 200
Edelstahl und Glas
Breite 52 cm
Abluft-/ Umluftbetrieb

Unsichtbarer Einbau im Oberschrank möglich
Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
Randabsaugung mit flächiger und leicht zu reinigender Glasunterseite
Dimmbares, neutralweißes LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
Abluft- oder Umluftbetrieb
Energieeffizienzklasse A

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/ Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.
Abluft:
550 / 725 m³/h.
67 / 72 dB (A) re 1 pW.
53 / 58 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
550 / 690 m³/h.
72 / 77 dB (A) re 1 pW.
58 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 92 %.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
Eine Fernbedienung ist als Sonderzubehör verfügbar.
Intervall-Lüftung, 6 Min.
Nachlauf-Funktion, 6 Min.
Fettfilter-Sättigungsanzeige.
Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.
Filterabdeckung in Glas.
Neutralweißes LED-Licht (4000 K), dimmbar.
Lampenleistung 2 x 1 W.
Beleuchtungsstärke 244 lx.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 46,8 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse A.
Fettfilter-Effizienzklasse D.
Geräusch min. 44 dB / max. 67 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Patentiertes Umluftmodul mit Aktivkohlefilter kann in den Oberschrank montiert werden.
Der Wechsel des Aktivkohlefilters erfolgt nach vorne durch einfaches Herausziehen der Filterschublade.
Zum Wechseln des Aktivkohlefilters muss sich die Tür des Oberschranks vollständig öffnen lassen.
Unsichtbarer Einbau im Oberschrank möglich.
Vario Spezialgeräte mit hoher Wrasen-Entwicklung wie VR/VP sollten möglichst mittig unter dem Lüftungsgerät platziert werden (Umluftbetrieb wird in diesem Fall nicht empfohlen).
Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
Abstand über Elektrogeräten mind. 50 cm.

Ausstattungsmerkmale

Gerätetyp
Farbe des Kamins
Bauart
Unterbauesse
Approbationszertifikate
CE, EAC-Eurasian, G-Mark, Ukraine
Länge Netzkabel (cm)
100
Nischenmaße (H x B x T) (mm)
418mm x 496.0mm x 264mm
Höhe des Kamins
Höhe des Gerätes ohne Kamin (mm)
Nettogewicht (kg)
10,098
Steuerung
elektronisch
Regelung der Leistungsstufen
Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m³/h)
550
Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb
690.0
Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m³/h)
Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m³/h)
725
Anzahl der Lampen (Stck)
2
Schalleistung (dB(A) re 1 pW)
67
Durchmesser des Abluftstutzens (mm)
120 / 150
Material des Fettfilters
Aluminium
Geruchsfilter
Nein
Art der Luftführung
Umrüstbar
Delay Shut off modes
6M
Benötigtes Zubehör
Sonderzubehör
AA200510, AA210110, AA211812
Art der Lampen
LED
Gesamtleistung der Lampen (W)
2
Art des Fettfilters
Kassette
Filterwechsel Erinnerung
Verbrauchs- und Anschlusswerte
Anschlusswert (W)
272
Absicherung (A)
3
Spannung (V)
220-240
Frequenz (Hz)
50
Steckerart
Schuko-/Gardy.m.Erdung
Art der Installation
Integrierbar
UPC
Gehäusematerial
Edelstahl
Approbationszertifikate
CE, EAC-Eurasian, G-Mark, Ukraine
Länge Netzkabel (in)
Steckerart
Schuko-/Gardy.m.Erdung
Abmessungen des Gerätes, mit Kamin (falls vorhanden) (in)
/ x x
Abmessungen des verpackten Gerätes (in)
14.76 x 23.42 x 18.30
Höhe des Kamins
Vertical rise height
Benötigter Abstand zwischen Mulde / Herd
Nettogewicht (lbs)
22
Bruttogewicht (lbs)
28
Lage des Gebläses
Motor im Gehäuse

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

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 272 W.
Anschlusskabel 1,0 m mit Stecker.

Farbvarianten

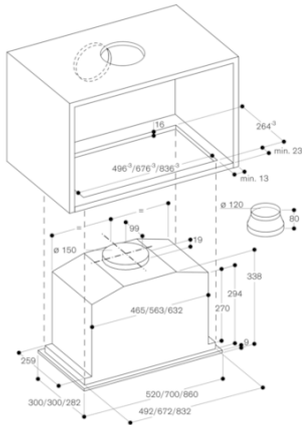
AC200160
Edelstahl und Glas
Breite 52 cm

Sonderzubehör

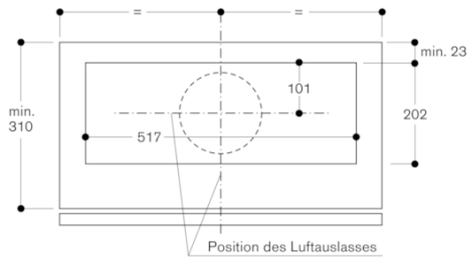
AA200510
Fernbedienung für Lüfterbaustein AC200
AA210110
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche. Für Umluftmodul AA 211 812.
AA211812
Patentiertes Umluftmodul inkl. 1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche

AC200160
 Lüfterbaustein Serie 200
 Edelstahl und Glas
 Breite 52 cm
 Abluft/ Umluftbetrieb

erstellt am 2020-01-30
 Seite 2



Ansicht Oberschrank von oben mit AC 200 und AA 211 812



Querschnitt Oberschrank mit AC 200 und AA 211 812

