

N 30, Lüfterbaustein, 53 cm, Silbermetallic
D5655X2



Zusätzlich erhältliches Zubehör

Z5155X0	Standard Geruchsfilter
Z5552X0	Montagehilfe für Lüfterbausteine

Der Lüfterbaustein bietet Gestaltungsfreiraum - für die Montage an der Wand oder über einer Kochinsel.

- ✓ Intensivstufe: steigert die Lüfterleistung bei starkem Kochdunst.
- ✓ LED-Licht: alles erleuchtet beim Kochen.
- ✓ Abzugsleistung: für durchgehend saubere Luft in der Küche.
- ✓ Reduzierte Geräuschentwicklung: unser optimierter Motor für ein leises Kocherlebnis.

Ausstattung

Technische Daten

Bauart : Lüfterbaustein/Zwischen-/Unterbaubauhaube

Länge Anschlusskabel : 130 cm

Nischenmaße für Installation mm (HxBxT) : 215mm x 500.0mm x 350mm mm

Gerätehöhe : 215 mm

Mindestabstand zur Kochstelle Elektro : 650 mm

Mindestabstand zur Kochstelle Gas : 650 mm

Nettogewicht : 6,9 kg

Steuerung : Mechanisch

Anzahl der Leistungsstufen : 3 Lüfterstufen und 1 Intensivstufe

Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb : 460 m³/h

Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft : 346.0 m³/h

Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb : 302 m³/h

Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft : 604 m³/h

Max. Luftmenge : 460 m³/h

Anzahl der Lampen (Stck) : 2

Geräusch : 63 dB(A) re 1pW

Durchmesser des Abluftstutzens : 150 mm

Material des Fettfilters : Aluminium waschbar

EAN-Nummer : 4242004289838

Anschlusswert : 206 W

Absicherung : 10 A

Spannung : 220-240 V

Frequenz : 50 Hz

Steckerart : Schuko-/Gardym.Erdung

Gerätetyp : Integrierbar



4 242004 289838

Ausstattung

Design:

- Lüfterbaustein silbermetallic
- Für vorbereitete Schränke über einem Kochfeld
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb

Wichtigste Eigenschaften:

- Kondensatormotor
- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x 2,15 W LED-Modul
- Farbtemperatur: 3500 K
- Beleuchtungsstärke: 438 lux
- 2 Metallfettfilter

Komfortfunktionen:

- Schiebeschalter
- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe

Komfort bei der Reinigung:

- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Leistung Abluft:

- Gemäß EN 61591 und EN/IEC 60704-2-13 kann das Gerät im Abluftbetrieb folgende Werte erreichen:
Leistungsstufe 1: Lüfterleistung 224 m³/h; Geräuschwert 46 dB(A) re1pW
Leistungsstufe 2: Lüfterleistung 365 m³/h; Geräuschwert 57 dB(A) re1pW
Leistungsstufe 3: Lüfterleistung 460 m³/h; Geräuschwert 63 dB(A) re1pW
Intensivstufe 1: Lüfterleistung 604 m³/h; Geräuschwert 68 dB(A) re1pW
- Energieeffizienzklasse: D (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 89,4 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: D*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: B*

Leistung Umluft:

- Für Umluftbetrieb wird ein Standard Aktivkohlefilter benötigt (Sonderzubehör)
- Gemäß EN 61591 und EN/IEC 60704-2-13 kann Ihr Gerät im Umluftbetrieb mit dem standardmäßigen Umluftset (als optionales Zubehör erhältlich) folgende Werte erreichen:
Leistungsstufe 1: Lüfterleistung 150 m³/h; Geräuschwert 56 dB(A) re1pW
Leistungsstufe 2: Lüfterleistung 248 m³/h; Geräuschwert 67 dB(A) re1pW
Leistungsstufe 3: Lüfterleistung 302 m³/h; Geräuschwert 71 dB(A) re1pW
Intensivstufe 1: Lüfterleistung 346 m³/h; Geräuschwert 73 dB(A) re1pW

Technische Daten und Nachhaltigkeit:

- Angaben zum Verbrauch:
- Gesamtanschlusswert: 206 W
- Spannung: 220 - 240 V
- Nachhaltigkeit:
- Made in Germany: hergestellt in einer CO₂-neutralen Produktionsanlage

Informationen zur Planung und Installation:

- Gerätemaße (HxBxT): 215 x 530 x 380 mm
- Einbaumaße (HxBxT): 215 x 500 x 350 mm
- Länge Anschlusskabel: 1,3 m mit Stecker
- Rohrdurchmesser: Ø 150 mm

N 30, Lüfterbaustein, 53 cm, Silbermetallic
D5655X2

Maßzeichnungen

