

iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm LB88574C



Sonderzubehör

LZ10ITP00	Long Life Geruchsfilter (Ersatzbedarf)
LZ11ITD11	Long Life Umluftset extern
LZ11IXB16	Clean Air Plus Geruchsfilter (Ersatz)
LZ11IXC16	Clean Air Plus Umluftset extern
LZ55651	Standard Geruchsfilter (Ersatzbedarf)
LZ55750	Standard Umluftset

Der leistungsstarke Lüfterbaustein für eine unsichtbare Platzierung über der Kochstelle.

- ✓ LED-Beleuchtung: Klare Sicht und angenehme Atmosphäre beim Kochen.
- ✓ Für Spitzenleistung - Intensivstufe mit automatischer Rückschaltung.

Ausstattung

Technische Daten

Bauart: Lüfterbaustein/Zwischen-/Unterbaubauhaube
Länge Netzkabel: 150.0 cm
Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T): 418mm x 836.0mm x 264mm mm
Mindestabstand zur Kochstelle Elektro: 500 mm
Mindestabstand zur Kochstelle Gas: 650 mm
Nettogewicht: 9.9 kg
Steuerung: elektronisch
Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: 630 m³/h
Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb: 639 m³/h
Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: 568 m³/h
Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb: 730 m³/h
Anzahl der Lampen (Stck): 2
Schallleistung: 65 dB(A) re 1 pW
Durchmesser des Abluftstutzens: 120 / 150 mm
Material des Fettfilters: Aluminium waschbar
EAN-Nummer: 4242003923467
Anschlusswert: 277 W
Absicherung: 3 A
Spannung: 220-240 V
Steckerart: Schweiz-Stecker mit Erdung
Gerätetyp: Integrierbar



iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm LB88574C

Ausstattung

- Energie-Effizienzklasse: C*
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 103.1 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: C*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: D*
- Geräusch min./max. Normalstufe: 52/65 dB*

Bedienung

Design

Betriebsart und Leistung

Umwelt und Sicherheit

Komfort

Technische Informationen

- im Schrank
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Starterset oder Clean Air-Umluftmodul (Sonderzubehör) benötigt
- Randabsaugung
- Filterabdeckung aus Edelstahl, Metallfettfilter
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 Stck x LED Spot 1W
- Beleuchtungsstärke: 266 lux
- Farbtemperatur: 4000 K
- Elektronische Steuerung
- Kurzhubtasten mit LED-Anzeige
- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- Intensivstufe mit automatischer Rückstellung
- Abluftleistung nach DIN/EN 61591 max. Normalbetrieb 630 m³/h
Intensivstufe 730 m³/h
- Max. Förderleistung: 730 m³/h
- Gerätemasse (HxBxT): 418 x 860 x 300 mm
- Einbaumasse (HxBxT): 418 x 836 x 264 mm
- Abluftstutzen Ø 150 mm, 120 mm
- Anschlusswert: 277 W
- mit Rückstauklappe
- Bei Einsatz des separat erhältlichen Clean Air Plus Umluftsets (Sonderzubehör) erreicht ihr Gerät im Umluftbetrieb folgende Werte:
- Umluftstufe: Max. Normalbetrieb: 568 m³/h
- Intensivstufe: 639 m³/h
- Geräuschwerte Umluft: Max. Normalstufe: 71 dB(A) re 1 pW
- Intensivstufe: 74 dB(A) re 1 pW

Komfort und Sicherheit

- Geräusch bei max. Normalbetrieb 630 m³/h: 51 dB (A), entspricht 65 dB (A) re 1 pW nach DIN/EN 60704-2-13
- Gerätemasse (BxT): 860 x 300 mm
- Lüfterbaustein, 84 cm
- Edelstahl

Komfort

Komfort

Bedienung

Technische Informationen

- Gerätemasse Abluft (HxBxT): 418-418 x 860 x 300 mm
- Gerätemasse Umluft (HxBxT): 418-418 x 860 x 300 mm

Grösse der Kochzonen:

- Für Umluftbetrieb wird ein Umluftset (Sonderzubehör) benötigt
- 1 Motor
- Kondensatormotor
- Kurzhubtasten für 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe

Umwelt+Sicherheit:

- LED-Anzeige
- Intensivstufe mit automatischer Rückstellung
- Sättigungsanzeige für Metall- und
- Aktivkohlefilter

Technische Informationen:

- Anschlusskabel 150 cm
- Anschlusswert 277 W
- Lüfterleistung bei Abluftbetrieb nach EN 61591:
- max. Normalstufe 630 m³/h, Intensivstufe 730 m³/h

*Gemäss EU-Regulierung Nr. 65/2014

iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm
LB88574C

Maßzeichnungen

