

iQ500, Lüfterbaustein, 70 cm, Edelstahl LB78574

C



Der leistungsstarke Lüfterbaustein für eine unsichtbare Platzierung über der Kochstelle.

- ✓ Erhellung des Kochfelds optimal und stromsparend - LED-Beleuchtung
- ✓ Für Spitzenleistung - Intensivstufe mit automatischer Rückschaltung
- ✓ Intensivstufe mit automatischer Rückschaltung.

Ausstattung

Technische Daten

Bauart : Unterbauesse
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Länge Anschlusskabel : 150 cm
 Nischenmaße (H x B x T) : 418mm x 676.0mm x 264mm mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Elektro : 500 mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Gas : 650 mm
 Nettogewicht : 8,963 kg
 Steuerung : elektronisch
 Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb : 630 m³/h
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb : 664 m³/h
 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb : 571 m³/h
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb : 730 m³/h
 Anzahl der Lampen (Stck) : 2
 Schalleistung : 66 dB
 Durchmesser des Abluftstutzens : 150 / 120 mm
 Material des Fettfilters : Aluminium
 EAN-Nummer : 4242003681510
 Anschlusswert : 277 W
 Absicherung : 3 A
 Spannung : 220-240 V
 Frequenz : 50 Hz
 Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung
 Art der Installation : Integrierbar



Sonderzubehör

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

iQ500, Lüfterbaustein, 70 cm, Edelstahl LB78574

Ausstattung

Bauform

- Lüfterbaustein

Betriebsart und Leistung

- Für Umluftbetrieb ist ein Standard Umluftset oder ein Clean Air Plus Umluftset (Sonderzubehör) notwendig
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Abluftleistung nach EN 61591:
 - max. Normalbetrieb 630 m³/h
 - Intensivstufe 730 m³/h
- Geräusch bei max. Normalbetrieb 630 m³/h:
 - 52 dB (A), entspricht 66 dB (A) re 1 pW nach DIN/EN 60704-2-13
- Bei Einsatz des separat erhältlichen Clean Air Plus Umluftsets (Sonderzubehör) erreicht ihr Gerät im Umluftbetrieb folgende Werte:
 - Umluftstufe:
 - Max. Normalbetrieb: 571 m³/h
 - Intensivstufe: 664 m³/h
 - Geräuschwerte Umluft:
 - Max. Normalstufe: 72 dB(A) re 1 pW
 - Intensivstufe: 75 dB(A) re 1 pW

Umwelt und Sicherheit

- Energieeffizienzklasse: C (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 104.2 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: C*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: D*
- Geräuschwerte nach EN 60704-2-13 bei Abluftbetrieb:
 - Max. Normalstufe: 66 dB(A) re 1 pW
 - Intensivstufe: 69 dB(A) re 1 pW
- Geräusch min./max. Normalstufe: 53/66 dB

Design

- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x LED Spot 1W
- Beleuchtungsstärke: 244 lux
- Farbtemperatur: 4000 K

Komfort

- 3 Leistungsstufen und
- 1 Intensivstufe
- Metall-Fettfilter, spülmaschineneeignet
- Doppelflutiges Hochleistungsgebläse

Maße

- Zur Montage in einem Küchenschrank
- Gerätemaße Abluft (HxBxT): 418 - 418 x 700 x 300 mm
- Gerätemaße Umluft (HxBxT): 418 - 418 x 700 x 300 mm
- Abluftstutzen Ø 150 mm, 120 mm
- Gesamtanschlusswert: 277 W
- Elektronische Steuerung mit LED-Anzeige
- Intensivstufen mit automatischer Rückstellung

Technische Informationen

* Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014

iQ500, Lüfterbaustein, 70 cm,
Edelstahl
LB78574

Maßzeichnungen

