

iQ500 LB78574 Edelstahl



C

Der leistungsstarke Lüfterbaustein für eine unsichtbare Platzierung über der Kochstelle.

- ✓ Die Lüfterleistung von 730 m³/h sorgt für frische Luft beim Kochen.
- ✓ Besonders leise mit nur 66 dB.
- ✓ Die Intensivstufe für kurzfristigen Einsatz bei starkem Dunst mit automatischer Rückschaltung nach 6 Min.

Ausstattung

Technische Daten

Bauart : Unterbauesse
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Länge Anschlusskabel (cm) : 150
 Nischenmaße (mm) : 418mm x 676mm x 264mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Elektro : 500
 Mindestabstand zur Kochstelle Gas : 650
 Nettogewicht (kg) : 10,0
 Steuerung : elektronisch
 Regelung der Leistungsstufen : 3
 Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m³/h) : 630
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb : 310
 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m³/h) : 300
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m³/h) : 730
 Anzahl der Lampen (Stck) : 2
 Schalleistung (dB(A) re 1 pW) : 66
 Durchmesser des Abluftstutzens (mm) : 120 / 150
 Material des Fettfilters : Waschbare Synthetik
 Anschlusswert (W) : 277
 Absicherung (A) : 3
 Spannung (V) : 220-240
 Frequenz (Hz) : 50
 Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung
 Art der Installation : Integrierbar



Sonderzubehör

LZ55651 Aktivfilter (Ersatzbedarf)
 LZ55750 Starterset für Umluftbetrieb

iQ500

LB78574 Edelstahl

Ausstattung

- Bauform

- Lüfterbaustein

Betriebsart und Leistung

- Für Umluftbetrieb wird ein Aktivkohlefilter benötigt
- Abluftleistung nach EN 61591:
max. Normalbetrieb 630 m³/h
Intensivstufe 730 m³/h
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb

Umwelt und Sicherheit

- Energie-Effizienzklasse: C*
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 105.7 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: C*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: D*
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 bei Abluftbetrieb:
Max. Normalstufe: 66 dB(A) re 1 pW (52 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
Intensivstufe: 69 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Geräusch min./max. Normalstufe: 53/66 dB*

Design

- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x LED Spot 1W
- Beleuchtungsstärke: 244 lux
- Farbtemperatur: 4000 K
- warmweiß
- Komfort
- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- Metall-Fettfilter, spülmaschinengeeignet
- Doppelflutiges Hochleistungsgebläse

Maße

- Zur Montage in einem Küchenschrank
- Abluftstutzen Ø 150 mm, 120 mm
- Gesamtanschlusswert: 277 W

*Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014

iQ500
LB78574 Edelstahl

Maßzeichnungen

