

iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm, Edelstahl LB87NAC50



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

Der leistungsstarke Lüfterbaustein lässt sich nahtlos in den Oberschrank oder einen gemauerten Kamin integrieren.

- ✓ Intensivstufe mit automatischer Rückschaltung: volle Power - aber nur, solange du sie brauchst.
- ✓ LED-Beleuchtung: Erhellte das Kochfeld optimal und stromsparend
- ✓ cleanAir Plus Geruchsfilter: filtert nahezu alle Küchengerüche und Pollen aus der Luft.

Bauart: Lüfterbaustein/Zwischen-/Unterbaubauhaube
Länge Netzkabel: 150.0 cm
Nischenmaße für Installation (H x B x T): 345mm x 836.0mm x 264mm mm
Höhe: 345 mm
Mindestabstand zur Kochstelle Elektro: 500 mm
Mindestabstand zur Kochstelle Gas: 650 mm
Nettogewicht: 12.9 kg
Steuerung: elektronisch
Regelung der Leistungsstufen: 3-stufig + 1 Intensiv
Lüfterleistung bei höchster Normalstufe Abluft: 600 m³/h
Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb: 700 m³/h
Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: 580 m³/h
Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb: 745 m³/h
Max. Luftmenge: 600 m³/h
Anzahl der Lampen (Stck): 2
Schallleistung: 61 dB(A) re 1pW
Durchmesser des Abluftstutzens: 120 / 150 mm
Material des Fettfilters: Aluminium waschbar
EAN-Nummer: 4242003959923
Anschlusswert: 252 W
Absicherung: 3 A
Spannung: 220-240 V
Frequenz: 60; 50 Hz
Steckerart: Schuko-/Gardy.m.Erdung
Gerätetyp: Integrierbar



iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm, Edelstahl LB87NAC50

Design:

- Lüfterbaustein
- im Schrank
- Flächenbündiger Einbau zur nahtlosen Integration in Hängeschränke.
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für den Betrieb in Umluft, sind verschiedene Umluftsets als optionales Zubehör erhältlich und notwendig.

Wichtigste Eigenschaften:

- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 Stck x LED Spot 1W
- Farbtemperatur: 4000 K
- Beleuchtungsstärke: 350 lux
- Kondensatormotor
- 2 Metallfettfilter

Komfortfunktionen:

- Kurzhubtasten mit LED-Anzeige
- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- Automatisches Zurücksetzen von Intensiv- auf Normalstufe nach 6 Min.

Komfort bei der Reinigung:

- Metallfettfilter spülmaschinengeeignet
- Die Oberflächen und Materialien sind glatt und leicht zu reinigen.

Leistung Abluft:

- Gemäß EN 61591 und EN/IEC 60704-2-13 kann Ihr Gerät im Abluftbetrieb folgende Werte erreichen:
- Leistungsstufe 1: Lüfterleistung:285 m3/h; Geräuschwert 45 dB(A) re1pW
- Leistungsstufe 2: Lüfterleistung:410 m3/h; Geräuschwert 51 dB (A) re1pW
- Leistungsstufe 3: Lüfterleistung:600 m3/h; Geräuschwert 61 dB (A) re1pW
- Intensivstufe 1: Lüfterleistung:745 m3/h; Geräuschwert 65 dB (A) re1pW
- Energie-Effizienzklasse: A*
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 50.1 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: A*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: D*

Leistung Umluft:

- 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: Lüfterleistung200 m3/h; Geräuschwert 59 dB(A) re1pW
- Leistungsstufe 2: Lüfterleistung370 m3/h; Geräuschwert 71 dB(A) re1pW
- Leistungsstufe 3: Lüfterleistung440 m3/h ; Geräuschwert 73 dB(A) re1pW

- Intensivstufe 1: Lüfterleistung460 m3/h; Geräuschwert 74 dB (A) re1pW
- Gemäß EN 61591 und EN/IEC 60704-2-13 kann Ihr Gerät im Umluftbetrieb mit dem Umluft-Set Clean Air plus, für die kaminlose Installation, folgende Werte erreichen:
- Leistungsstufe 1: Lüfterleistung:270 m3/h; Geräuschwert: 51 dB(A) re1pW
- Leistungsstufe 2: Lüfterleistung:390 m3/h; Geräuschwert: 71 dB(A) re1pW
- Leistungsstufe 3: Lüfterleistung:580 m3/h; Geräuschwert: 69 dB(A) re1pW
- Intensivstufe 1: Lüfterleistung:700 m3/h; Geräuschwert: 74 dB (A) re1pW

Technische Daten und Nachhaltigkeit:

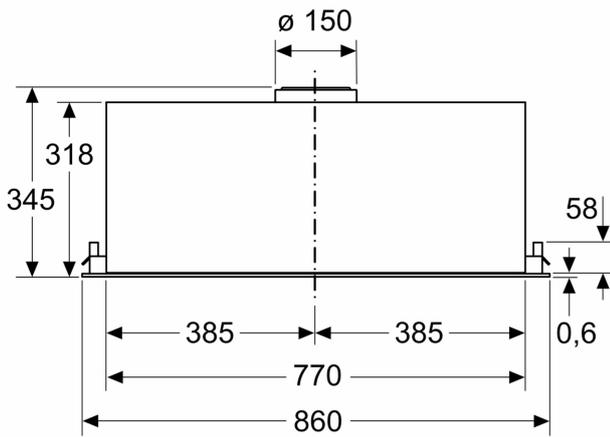
- Angaben zum Verbrauch:
- Anschlusswert: 252 W
- Spannung: 220 - 240 V
- Nachhaltigkeit:
- Umweltfreundliche Verpackung
- Verfügbarer Geruchsfilter als regenerierbarer Long Life Filter mit 10 Jahren Lebensdauer

Informationen zur Planung und Installation:

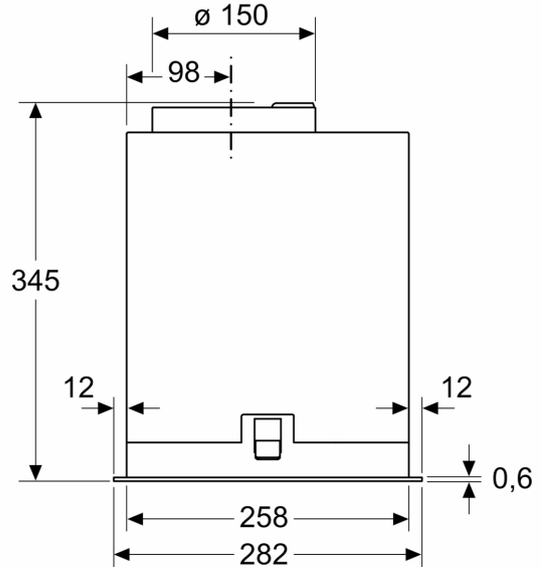
- Gerätemasse (HxBxT): 345 x 860 x 282 mm
- Gerätemasse Umluft (HxBxT): 345-345 x 860 x 282 mm
- Einbaumasse (HxBxT): 345 x 836 x 264 mm
- Masse und Einbauhinweise zu diesem Gerät gemäss technischer Zeichnung beachten
- Länge Anschlusskabel: 1.5 m mit Stecker
- Abluftstutzen Ø 150 mm (120 mm beiliegend)
- mit Rückstauklappe

iQ500, Lüfterbaustein, 86 cm,
Edelstahl
LB87NAC50

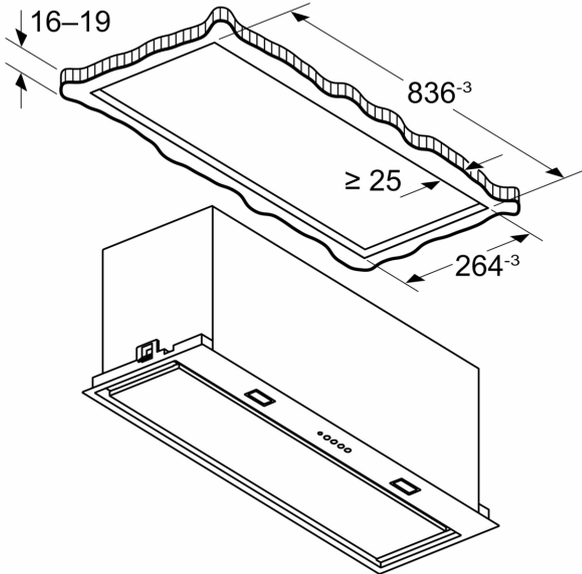
Maße in mm



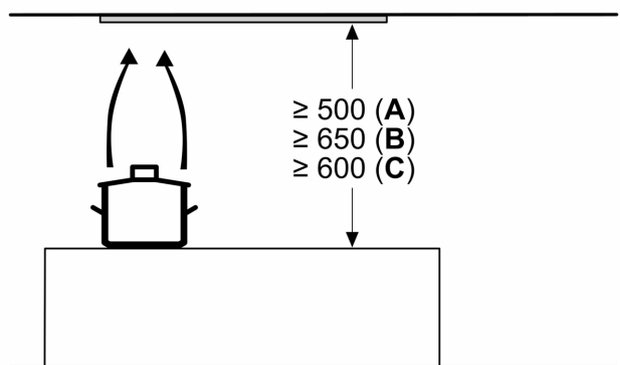
Maße in mm



Maße in mm



Maße in mm



A: Elektro

B: Gas – ab Oberkante Topfträger

C: Elektro – für Australien und Neuseeland