

**Serie 6, Lüfterbaustein, 86 cm,  
Edelstahl  
DHL885C**



DHZ5316	Standard Geruchsfilter (Ersatzbedarf)
DHZ5605	Standard Umluftset
DWZ0IT0P0	Long Life Geruchsfilter (Ersatzbedarf)
DWZ1IT1D1	Long Life Umluftset extern
DWZ1IX1B6	Clean Air Plus Geruchsfilter (Ersatz)
DWZ1IX1C6	Clean Air Plus Umluftset extern

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

- **Intensivstufe:** beseitigt starke Kochgerüche besonders schnell und effektiv.
- **Metallfettfilter:** erforderlich, um Fett und andere Feststoffe aus der eingesaugten Luft zu filtern.

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  
 Regelung der Leistungsstufen: ..... 3-stufig + 1 Intensiv  
 Lüfterleistung bei höchster Normalstufe Abluft: ..... 630 m<sup>3</sup>/h  
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb: ..... 639 m<sup>3</sup>/h  
 Lüfterleistung bei höchster Normalstufe Umluft: ..... 568 m<sup>3</sup>/h  
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb: ..... 730 m<sup>3</sup>/h  
 Max. Luftmenge: ..... 630 m<sup>3</sup>/h  
 Anzahl der Lampen (Stck): ..... 2  
 Schalleistung: ..... 65 dB(A) re 1 pW  
 Durchmesser des Abluftstutzens: ..... 150 / 120 mm  
 Material des Fettfilters: ..... Aluminium waschbar  
 EAN-Nummer: ..... 4242002824369  
 Anschlusswert: ..... 277 W  
 Absicherung: ..... 3 A  
 Spannung: ..... 220-240 V  
 Frequenz: ..... 50 Hz  
 Steckerart: ..... Schuko-/Gardy.m.Erdung  
 Gerätetyp: ..... Eingebaut



## **Serie 6, Lüfterbaustein, 86 cm, Edelstahl DHL885C**

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

---

#### **Betriebsart und Leistung**

- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Starterset oder Clean Air-Umluftmodul (Sonderzubehör) benötigt
- Lüfterleistung bei Abluftbetrieb nach EN 61591:
- max. Normalstufe 630 m<sup>3</sup>/h, Intensivstufe 730 m<sup>3</sup>/h
- Doppelflutiges Hochleistungsgebläse

#### **Komfort**

- Intensivstufe mit automatischer Rückstellung
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

#### **Bedienung**

- Elektronische Steuerung
- Kurzhubtasten mit LED-Anzeige
- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe

#### **Design**

- Randabsaugung
- Filterabdeckung aus Edelstahl, Metallfettfilter
- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 Stck x LED Spot 1W
- Beleuchtungsstärke: 266 lux
- Farbtemperatur: 4000 K

#### **Umwelt und Sicherheit**

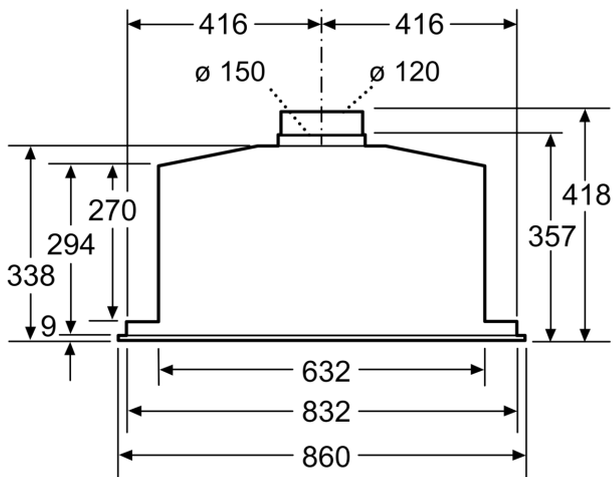
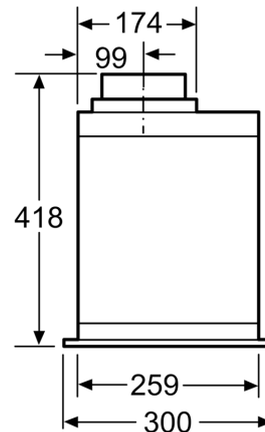
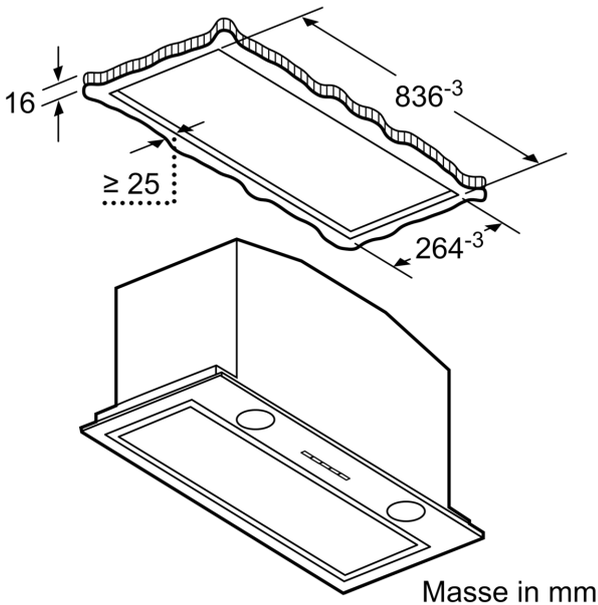
- Energie-Effizienzklasse: C\*
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 103.1 kWh/Jahr\*
- Lüfter-Effizienzklasse: C\*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A\*
- Fettfilter-Effizienzklasse: D\*
- Geräusch min./max. Normalstufe: 52/65 dB\*

#### **Technische Informationen**

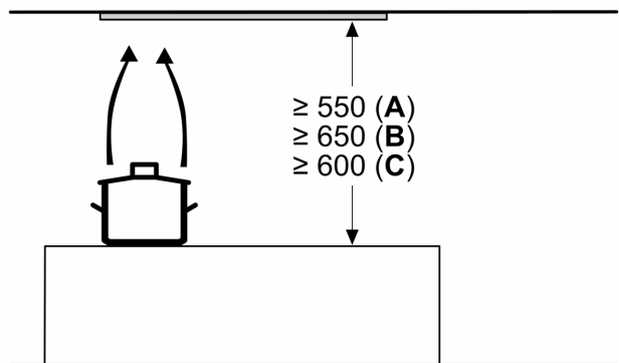
- Einbaumasse (HxBxT): 418 x 836 x 264 mm
- Mit Rückstauklappe
- Abluftstutzen Ø 150 mm, 120 mm

\*Gemäss EU-Regulierung Nr. 65/2014

**Serie 6, Lüfterbaustein, 86 cm,  
Edelstahl  
DHL885C**



Maße in mm



**A:** Elektro

**B:** Gas – ab Oberkante Topfträger

**C:** Elektro – für Australien und Neuseeland