

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Constructa
Modellkennung: CD75132
Jährlicher Energieverbrauch: 79,8 kWh/a
Energieeffizienzklasse: C
Fluiddynamische Effizienz: 15,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: D
Beleuchtungseffizienz: 66,4 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 86,7 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 196 m <sup>3</sup> /h / 363 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 618 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 38 dB / 56 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

Modellkennung: CD75132
Jährlicher Energieverbrauch : 79,8 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 1,4
Fluiddynamische Effizienz: 15,7
Energieeffizienzindex : 80
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 248
Maximaler Luftstrom : 618,1 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 147,5 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 6,6 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 438 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : # W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W
Schallleistungspegel : 56 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

Lüfterbaustein, 53 cm, Silbermetallic  
CD75132



C

## CD75132

### Leistung / Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: C (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 79.8 kWh/Jahr\*
- Lüfter-Effizienzklasse: D\*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A\*
- Fettfilter-Effizienzklasse: B\*

### Betriebsart und Leistung

- Für Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Standard Aktivkohlefilter benötigt (Sonderzubehör)
- Lüfterleistung nach EN 61591:

bei Abluftbetrieb max. Normalstufe 362 m<sup>3</sup>/h, Intensivstufe 618 m<sup>3</sup>/h

bei Umluftbetrieb max. Normalstufe 268 m<sup>3</sup>/h, Intensivstufe 395 m<sup>3</sup>/h

- Geräusch min./max. Normalstufe: 38/56 dB
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13

bei Abluftbetrieb max. Normalstufe: 56 dB(A) re 1 pW (43 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)

Intensivstufe: 68 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)

bei Umluftbetrieb max. Normalstufe: 64 dB(A) re 1 pW (51 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)

Intensivstufe: 72 dB(A) re 1 pW (59 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)

### Ausstattung / Komfort

- Kraftvolles und besonders leises 2-motoriges Gebläse
- Lüfterleistung 4-stufig (3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe) regelbar durch Schiebeschalter
- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x LED-Spot 2,15W (Niedervolt)
- Beleuchtungsstärke: 438 lux
- Farbtemperatur: 3500 K
- Langlebiger Metall-Fettfilter, spülmaschineneeignet

### Bauform

- Zum Einbau in Kochinselhauben, Essen, Hutten, etc.

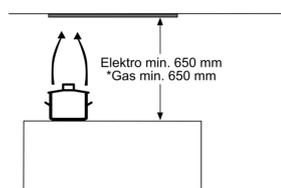
### Zubehör

- Abluftstutzen Ø 150 mm (Ø 120 mm beiliegend)
- Sonderzubehör:  
<200065val>

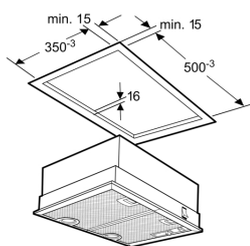
### Technische Daten und Maße

- 50 cm breit, 35 cm tief
- Gerätemaße (HxBxT): 255 x 530 x 380 mm
- Einbaumaße (HxBxT): 235 x 500 x 350 mm
- Gesamtanschlusswert: 206 W

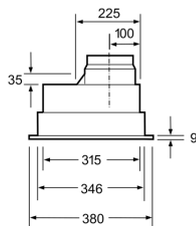
## Lüfterbaustein, 53 cm, Silbermetallic CD75132



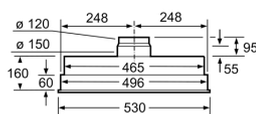
\* ab Oberkante Topfräger  
Maße in mm



Maße in mm



Maße in mm



Maße in mm

### Ausstattungsmerkmale

**Bauart:** Lüfterbaustein/Zwischen-/Unterbaubauhaube

**Approbationszertifikate:** CE, VDE

**Länge Anschlusskabel:** 130 cm

**Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T):** 235mm x 500.0mm x 350mm mm

**Mindestabstand zur Kochstelle Elektro:** 650 mm

**Mindestabstand zur Kochstelle Gas:** 650 mm

**Nettogewicht:** 6,9 kg

**Steuerung:** mechanisch

**Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:** 363 m<sup>3</sup>/h

**Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb:** 395.0 m<sup>3</sup>/h

**Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:** 268 m<sup>3</sup>/h

**Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb:** 618 m<sup>3</sup>/h

**Anzahl der Lampen (Stck):** 2

**Schalleistung:** 56 dB(A) re 1 pW

**Durchmesser des Abluftstutzens:** 120 / 150 mm

**Material des Fettfilters:** Aluminium waschbar

**EAN-Nummer:** 4242004237112

**Anschlusswert:** 206 W

**Absicherung:** 10 A

**Spannung:** 220-240 V

**Frequenz:** 50 Hz

**Steckerart:** Schuko-/Gardy.m.Erdung

**Art der Installation:** Eingebaut

### Verbrauchs- und Anschlusswerte

erstellt am 2022-11-18