

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

Marke:

Modellkennung: CD688860

Jährlicher Energieverbrauch: 56,6 kWh/a

Energieeffizienzklasse: B

Fluiddynamische Effizienz: 27,5

Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B

Beleuchtungseffizienz: 25 lux/Watt

Beleuchtungseffizienzklasse: B

Fettabscheidegrad: 80,6 %

Klasse für den Fettabscheidegrad: C

Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 254 m³/h / 416 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 700 m³/h

A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im

Normalbetrieb: 48 dB / 58 dB

A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 67 dB

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,23 W



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

Modellkennung: CD688860

Jährlicher Energieverbrauch : 56,6 kWh/a

Zeitverlängerungsfaktor: 1

Fluiddynamische Effizienz: 27,5

Energieeffizienzindex: 57,2

Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 415

Maximaler Luftstrom: 700,1 m<sup>3</sup>/h

Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 149,1 W

Nennleistung des Beleuchtungssystems: 3,6 W

Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 90 lux

Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,23 W

Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W

Schallleistungspegel: 58 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

## Constructa





Constructa CD688860 Schrägesse

Vorgänger:

Vertrieblicher Nachfolger:

FAN-Nr · 4242004223252

Vertriebsprogramm:

#### CD688860

Wandesse, 80 cm Schrägessen-Design schwarz mit Glasschirm

#### Leistung / Verbrauch

- Energie-Effizienzklasse: A\*
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 51 kWh/Jahr\*
- Lüfter-Effizienzklasse: A\*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A\*
- Fettfilter-Effizienzklasse: C\*
- Geräusch min./max. Normalstufe: 48/56 dB
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 bei Abluftbetrieb: Max. Normalstufe: 56 dB(A) re 1 pW (42 dB(A) re 20 µPa Schalldruck) Intensivstufe: 65 dB(A) re 1 pW (51 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Geräuschwerte bei Umluftbetrieb: max. Normalstufe: 65 dB(A) re 1 pW (51 dB(A) re 20 µPa Schalldruck) Intensivstufe: 75 dB(A) re 1 pW (61 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Spannung: 220 240 V
- Gesamtanschlusswert: 263 W
- Max. Förderleistung: 680 m3/h
- Abluftleistung nach EN 61591: max. Normalbetrieb 420 m<sup>3</sup>/h Intensivstufe 680 m³/h
- Umluftleistung: max. Normalbetrieb 380 m<sup>3</sup>/h Intensivstufe 570 m<sup>3</sup>/h

### Ausstattung / Komfort

- Wandesse
- 80 cm
- Glasscheibe mit schwarzem Glasschirm
- Zur Montage an der Wand
- Innenrahmen
- Für Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb ist ein Starterset oder Clean Air Umluftmodul (Sonderzubehör) notwendig
- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- Touch Control
- Kraftvolles und leises Gebläse
- Intensiv-Stufen mit automatischer Rückstellung
- Hohe, fein dosierbare Lüfterleistung durch Elektronik-Steuerung über Touch Control mit LED-Anzeige
- 2 Einsaugbereiche: Frontseite und Unterseite
- Randabsaugung
- Reinigungsfreundlicher Innenrahmen
- Kondensator energieeffiezient
- Gleichmäßige, helle Beleuchtung mit 2 x 1.5W LED-Modul

#### Zubehör

Sonderzubehör

(Ersatzbedarf)

(Ersatzbedarf)

(kaminl.Betr.)

für Umluftbetr.

Umluftbetrieb

kaminlosen Betrieb

• CZ50XXP0X0 CleanAir

Aktivkohlefilter regenerierbar

CZ51AIA0X0 Aktivkohlefilter

· CZ51AIT0X0 Starterset für

· CZ51AIU0X0 Starterset für

CZ5170X1 CleanAir Aktivkohlefilter

CZ51AIR0X0 Starterset regenerierbar

CZ51AIS0X0 Starterset regenerierbar

CZ51AXC0N0 CleanAir Umluftmodul

## Technische Daten

### Ausstattungsmerkmale

Farbe des Kamins : Edelstahl Bauart: Kaminesse

Approbationszertifikate: CE, VDE Länge Anschlusskabel (cm): 130 Höhe des Gerätes ohne Kamin (mm):

Nettogewicht (kg): 27,0 Steuerung: elektronisch

Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb

(m3/h): 420

Gebläseleistung bei Intensivstufe-

Umluftbetrieb: 570

Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m3/h): 380

Gebläseleistung bei Intensivstufe-

Abluftbetrieb (m³/h): 680

Anzahl der Lampen (Stck): 2

Schallleistung (dB(A) re 1 pW): 56

Durchmesser des Abluftstutzens (mm) :

120 / 150

Material des Fettfilters : Aluminium

Geruchsfilter: Nein

Art der Luftführung: Umrüstbar

Sonderzubehör: CZ50XXP0X0,

CZ5170X1, CZ51AIA0X0,

CZ51AIR0X0, CZ51AIS0X0,

CZ51AIT0X0, CZ51AIU0X0,

CZ51AXC0N0

Art der Lampen : LED

Art des Fettfilters : Kassette

## Verbrauchs- und Anschlusswerte

Anschlusswert (W): 263 Absicherung (A): 10

Spannung (V): 220-240

Frequenz (Hz): 60; 50

Steckerart: Schuko-/Gardy.m.Erdung

Art der Installation : Wandmontage Gehäusematerial: Glas, lackiert

Approbationszertifikate: CE, VDE

Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung

Abmessungen des verpackten Gerätes (in): 25.59 x 27.55 x 39.37

Nettogewicht (lbs): 59

Bruttogewicht (lbs): 66

Lage des Gebläses : Motor im

Gehäuse

Rückstauklappe: Nein

Länge Anschlusskabel (cm): 130

Abmessungen des Gerätes (mm): 452

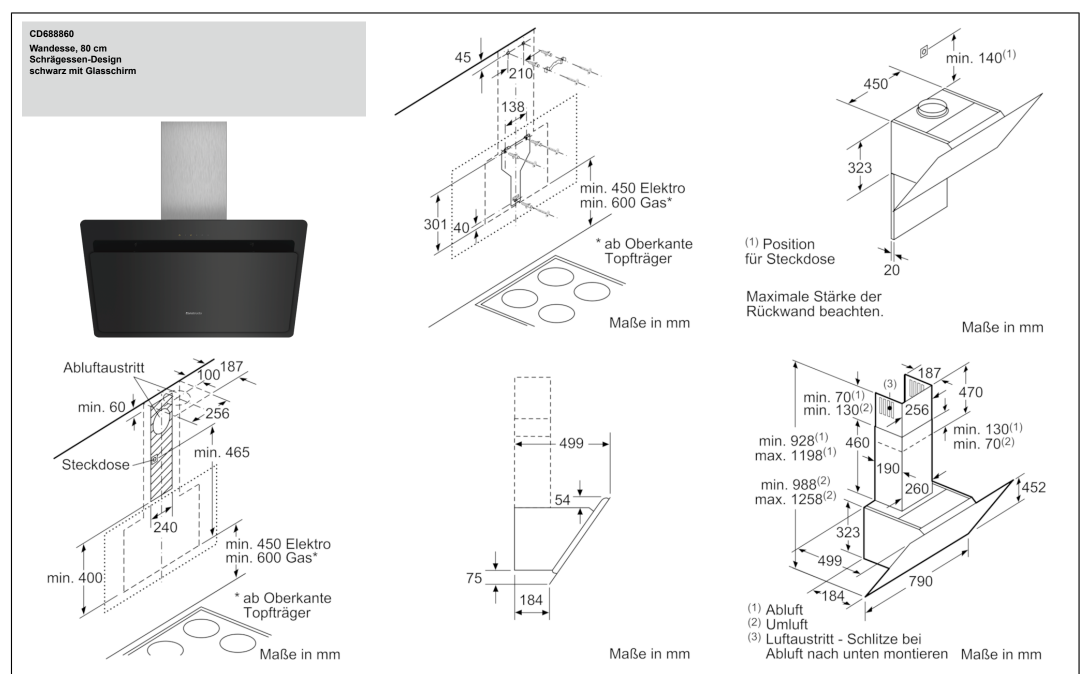
x 790 x 499

Nettogewicht (kg): 27.0

Bruttogewicht (kg): 30.0

### Verfügbare Farbvarianten

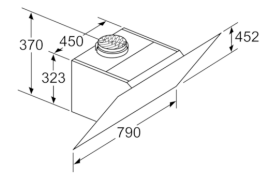
# Constructa



# Constructa







Gerät im Umluftbetrieb ohne Kanal Umluftset erforderlich

Maße in mm