

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Marke: Constructa |
| Modellkennung: CD30677 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 21 kWh/a |
| Energieeffizienzklasse: A |
| Fluiddynamische Effizienz: 24,6 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B |
| Beleuchtungseffizienz: 71,7 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 79,6 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: C |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 161 m ³ /h / 268 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 400 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 49 dB / 62 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 69 dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,20 W |

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

| |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modellkennung: CD30677 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 21 kWh/a |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1,1 |
| Fluiddynamische Effizienz: 24,6 |
| Energieeffizienzindex : 49,8 |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 239 |
| Maximaler Luftstrom : 399,7 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 44,9 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 4,1 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 294 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,2 W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W |
| Schallleistungspegel : 62 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 |

Flachschirmhaube, 60 cm, Silbermetallic
CD30677



CD30677

Bauform

- 60 cm
- Für Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Standard Umluftset (Sonderzubehör) benötigt

Design

Komfort

- Hohe, fein dosierbare Lüfterleistung durch Elektronik-Steuerung über Kurzhubtasten mit LED-Anzeige
- Elektronische Steuerung seitlich
- 3 Leistungsstufen und
 - 1 Intensivstufe
- Intensiv-Stufen mit automatischer Rückstellung
- Automatischer Gebläsenachlauf

Ausstattung

- Gleichmäßige, helle Beleuchtung mit 2 x 1,5 W LED-Modul
- Farbtemperatur: 3500 K
- Beleuchtungsstärke: 294 lux
- Kassette mit Alurahmen
- Langlebiger Metall-Fettfilter, spülmaschineneeignet

Betriebsart und Leistung

- Lüfterleistung bei Abluftbetrieb nach EN 61591:
 - max. Normalstufe 268 m³/h, Intensivstufe 400 m³/h
- Geräuschwerte nach EN 60704-2-13 bei Abluftbetrieb:
 - Max. Normalstufe: 62 dB(A) re 1 pW
 - Intensivstufe: 69 dB(A) re 1 pW
- Geräusch min./max. Normalstufe: 49/62 dB
- 1 einflutig liegend. Energiesparender Betrieb durch effiziente BLDC-Technologie

Planungs- und Installationsinformation

- Zum Einbau in 60 cm breiten Oberschrank
- Gerätemaße (HxBxT): 203 x 598 x 290 mm
- Einbaumaße (HxBxT): 162 x 526 x 290 mm
- Abluftstutzen Ø 150 mm (Ø 120 mm beiliegend)
- Länge Anschlusskabel: 1.75 m mit Stecker

Umwelt und Sicherheit

- Energieeffizienzklasse: A (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 21 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: B*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: C*
- Gesamtanschlusswert: 74 W

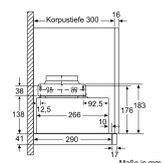
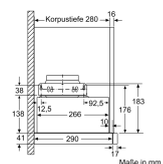
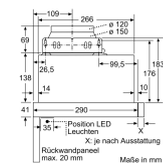
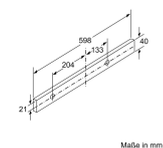
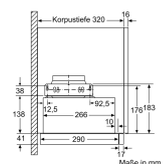
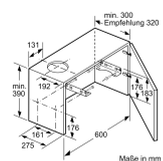
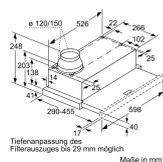
Zusätzlich erhältliches Zubehör

CZ51IT11X4 Clean Air Standard Umluftset

Zubehör

101100010711000

Flachschirmhaube, 60 cm, Silbermetallic CD30677



Ausstattungsmerkmale

Bauart: Flachschirmhaube

Länge Anschlusskabel: 175 cm

Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T): 162mm x 526.0mm x 290mm mm

Mindestabstand zur Kochstelle Elektro: 430 mm

Mindestabstand zur Kochstelle Gas: 650 mm

Nettogewicht: 8,3 kg

Steuerung: elektronisch

Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: 268 m³/h

Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb: 353 m³/h

Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: 263 m³/h

Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb: 400 m³/h

Anzahl der Lampen (Stck): 2

Schallleistung: 62 dB(A) re 1 pW

Durchmesser des Abluftstutzens: 120 / 150 mm

Material des Fettfilters: Aluminium waschbar

EAN-Nummer: 4242004251392

Anschlusswert: 74 W

Absicherung: 10 A

Spannung: 220-240 V

Frequenz: 50; 60 Hz

Steckerart: Schuko-/Gardy.m.Erdung

Art der Installation: Eingebaut

Verbrauchs- und Anschlusswerte

erstellt am 2022-11-22