

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Constructa
Modellkennung: CD106151
Jährlicher Energieverbrauch: 69,3 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: D
Fluiddynamische Effizienz: 8,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E
Beleuchtungseffizienz: 11 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: E
Fettabscheidegrad: 65,1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 130,0 m ³ /h / 250 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 53 dB / 68 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

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

Modellkennung: CD106151
Jährlicher Energieverbrauch : 69,3 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor : 1,7
Fluiddynamische Effizienz : 8,1
Energieeffizienzindex : 90,7
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 156 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 200 Pa
Maximaler Luftstrom : 250 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 107 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 4,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 45 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 68 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

CD106151
Unterbauhaube
Edelstahl



CD106151

- Energieeffizienzklasse: D (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A++ bis E)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 69.3 kWh/Jahr
- Lüfter-Effizienzklasse: E
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: E
- Fettfilter-Effizienzklasse: D
- Geräusch min./max. Normalstufe: 53/68 dB

Bauform:

Betriebsart und Leistung:

Komfort:

Umwelt und Sicherheit:

Technische Informationen:

Maße:

- 60 cm
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Aktivkohlefilter (Sonderzubehör) benötigt
- Zum Einbau unter einen Hängeschrank oder an der Wand
- Lüfterleistung 3-stufig regelbar durch Schiebeschalter
- Vliesfilter
- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 1 x LED 4W E14
- Beleuchtungsstärke: 45 lux
- Farbtemperatur: 3000 K
- Schwenkbarer Wrasen-Leitschirm aus Glas
- Lüfterleistung nach EN 61591:
 - bei Abluftbetrieb max. 250 m³/h
 - bei Umluftbetrieb max. 80m³/h
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 max. Normalstufe:
 - Abluftbetrieb: 68 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
 - Umluftbetrieb: 77 dB(A) re 1 pW (63 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Max. Förderleistung: 240 m³/h
- Anschlusswert: 119 W
- Abluftstutzen Ø 120 mm (Ø 100 mm beiliegend)
- Gerätemaße (HxBxT): 150 x 600 x 482 mm

Sonderzubehör

CZ5101X0 Aktivkohlefilter

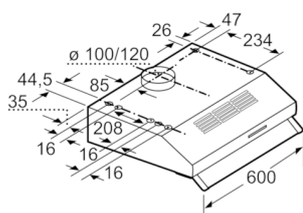
CZ5201X0 Fettfilter

CZ5301X0 Metallfettfilter

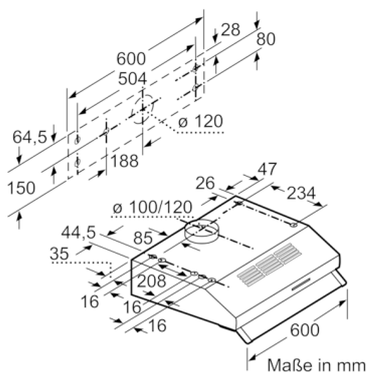
Zubehör

4242004237914

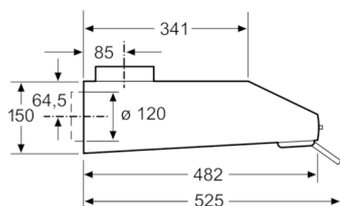
CD106151 Unterbauhaube Edelstahl



Maße in mm



Maße in mm



Maße in mm

Ausstattungsmerkmale

Bauart: Unterbauesse
Approbationszertifikate: CE
Länge Netzkabel (cm): 145
Nettogewicht (kg): 5,326
Steuerung: mechanisch
Regelung der Leistungsstufen: 3
Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m³/h): 250
Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m³/h): 80
Anzahl der Lampen (Stck): 1
Schalleistung (dB(A) re 1 pW): 68
Durchmesser des Abluftstutzens (mm): 100 / 120
Material des Fettfilters: Nicht waschbare Synthetik
Geruchsfilter: Nein
Art der Luftführung: Umrüstbar
Sonderzubehör: CZ5101X0, CZ5201X0, CZ5301X0
Gesamtleistung der Lampen (W): 4
Art des Fettfilters: Matte

Verbrauchs- und Anschlusswerte

Anschlusswert (W): 119
Absicherung (A):
Spannung (V): 220-240
Frequenz (Hz): 50
Steckerart: Schuko-/Gardym.Erdung
Art der Installation: Unterbaugerät
UPC:
Gehäusematerial: Edelstahl
Approbationszertifikate: CE
Länge Netzkabel (in):
Steckerart: Schuko-/Gardym.Erdung
Abmessungen des Gerätes, mit Kamin (falls vorhanden) (in): / x x
Abmessungen des verpackten Gerätes (in): 10.62 x 29.52 x 25.59
Höhe des Kamin:
Vertical rise height:
Benötigter Abstand zwischen Mulde / Herd:
Nettogewicht (lbs): 12
Bruttogewicht (lbs): 22
Lage des Gebläses: Motor im Gehäuse
Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (CFM):
Durchmesser des Lüftungskanal (in) nach oben:
Durchmesser des Lüftungskanal (in) Rückseite:
Ablaufrichtung:
Rückstauklappe: Nein
Länge Netzkabel (cm): 145
Abmessungen des Gerätes (mm): 150 x 600 x 482
Abmessungen des verpackten Gerätes (mm): 270 x 750 x 650
Höhe des Kamin:
Nettogewicht (kg): 5,326
Bruttogewicht (kg): 10,0