

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

Marke: Constructa
Modellkennung: CD106120
Jährlicher Energieverbrauch: 63,4 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: D
Fluiddynamische Effizienz: 5,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: F
Beleuchtungseffizienz: 11 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: E
Fettabscheidegrad: 65,1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 200,0 m <sup>3</sup> /h / 235,0 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 66 dB / 71 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,00 W

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

Modellkennung: CD106120
Jährlicher Energieverbrauch : 63,4 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 1,8
Fluiddynamische Effizienz: 5,1
Energieeffizienzindex : 93,1 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 146 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 115
Maximaler Luftstrom : 235 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 92 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 : 71 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