

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Constructa |
| Modellkennung: CD939652 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 34,1 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse: A |
| Fluiddynamische Effizienz: 35,2 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A |
| Beleuchtungseffizienz: 74 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 86,6 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: B |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 300,0 m ³ /h / 460,0 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 730 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 43 dB / 54 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 64 dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,24 W |

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

| |
|--|
| Modellkennung: CD939652 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 34,1 kWh/Jahr |
| Zeitverlängerungsfaktor : 0,7 |
| Fluiddynamische Effizienz : 35,2 |
| Energieeffizienzindex : 44,6 |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 391,1 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 321 |
| Maximaler Luftstrom : 730 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 99,1 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 12,0 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 888 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,24 W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - - |
| Schalleistungspegel : 54 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 |