

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Constructa |
| Modellkennung: CD30637 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 41,1 kWh/a |
| Energieeffizienzklasse: C |
| Fluiddynamische Effizienz: 14,9 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: D |
| Beleuchtungseffizienz: 45,2 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 82,8 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: C |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 254,8 m ³ /h / 328 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 58 dB / 64 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W |

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

| |
|--|
| Modellkennung: CD30637 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 41,1 kWh/a |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1,5 |
| Fluiddynamische Effizienz: 14,9 |
| Energieeffizienzindex : 73,3 |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 157,8 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 243 Pa |
| Maximaler Luftstrom : 328 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 71,4 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 2,8 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 131 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : 0,00 W |
| Schalleistungspegel : 64 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 |