

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|--|
| Marke: Junker |
| Modellkennung: JD36AL51 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 40,3 kWh/a |
| Energieeffizienzklasse: B |
| Fluiddynamische Effizienz: 18,6 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: C |
| Beleuchtungseffizienz: 43,7 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 86,6 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: B |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 259 m ³ /h / 388 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 59 dB / 67 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

| |
|--|
| Modellkennung: JD36AL51 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 40,3 kWh/a |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1,3 |
| Fluiddynamische Effizienz: 18,6 |
| Energieeffizienzindex : 65,8 |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 188 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 286 Pa |
| Maximaler Luftstrom : 388 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 80,4 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 3,0 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 131 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W |
| Schallleistungspegel : 67 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 |