

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Junker |
| Modellkennung: JD36AE52 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 22,2 kWh/annum |
| Energieeffizienzklasse: A |
| Fluiddynamische Effizienz: 25,2 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B |
| Beleuchtungseffizienz: 71,7 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 79,6 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: C |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 174,4 m ³ /h / 270,5 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 404,9 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 49 dB / 62 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 69 dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,19 W |

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

| |
|--|
| Modellkennung: JD36AE52 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 22,2 kWh/annum |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1,1 |
| Fluiddynamische Effizienz: 25,2 |
| Energieeffizienzindex : 50,7 {1} |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 194,5 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 223 |
| Maximaler Luftstrom : 404 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 47,8 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 4,1 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 294 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,19 W |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - - |
| Schallleistungspegel : 62 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 |