

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

Marke: Junker
Modellkennung: JD99BF50
Jährlicher Energieverbrauch: 32 kWh/a
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 32,8
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 54,5 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 89,4 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 285,9 m <sup>3</sup> /h / null null
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 735 m <sup>3</sup> /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: 65 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,22 W

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

Modellkennung: JD99BF50
Jährlicher Energieverbrauch : 32 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 0,8
Fluiddynamische Effizienz: 32,8
Energieeffizienzindex : 46
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 306 Pa
Maximaler Luftstrom : 734 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 91 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 7,5 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 409 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,22 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W
Schallleistungspegel : 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