

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

Marke: Bosch
Modellkennung: DIB97JP50
Jährlicher Energieverbrauch: 31,3 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 32,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 52,4 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 86,6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 297,9 m <sup>3</sup> /h / 444,9 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 718,5 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 46 dB / 54 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 65 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,28 W

**Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014**

Modellkennung: DIB97JP50
Jährlicher Energieverbrauch: 31,3 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 0,8
Fluiddynamische Effizienz: 32,1
Energieeffizienzindex: 45,7 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 332 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 312
Maximaler Luftstrom: 718 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 89,7 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 7,8 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 409 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,28 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 54 dB
Kurze Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN 61591, EN60704-2-13, EN50564