

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LF97BBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 73,6 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 26,3
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 58,4 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 87 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 259,7 m ³ /h / 438,1 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 754,4 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 45 dB / 57 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,20 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LF97BBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 73,6 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1,1
Fluiddynamische Effizienz: 26,3
Energieeffizienzindex: 64,9 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 395,4 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 413
Maximaler Luftstrom: 754 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 172,4 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 7,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 409 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,2 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schalleistungspegel: 57 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