

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 m³/h / 438,1 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 754,4 m³/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 m³/h

Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 413

Maximaler Luftstrom: 754 m³/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: - -

Schallleistungspegel: 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