

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LF97GBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 71,3 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 25
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 70,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 86,1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 243,0 m ³ /h / 429,2 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 732,9 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 47 dB / 60 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 71 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,20 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LF97GBM50
Jährlicher Energieverbrauch: 71,3 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 1,1
Fluiddynamische Effizienz: 25
Energieeffizienzindex: 64,7 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 375,9 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 399
Maximaler Luftstrom: 732 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 166,6 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 7,1 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 502 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,2 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schalleistungspegel: 60 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