

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens

Modellkennung: LF97GBM50

Jährlicher Energieverbrauch: 71,3 kWh/annum

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 m³/h / 429,2 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 732,9 m³/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) No. 66/2014 (EU)

Modellkennung: LF97GBM50

Jährlicher Energieverbrauch: 71,3 kWh/annum

Zeitverlängerungsfaktor: 1,1

Fluiddynamische Effizienz: 25

Energieeffizienzindex: 64,7 {1}

Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 375,9 m³/h

Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 399

Maximaler Luftstrom: 732 m³/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: - -

Schallleistungspegel: 60 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