

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LI97RA540
Jährlicher Energieverbrauch: 38,8 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 28,4
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 84,5 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 86,2 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 228,3 m ³ /h / 390 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 746,2 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 41 dB / 54 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 69 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,28 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LI97RA540
Jährlicher Energieverbrauch: 38,8 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluiddynamische Effizienz: 28,4
Energieeffizienzindex: 55 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 354,6 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 272
Maximaler Luftstrom: 746 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 94,3 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 7,1 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 600 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,28 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schalleistungspegel: 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