

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens

Modellkennung: LI97RA561

Jährlicher Energieverbrauch: 38,8 kWh/annum

Energieeffizienzklasse: B

Fluiddynamische Effizienz: 27,2

Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B

Beleuchtungseffizienz: 59,2 lux/Watt

Beleuchtungseffizienzklasse: A

Fettabscheidegrad: 88,7 %

Klasse für den Fettabscheidegrad: B

Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 198,0 m³/h / 394,9 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 700,1 m³/h

A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im

Normalbetrieb: 41 dB / 53 dB

A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 69 dB

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,27 W



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014 (EU)

Modellkennung: LI97RA561

Jährlicher Energieverbrauch : 38,8 kWh/annum

Zeitverlängerungsfaktor: 1

Fluiddynamische Effizienz: 27,2

Energieeffizienzindex: 55 {1}

Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 350,7 m³/h

Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 263

Maximaler Luftstrom: 700 m3/h

Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 94,2 W

Nennleistung des Beleuchtungssystems : 6,1 W

Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 355 lux

Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,27 W

Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -

Schallleistungspegel: 53 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