

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LI97RA561
Jährlicher Energieverbrauch: 38.8 kWh/a
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 m <sup>3</sup> /h / 395 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 700 m <sup>3</sup> /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: 0.30 W

## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LI97RA561
Jährlicher Energieverbrauch: 38.8 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluiddynamische Effizienz: 27.2
Energieeffizienzindex: 55
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 350.7 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 263 Pa
Maximaler Luftstrom: 700 m <sup>3</sup> /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: 0.3 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Schalleistungspegel: 53 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