

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC98KPP60
Jährlicher Energieverbrauch: 30,1 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 35,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 44,1 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 85,6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 283,2 m <sup>3</sup> /h / 468,4 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 836,4 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 45 dB / 56 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,30 W

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

Modellkennung: LC98KPP60
Jährlicher Energieverbrauch: 30,1 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 0,7
Fluiddynamische Effizienz: 35,7
Energieeffizienzindex: 40,1 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 417,4 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 319
Maximaler Luftstrom: 836 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 103,7 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 5,4 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 238 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,3 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 56 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