

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC98BIT50
Jährlicher Energieverbrauch: 29,9 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 34,9
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 60,8 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 89,6 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 273,2 m <sup>3</sup> /h / 430,2 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 843,7 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 46 dB / 55 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 69 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,46 W

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

Modellkennung: LC98BIT50
Jährlicher Energieverbrauch: 29,9 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 0,7
Fluiddynamische Effizienz: 34,9
Energieeffizienzindex: 40,7 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 375,9 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 333
Maximaler Luftstrom: 843 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 99,5 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 6,4 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 389 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,46 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schallleistungspegel: 55 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