

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens

Modellkennung: LF98BIP50

Jährlicher Energieverbrauch: 31,9 kWh/a

Energieeffizienzklasse: A+

Fluiddynamische Effizienz: 35,4

Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A

Beleuchtungseffizienz: 55,7 lux/Watt

Beleuchtungseffizienzklasse: A

Fettabscheidegrad: 89,2 %

Klasse für den Fettabscheidegrad: B

Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 281,1 m³/h / 445 m³/h

Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 867 m³/h

A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im

Normalbetrieb: 44 dB / 54 dB

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

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W



Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

Modellkennung: LF98BIP50

Jährlicher Energieverbrauch: 31,9 kWh/a

Zeitverlängerungsfaktor: 0,7

Fluiddynamische Effizienz: 35,4

Energieeffizienzindex: 42

Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 394,6 m³/h

Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 332 Pa

Maximaler Luftstrom: 867 m3/h

Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 102,7 W

Nennleistung des Beleuchtungssystems: 7,7 W

Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 423 lux

Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,26 W

Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W

Schallleistungspegel: 54 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