

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LD98WMM66
Jährlicher Energieverbrauch: 37,8 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 30
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: - lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: -
Fettabscheidegrad: 82,8 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 229,3 m <sup>3</sup> /h / 519,4 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 833,3 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 41 dB / 62 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 71 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,41 W

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

Modellkennung: LD98WMM66
Jährlicher Energieverbrauch : 37,8 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 0,9
Fluiddynamische Effizienz: 30
Energieeffizienzindex : 48,1 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 343,5 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 361
Maximaler Luftstrom : 833 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 115 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : - -
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : - -
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,41 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 62 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