

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LI69SA673
Jährlicher Energieverbrauch: 42,4 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 33,5
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 95,3 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 87,9 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 280,3 m <sup>3</sup> /h / 499,8 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 934,8 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 41 dB / 57 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: LI69SA673
Jährlicher Energieverbrauch : 42,4 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 0,8
Fluiddynamische Effizienz: 33,5
Energieeffizienzindex : 47,4 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 415,9 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 371
Maximaler Luftstrom : 934 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 127,8 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 7,7 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 734 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,41 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schallleistungspegel : 57 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