

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LI99SA683
Jährlicher Energieverbrauch: 41.3 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 33.9
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 84.8 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 87.2 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 277.3 m ³ /h / 502.7 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 959.4 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 42 dB / 57 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 71 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0.43 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LI99SA683
Jährlicher Energieverbrauch: 41.3 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor: 0.8
Fluiddynamische Effizienz: 33.9
Energieeffizienzindex: 47.3 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 404.1 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 374
Maximaler Luftstrom: 959 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 123.9 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 7.5 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 636 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0.43 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schalleistungspegel: 57 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