

## 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 <sup>3</sup> /h / 503 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 959,4 m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 374
Maximaler Luftstrom: 959 m <sup>3</sup> /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

Feb 4, 2021

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG