



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

Marke: Siemens
Modellkennung: LI69SA684
Jährlicher Energieverbrauch: 41 kWh/a
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 33,5
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 57,6 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettab scheidegrad: 87,9 %
Klasse für den Fettab scheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 280,3 m³/h / 500 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 935 m³/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: 0,40 W

Jan 7, 2026

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



## Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LI69SA684
Jährlicher Energieverbrauch: 41 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor: 0,8
Fluidodynamische Effizienz: 33,5
Energieeffizienzindex: 46,4
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 415,9 m³/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 371 Pa
Maximaler Luftstrom: 935 m³/h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 127,8 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 5,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 294 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,4 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Schallleistungspegel: 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

Jan 7, 2026

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