

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LB88574
Jährlicher Energieverbrauch: 103,1 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: C
Fluiddynamische Effizienz: 18,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: C
Beleuchtungseffizienz: 121 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 75 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 345,0 m <sup>3</sup> /h / 630,0 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 730 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 52 dB / 65 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,40 W

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

Modellkennung: LB88574
Jährlicher Energieverbrauch : 103,1 kWh/annum
Zeitverlängerungsfaktor : 1,3
Fluiddynamische Effizienz: 18,7
Energieeffizienzindex : 76,9 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 413 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 349
Maximaler Luftstrom : 730 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 213,8 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 2,2 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 266 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,4 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - -
Schalleistungspegel : 65 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

Jun 8, 2020

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