



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

Marke: Siemens
Modellkennung: LI64LB521
Jährlicher Energieverbrauch: 57,3 kWh/a
Energieeffizienzklasse: C
Fluiddynamische Effizienz: 14,3
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: D
Beleuchtungseffizienz: 43,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettab scheidegrad: 86,6 %
Klasse für den Fettab scheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 275,5 m³/h / 394 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 61 dB / 68 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W

Dec 11, 2025

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) No. 66/2014

Modellkennung: LI64LB521
Jährlicher Energieverbrauch : 57,3 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 1,5
Fluidodynamische Effizienz: 14,3
Energieeffizienzindex : 79,3
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 262,1 m³/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 197 Pa
Maximaler Luftstrom : 394 m³/h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 100,6 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 3,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 131 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : 0,00 W
Schallleistungspegel : 68 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