

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LC67KFN65
Jährlicher Energieverbrauch: 31,7 kWh/a
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 37,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 69,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 75,8 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 223,2 m³/h / 431 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 768 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 39 dB / 56 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,28 W

Feb 5, 2026

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014

Modellkennung: LC67KFN65
Jährlicher Energieverbrauch : 31,7 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 0,7
Fluidodynamische Effizienz: 37,1
Energieeffizienzindex : 41,5
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 393,3 m³/h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 353 Pa
Maximaler Luftstrom : 768 m³/h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 103,9 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 7,1 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 502 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,28 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W
Schallleistungspegel : 56 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

Feb 5, 2026

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG