

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LC81KAN20
Jährlicher Energieverbrauch: 35,5 kWh/a
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 39,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 58,6 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 81,4 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 223,2 m <sup>3</sup> /h / 432 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 915 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 35 dB / 51 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,33 W

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

Modellkennung: LC81KAN20
Jährlicher Energieverbrauch : 35,5 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 0,6
Fluiddynamische Effizienz: 39,7
Energieeffizienzindex : 37,3
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 477,2 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 413 Pa
Maximaler Luftstrom : 914 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 138 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 7,2 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 422 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,33 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W
Schallleistungspegel : 51 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 17, 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