

## 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) Nr. 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, EN60704-2-13, EN50564