

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

Marke: Siemens
Modellkennung: LJ97BDP65
Jährlicher Energieverbrauch: 29,6 kWh/a
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 36,2
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 58,3 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 85,3 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 244 m <sup>3</sup> /h / 432 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 749 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 42 dB / 57 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 70 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,18 W

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

Modellkennung: LJ97BDP65
Jährlicher Energieverbrauch : 29,6 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 0,7
Fluiddynamische Effizienz: 36,2
Energieeffizienzindex : 41,5
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 350,6 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 351 Pa
Maximaler Luftstrom : 749 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 94,3 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems : 7,5 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 437 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : 0,18 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - W
Schallleistungspegel : 57 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