

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LJ97BDP60
Jährlicher Energieverbrauch: 27.2 kWh/a
Energieeffizienzklasse: A+
Fluiddynamische Effizienz: 36.3
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 ³ /h / 433 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 699 m ³ /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: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0.18 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0.18 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LJ97BDP60
Jährlicher Energieverbrauch: 27.2 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor: 0.7
Fluidynamische Effizienz: 36.3
Energieeffizienzindex: 41.1
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 340.1 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 327 Pa
Maximaler Luftstrom: 699 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 85 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: 0.18 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, EN60704-2-13, EN50564