

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LJ97BAM60
Jährlicher Energieverbrauch: 64.7 kWh/a
Energieeffizienzklasse: B
Fluiddynamische Effizienz: 27.6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: B
Beleuchtungseffizienz: 56.8 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 90.2 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 264.6 m ³ /h / 460 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 749 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 50 dB / 63 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 73 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0.29 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LJ97BAM60
Jährlicher Energieverbrauch: 64.7 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor: 1
Fluiddynamische Effizienz: 27.6
Energieeffizienzindex: 60
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 377.1 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 420 Pa
Maximaler Luftstrom: 749 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 159.2 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 9.0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 517 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0.29 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Schallleistungspegel: 63 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