

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: 265 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) No. 66/2014

Modellkennung: LJ97BAM60
Jährlicher Energieverbrauch : 64,7 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor : 1
Fluiddynamische Effizienz: 27,6
Energieeffizienzindex : 60
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 420
Maximaler Luftstrom : 749,3 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, EN 60704-2-13, EN 50564