

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: LR97CBS20
Jährlicher Energieverbrauch: 34,7 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 33,6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 54,6 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 60,9 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: E
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 265,6 m ³ /h / 458,6 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 798,5 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 41 dB / 56 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,48 W

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

Modellkennung: LR97CBS20
Jährlicher Energieverbrauch: 34,7 kWh/Jahr
Zeitverlängerungsfaktor: 0,8
Fluiddynamische Effizienz: 33,6
Energieeffizienzindex: 49 {1}
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 331 m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 325
Maximaler Luftstrom: 798 m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 88,9 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems: 13,3 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 726 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,48 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - -
Schalleistungspegel: 56 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