

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Siemens |
| Modellkennung: LC64PBC20 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 53,1 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse: D |
| Fluiddynamische Effizienz: 8,1 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E |
| Beleuchtungseffizienz: 37,1 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: A |
| Fettabscheidegrad: 81,2 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: C |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 198,7 m ³ /h / 365,3 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 0 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 50 dB / 66 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W |

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) Nr. 66/2014

| |
|--|
| Modellkennung: LC64PBC20 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 53,1 kWh/Jahr |
| Zeitverlängerungsfaktor: 1,7 |
| Fluiddynamische Effizienz: 8,1 |
| Energieeffizienzindex: 85,5 {1} |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt: 190,2 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt: 126 |
| Maximaler Luftstrom: 365 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt: 82,5 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems: 2,8 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche: 104 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - - |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - - |
| Schallleistungspegel: 66 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 |