

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| |
|---|
| Marke: Bosch |
| Modellkennung: DUL63CC20 |
| Jährlicher Energieverbrauch: 93,3 kWh/annum |
| Energieeffizienzklasse: D |
| Fluiddynamische Effizienz: 8,7 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz: E |
| Beleuchtungseffizienz: 11 lux/Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: E |
| Fettabscheidegrad: 75,1 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad: C |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 175,0 m ³ /h / 350,0 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: 56 dB / 72 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: - W |

Informationen zu Haushaltsdunstabzugshauben (EU) No. 66/2014 (EU)

| |
|--|
| Modellkennung: DUL63CC20 |
| Jährlicher Energieverbrauch : 93,3 kWh/annum |
| Zeitverlängerungsfaktor : 1,7 |
| Fluiddynamische Effizienz: 8,7 |
| Energieeffizienzindex : 95,9 {1} |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt : 216 m ³ /h |
| Gemessener Luftdruck im Bestpunkt : 204 |
| Maximaler Luftstrom : 350 m ³ /h |
| Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt : 141 W |
| Nennleistung des Beleuchtungssystems : 8,0 W |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche : 90 lux |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand : - - |
| Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand : - - |
| Schallleistungspegel : 72 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 |