

Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

| |
|---|
| Varumärke: Bosch |
| Modellbeteckning: DWB67JP50 |
| Årlig energiförbrukning: 34,7 kWh/annum |
| Energiklass: A |
| Flödesdynamisk effektivitet: 28,7 |
| Flödesdynamisk klass: A |
| Belysningseffektivitet: 56,8 lux/Watt |
| Belysningseffektivitetsklass: A |
| Fettfiltreringseffektivitet: 88,7 % |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass: B |
| Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 247,9 m ³ /h / 413,6 m ³ /h |
| Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 657 m ³ /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 46 dB / 61 dB |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 71 dB |
| Effektförbrukning i frånläge: - W |
| Effektförbrukning i standby-läge: 0,28 W |

Information om köksfläktar (EU) No. 66/2014 (EU)

| |
|--|
| Modellbeteckning: DWB67JP50 |
| Årlig energiförbrukning : 34,7 kWh/annum |
| Tidsökningsfaktor : 1 |
| Flödesdynamisk effektivitet : 28,7 |
| Energieffektivitetsindex : 53 |
| Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt : 296,6 m ³ /h |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt : 304 Pa |
| Maximalt luftflöde : 657 m ³ /h |
| Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt : 87,2 W |
| Märkeffekt för belysningsystemet : 4,7 W |
| Genomsnittlig belysning över kokytan : 267 lux |
| Uppmätt effektförbrukning i standbyläge : 0,28 W |
| Uppmätt effektförbrukning i frånläge : - - |
| Ljudeffektnivå : 61 dB |
| Kort titel eller hänvisning till de mät- och beräkningsmetoder som används för att kontrollera överensstämmelsen med ovanstående krav: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564 |