

**Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014**

|  |
|--|
| Marka: Bosch   |
| Identifikacija modela: DWK97JM60   |
| Godišnja potrošnja električne energije: 32,1 kWh/annum   |
| Klasa energetske efikasnosti: A+   |
| Učinak protoka vazduha 32,8:   |
| Klasa protoka vazduha A:   |
| Efikasnost osvetljenja: 44,1 lux/Watt  |
| Klasa efikasnosti osvetljenja: A {1}   |
| Efikasnost filtera za masnoću: 85,6 %  |
| Klasa efikasnosti filtera za masnoću: B {1}  |
| Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 308,7 m <sup>3</sup> /h / 436,1 m <sup>3</sup> /h       |
| Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 722,6 m <sup>3</sup> /h   |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 47 dB / 54 dB |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 65 dB                                   |
| Potrošnja struje u režimu isključeno: - W  |
| Potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,30 W   |

**Information for domestic range hoods (EU) No. 66/2014 (EU)**

|   |
|---|
| Identifikacija modela: DWK97JM60  |
| Godišnja potrošnja energije: 32,1 kWh/annum   |
| Faktor produžavanja vremena: 0,8  |
| Efikasnosti kretanja fluida: 32,8   |
| Indeks energetske efikasnosti: 44,8 {1}   |
| Izmerena brzina protoka vazduha na najefikasnijoj tački: 380,9 m <sup>3</sup> /h  |
| Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 303 Pa   |
| Maksimalan protok vazduha: 722 m <sup>3</sup> /h  |
| Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 97,6 W   |
| Nominalna snaga sistema osvetljenja: 5,4 W  |
| Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 238 lux  |
| Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,3 W  |
| Izmerena potrošnja struje u isključenom režimu: - -   |
| Nivo zvučne snage: 54 dB  |
| Kratak naslov ili referenca na metode merenja i proračuna koje se koriste za utvrđivanje usklađenosti sa gorenavedenim zahtevima: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564 |