

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

|  |
|--|
| Marka: null  |
| Identifikacija modela: DWK67CM60   |
| Godišnja potrošnja električne energije: 56,6 kWh/a   |
| Klasa energetske efikasnosti: B  |
| Učinak protoka vazduha 27,5:   |
| Klasa protoka vazduha B:   |
| Efikasnost osvetljenja: 26,3 lux/Watt  |
| Klasa efikasnosti osvetljenja: B {1}   |
| Efikasnost filtera za masnoću: 80,6 %  |
| Klasa efikasnosti filtera za masnoću: C {1}  |
| Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 254 m <sup>3</sup> /h / 416 m <sup>3</sup> /h           |
| Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 700 m <sup>3</sup> /h   |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 48 dB / 58 dB |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 67 dB                                   |
| Potrošnja struje u režimu isključeno: - W  |
| Potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,23 W   |

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

|   |
|---|
| Identifikacija modela: DWK67CM60  |
| Godišnja potrošnja energije: 56,6 kWh/a   |
| Faktor produžavanja vremena: 1  |
| Efikasnosti kretanja fluida: 27,5   |
| Indeks energetske efikasnosti: 57,2   |
| Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 415 Pa   |
| Maksimalan protok vazduha: 700 m <sup>3</sup> /h  |
| Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 149,1 W  |
| Nominalna snaga sistema osvetljenja: 3,8 W  |
| Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 100 lux  |
| Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,23 W   |
| Izmerena potrošnja struje u isključenom režimu: - W   |
| Nivo zvučne snage: 58 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 |