

Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014

| |
|--|
| Marka: Bosch |
| Identifikacija modela: DWK87CM20 |
| Godišnja potrošnja električne energije: 56,6 kWh/a |
| Klasa energetske efikasnosti: B |
| Učinak protoka vazduha 27,5: |
| Klasa protoka vazduha B: |
| Efikasnost osvetljenja: 25 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: 253,8 m ³ /h / null null |
| Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 700 m ³ /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: DWK87CM20 |
| 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 ³ /h |
| Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 149,1 W |
| Nominalna snaga sistema osvetljenja: 3,6 W |
| Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 90 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 |