

Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014

| |
|--|
| Marka: Bosch |
| Identifikacija modela: DWB98JQ50 |
| Godišnja potrošnja električne energije: 30,1 kWh/a |
| Klasa energetske efikasnosti: A+ |
| Učinak protoka vazduha 34,9: |
| Klasa protoka vazduha A: |
| Efikasnost osvetljenja: 60,8 lux/Watt |
| Klasa efikasnosti osvetljenja: A {1} |
| Efikasnost filtera za masnoću: 89,6 % |
| Klasa efikasnosti filtera za masnoću: B {1} |
| Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 273,2 m ³ /h / 430 m ³ /h |
| Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 844 m ³ /h |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 46 dB / 55 dB |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 69 dB |
| Potrošnja struje u režimu isključeno: - W |
| Potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,46 W |

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

| |
|---|
| Identifikacija modela: DWB98JQ50 |
| Godišnja potrošnja energije: 30,1 kWh/a |
| Faktor produžavanja vremena: 0,7 |
| Efikasnosti kretanja fluida: 34,9 |
| Indeks energetske efikasnosti: 41 |
| Izmerena brzina protoka vazduha na najefikasnijoj tački: 375,9 m ³ /h |
| Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 333 Pa |
| Maksimalan protok vazduha: 844 m ³ /h |
| Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 99,5 W |
| Nominalna snaga sistema osvetljenja: 6,4 W |
| Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 389 lux |
| Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,46 W |
| Izmerena potrošnja struje u isključenom režimu: - W |
| Nivo zvučne snage: 55 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 |