

Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014

| |
|--|
| Marka: Bosch |
| Identifikacija modela: DLN53AA70 |
| Godišnja potrošnja električne energije: 67,7 kWh/a |
| Klasa energetske efikasnosti: D |
| Učinak protoka vazduha 9,5: |
| Klasa protoka vazduha E: |
| Efikasnost osvetljenja: 12,1 lux/Watt |
| Klasa efikasnosti osvetljenja: D {1} |
| Efikasnost filtera za masnoću: 66 % |
| Klasa efikasnosti filtera za masnoću: D {1} |
| Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 130,0 m ³ /h / 302 m ³ /h |
| Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: - m ³ /h |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 46 dB / 62 dB |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: - dB |
| Potrošnja struje u režimu isključeno: 0,00 W |
| Potrošnja struje u režimu pripravnosti: - W |

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

| |
|---|
| Identifikacija modela: DLN53AA70 |
| Godišnja potrošnja energije: 67,7 kWh/a |
| Faktor produžavanja vremena: 1,7 |
| Efikasnosti kretanja fluida: 9,5 |
| Indeks energetske efikasnosti: 90,6 |
| Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 175 Pa |
| Maksimalan protok vazduha: 302 m ³ /h |
| Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 102 W |
| Nominalna snaga sistema osvetljenja: 6,0 W |
| Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 78 lux |
| Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: - W |
| Izmerena potrošnja struje u isključenom režimu: 0,00 W |
| Nivo zvučne snage: 62 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 |