

Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014

| |
|--|
| Marka: Bosch |
| Identifikacija modela: DHL555BL |
| Godišnja potrošnja električne energije: 79,8 kWh/a |
| Klasa energetske efikasnosti: C |
| Učinak protoka vazduha 15,7: |
| Klasa protoka vazduha D: |
| Efikasnost osvetljenja: 66,4 lux/Watt |
| Klasa efikasnosti osvetljenja: A {1} |
| Efikasnost filtera za masnoću: 86,7 % |
| Klasa efikasnosti filtera za masnoću: B {1} |
| Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 196 m ³ /h / 363 m ³ /h |
| Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 618 m ³ /h |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 38 dB / 56 dB |
| Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 68 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: DHL555BL |
| Godišnja potrošnja energije: 79,8 kWh/a |
| Faktor produžavanja vremena: 1,4 |
| Efikasnosti kretanja fluida: 15,7 |
| Indeks energetske efikasnosti: 80 |
| Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 248 Pa |
| Maksimalan protok vazduha: 618,1 m ³ /h |
| Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 147,5 W |
| Nominalna snaga sistema osvetljenja: 6,6 W |
| Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 438 lux |
| Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: NaN W |
| Izmerena potrošnja struje u isključenom režimu: - W |
| Nivo zvučne snage: 56 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 |