

Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014

Marka: Bosch
Identifikacija modela: DRC97AQ50
Godišnja potrošnja električne energije: 34 kWh/a
Klasa energetske efikasnosti: A
Učinak protoka vazduha 33,6:
Klasa protoka vazduha A:
Efikasnost osvetljenja: 54 lux/Watt
Klasa efikasnosti osvetljenja: A {1}
Efikasnost filtera za masnoću: 60,9 %
Klasa efikasnosti filtera za masnoću: E {1}
Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 265,6 m ³ /h / 459 m ³ /h
Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 799 m ³ /h
Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 41 dB / 56 dB
Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 68 dB
Potrošnja struje u režimu isključeno: - W
Potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,32 W

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

Identifikacija modela: DRC97AQ50
Godišnja potrošnja energije: 34 kWh/a
Faktor produžavanja vremena: 0,8
Efikasnosti kretanja fluida: 33,6
Indeks energetske efikasnosti: 48,4
Izmerena brzina protoka vazduha na najefikasnijoj tački: 331 m ³ /h
Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 325 Pa
Maksimalan protok vazduha: 798 m ³ /h
Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 88,9 W
Nominalna snaga sistema osvetljenja: 12,2 W
Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 659 lux
Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,32 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