

Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014

Marka: Bosch
Identifikacija modela: DFS067A51
Godišnja potrošnja električne energije: 37,9 kWh/a
Klasa energetske efikasnosti: A
Učinak protoka vazduha 27,8:
Klasa protoka vazduha B:
Efikasnost osvetljenja: 70 lux/Watt
Klasa efikasnosti osvetljenja: A {1}
Efikasnost filtera za masnoću: 88,5 %
Klasa efikasnosti filtera za masnoću: B {1}
Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 210,7 m ³ /h / 399 m ³ /h
Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 728 m ³ /h
Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 41 dB / 53 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: 0,20 W

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

Identifikacija modela: DFS067A51
Godišnja potrošnja energije: 37,9 kWh/a
Faktor produžavanja vremena: 1
Efikasnosti kretanja fluida: 27,8
Indeks energetske efikasnosti: 54,1
Izmerena brzina protoka vazduha na najefikasnijoj tački: 357,1 m ³ /h
Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 268 Pa
Maksimalan protok vazduha: 728 m ³ /h
Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 95,5 W
Nominalna snaga sistema osvetljenja: 4,2 W
Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 294 lux
Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,2 W
Izmerena potrošnja struje u isključenom režimu: - W
Nivo zvučne snage: 53 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