

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
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