

Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014

Marka: Bosch
Identifikacija modela: DHL555BM
Godišnja potrošnja električne energije: 89,4 kWh/a
Klasa energetske efikasnosti: D
Učinak protoka vazduha 13,6:
Klasa protoka vazduha D:
Efikasnost osvetljenja: 66,4 lux/Watt
Klasa efikasnosti osvetljenja: A {1}
Efikasnost filtera za masnoću: 87,3 %
Klasa efikasnosti filtera za masnoću: B {1}
Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 224 m ³ /h / 460 m ³ /h
Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 604 m ³ /h
Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 46 dB / 63 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: DHL555BM
Godišnja potrošnja energije: 89,4 kWh/a
Faktor produžavanja vremena: 1,5
Efikasnosti kretanja fluida: 13,6
Indeks energetske efikasnosti: 86
Izmerena brzina protoka vazduha na najefikasnijoj tački: 320,1 m ³ /h
Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 237 Pa
Maksimalan protok vazduha: 604 m ³ /h
Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 154,5 W
Nominalna snaga sistema osvetljenja: 6,6 W
Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 438 lux
Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: - W
Izmerena potrošnja struje u isključenom režimu: 0,00 W
Nivo zvučne snage: 63 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