

Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014

Marka: Bosch
Identifikacija modela: DHL885C
Godišnja potrošnja električne energije: 103,1 kWh/a
Klasa energetske efikasnosti: C
Učinak protoka vazduha 18,7:
Klasa protoka vazduha C:
Efikasnost osvetljenja: 121 lux/Watt
Klasa efikasnosti osvetljenja: A {1}
Efikasnost filtera za masnoću: 75 %
Klasa efikasnosti filtera za masnoću: D {1}
Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 345,0 m ³ /h / 630 m ³ /h
Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 730 m ³ /h
Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 52 dB / 65 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: 0,40 W

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

Identifikacija modela: DHL885C
Godišnja potrošnja energije: 103,1 kWh/a
Faktor produžavanja vremena: 1,3
Efikasnosti kretanja fluida: 18,7
Indeks energetske efikasnosti: 76,9
Izmerena brzina protoka vazduha na najefikasnijoj tački: 413 m ³ /h
Izmeren vazdušni pritisak na najefikasnijoj tački: 349 Pa
Maksimalan protok vazduha: 730 m ³ /h
Izmerena ulazna snaga na najefikasnijoj tački: 213,8 W
Nominalna snaga sistema osvetljenja: 2,2 W
Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje: 266 lux
Izmerena potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,4 W
Izmerena potrošnja struje u isključenom režimu: - W
Nivo zvučne snage: 65 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