

**Podatkovna kartica izdelka - Delegirana uredba komisije (EU) št. 65/2014**

Znamka: Bosch
Oznaka modela: DDW88MM66
Letna poraba energije: 36,9 kWh/a
Energijski razred: A
Učinkovitost pretoka zraka: 29,6
Razred učinkovitosti pretoka zraka: A
Učinkovitost osvetljevanja: - lux/Watt
Razred učinkovitosti osvetljevanja: -
Učinkovitost filtriranja maščob: 90,7 %
Razred učinkovitosti filtriranja maščob: B
Pretok zraka pri najmanjši/največji hitrosti pri običajni uporabi: 223 m <sup>3</sup> /h / 501 m <sup>3</sup> /h
Pretok zraka pri intenzivnem ali pospešenem načinu: 775 m <sup>3</sup> /h
Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri najmanjši/največji hitrosti pri običajni uporabi: 39 dB / 62 dB
Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri intenzivnem ali pospešenem načinu: 70 dB
Zahtevana moč v stanju izključenosti: - W
Zahtevana moč v stanju pripravljenosti: 0,41 W

**Podatki za kuhinjske nape (EU) No. 66/2014**

Oznaka modela: DDW88MM66
Letna poraba energije : 36,9 kWh/a
Faktor povečanja časa : 0,9
Učinkovitost pretoka zraka : 29,6
Indeks energijske učinkovitosti : 47,9
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti : 359 Pa
Največji pretok zraka : 774,9 m <sup>3</sup> /h
Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti : 112,2 W
Nazivna moč sistema za osvetljevanje : - -
Povprečna osvetljenost kuhalne površine, ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje : - -
Izmerjena zahtevana moč v stanju pripravljenosti : 0,41 W
Izmerjena zahtevana moč v stanju izključenosti : - W
Nivo zvokovne moči : 62 dB
Kratek naslov ali sklic na merilne in računske metode, ki so bile uporabljene za ugotovitev skladnosti z zgornjimi zahtevami: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564