

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

Znamka: null
Oznaka modela: DHL575C
Letna poraba energije: 90,2 kWh/a
Energijski razred: C
Učinkovitost pretoka zraka: 18,1
Razred učinkovitosti pretoka zraka: C
Učinkovitost osvetljevanja: 111 lux/Watt
Razred učinkovitosti osvetljevanja: A
Učinkovitost filtriranja maščob: 75 %
Razred učinkovitosti filtriranja maščob: D
Pretok zraka pri najmanjši/največji hitrosti pri običajni uporabi: 295 m <sup>3</sup> /h / 560 m <sup>3</sup> /h
Pretok zraka pri intenzivnem ali pospešenem načinu: 615 m <sup>3</sup> /h
Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri najmanjši/največji hitrosti pri običajni uporabi: 50 dB / 67 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: 0,40 W

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

Oznaka modela: DHL575C
Letna poraba energije : 90,2 kWh/a
Faktor povečanja časa : 1,3
Učinkovitost pretoka zraka : 18,1
Indeks energijske učinkovitosti : 75,6
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti : 355 Pa
Največji pretok zraka : 615 m <sup>3</sup> /h
Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti : 186,8 W
Nazivna moč sistema za osvetljevanje : 2,2 W
Povprečna osvetljenost kuhalne površine, ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje : 244 lux
Izmerjena zahtevana moč v stanju pripravljenosti : 0,4 W
Izmerjena zahtevana moč v stanju izključenosti : - W
Nivo zvokovne moči : 67 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