



## gorenje

### PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	WHI643ORAW
Letna poraba energije - $AEC_{napa}$	60,6 kWh/a
Energijski razred	B
Učinkovitost pretoka zraka - FDE	28,7 %
Razred učinkovitosti pretoka zraka	B
Učinkovitost osvetljevanja - $LE_{napa}$	23,3 lux/W
Razred učinkovitosti osvetljevanja	B
Učinkovitost filtriranja maščob - $GFE_{napa}$	95,9 %
Razred učinkovitosti filtriranja maščob	A
Pretok zraka na minimalni moči pri običajni uporabi	342 m <sup>3</sup> /h
Pretok zraka na maksimalni moči pri običajni uporabi	570 m <sup>3</sup> /h
Pretok zraka v intenzivnem ali boost načinu delovanja	740 m <sup>3</sup> /h
Vrednotena raven A-zvočne moči emisije hrupa pri minimalni moči	-
Vrednotena raven A-zvočne moči emisije hrupa pri maksimalni moči	59 dB(A) re 1pW
Vrednotena raven A-zvočne moči emisije hrupa pri intenzivnem ali boost načinu delovanja	70 dB(A) re 1pW
Izmerjena zahtevana moč v stanju izključenosti - $P_o$	-
Izmerjena zahtevana moč v stanju pripravljenosti - $P_s$	0,63 W
Faktor povečanja časa	1,0
Indeks energijske učinkovitosti - EEI	59,3
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki največje učinkovitosti - $Q_{bep}$	374,9 m <sup>3</sup> /h
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti - $P_{bep}$	412,0 Pa
Največji pretok zraka - $Q_{max}$	740 m <sup>3</sup> /h
Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti - $W_{bep}$	149,7 W
Nazivna moč sistema za osvetljevanje - $W_L$	8,2 W
Povprečna osvetljenost kuhalne površine, ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje - $E_{povprečna}$	191,0 lux