



gorenje

PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	IHGC933E16X
Letna poraba energije - AEC_{napa}	59,4 kWh/a
Energijski razred	C
Učinkovitost pretoka zraka - FDE	19,1 %
Razred učinkovitosti pretoka zraka	C
Učinkovitost osvetljevanja - LE_{napa}	48,2 lux/W
Razred učinkovitosti osvetljevanja	A
Učinkovitost filtriranja maščob - GFE_{napa}	75,3 %
Razred učinkovitosti filtriranja maščob	C
Pretok zraka na minimalni moči pri običajni uporabi	195 m ³ /h
Pretok zraka na maksimalni moči pri običajni uporabi	462 m ³ /h
Pretok zraka v intenzivnem ali boost načinu delovanja	-
Vrednotena raven A-zvočne moči emisije hrupa pri minimalni moči	41 dB(A) re 1pW
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	-
Izmerjena zahtevana moč v stanju izključenosti - P_o	-
Izmerjena zahtevana moč v stanju pripravljenosti - P_s	-
Faktor povečanja časa	1,3
Indeks energijske učinkovitosti - EEI	73,7
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki največje učinkovitosti - Q_{bep}	211,1 m ³ /h
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti - P_{bep}	348,0 Pa
Največji pretok zraka - Q_{max}	462 m ³ /h
Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti - W_{bep}	106,8 W
Nazivna moč sistema za osvetljevanje - W_L	12,0 W
Povprečna osvetljenost kuhalne površine, ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje - $E_{povprečna}$	578,0 lux