



gorenje

PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	BHP623E10X
Letna poraba energije - AEC_{napa}	48,2 kWh/a
Energijski razred	C
Učinkovitost pretoka zraka - FDE	10,5 %
Razred učinkovitosti pretoka zraka	E
Učinkovitost osvetljevanja - LE_{napa}	47,7 lux/W
Razred učinkovitosti osvetljevanja	A
Učinkovitost filtriranja maščob - GFE_{napa}	98,7 %
Razred učinkovitosti filtriranja maščob	A
Pretok zraka na minimalni moči pri običajni uporabi	144 m ³ /h
Pretok zraka na maksimalni moči pri običajni uporabi	328 m ³ /h
Pretok zraka v intenzivnem ali boost načinu delovanja	-
Vrednotena raven A-zvočne moči emisije hrupa pri minimalni moči	-
Vrednotena raven A-zvočne moči emisije hrupa pri maksimalni moči	67 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	1,6
Indeks energijske učinkovitosti - EEI	81,4
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki največje učinkovitosti - Q_{bep}	185,8 m ³ /h
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti - P_{bep}	150,0 Pa
Največji pretok zraka - Q_{max}	328 m ³ /h

Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti - W_{bep}	73,9 W
Nazivna moč sistema za osvetljevanje - W_L	6,0 W
Povprečna osvetljenost kuhalne površine, ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje - $E_{povprečna}$	286,0 lux