

# gorenje

## PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	BHP663A6X
Letna poraba energije - $AEC_{napa}$	53,0 kWh/a
Energijski razred	A
Učinkovitost pretoka zraka - FDE	29,5 %
Razred učinkovitosti pretoka zraka	A
Učinkovitost osvetljevanja - $LE_{napa}$	47,7 lux/W
Razred učinkovitosti osvetljevanja	A
Učinkovitost filtriranja maščob - $GFE_{napa}$	95,3 %
Razred učinkovitosti filtriranja maščob	A
Pretok zraka na minimalni moči pri običajni uporabi	285 m <sup>3</sup> /h
Pretok zraka na maksimalni moči pri običajni uporabi	575 m <sup>3</sup> /h
Pretok zraka v intenzivnem ali boost načinu delovanja	720 m <sup>3</sup> /h
Vrednotena raven A-zvočne moči emisije hrupa pri minimalni moči	54 dB(A) re 1pW
Vrednotena raven A-zvočne moči emisije hrupa pri maksimalni moči	62 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 - $P_0$	-
Izmerjena zahtevana moč v stanju pripravljenosti - $P_s$	0,63 W
Faktor povečanja časa	0,9
Indeks energijske učinkovitosti - EEI	54,8
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki največje učinkovitosti - $Q_{bep}$	468,4 m <sup>3</sup> /h
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti - $P_{bep}$	322,0 Pa
Največji pretok zraka - $Q_{max}$	720 m <sup>3</sup> /h
Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti - $W_{bep}$	142,1 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