



**ENERG**  
енергия · ενέργεια

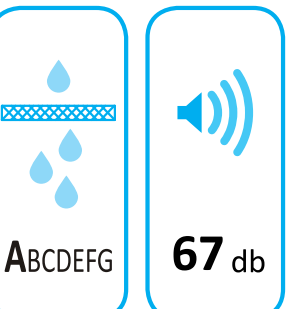
Y IJA  
IE IA

**gorenje**

**BHP623E10X**



**48.2**  
kWh/annum



**67** db

**65/2014**

514443

**gorenje**

## PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	BHP623E10X
Letna poraba energije - AEC <sub>napa</sub>	48,2 kWh/a
Energijski razred	C
Učinkovitost pretoka zraka - FDE	10,5 %
Razred učinkovitosti pretoka zraka	E
Učinkovitost osvetljevanja - LE <sub>napa</sub>	47,7 lux/W
Razred učinkovitosti osvetljevanja	A
Učinkovitost filtriranja maščob - GFE <sub>napa</sub>	98,7 %
Razred učinkovitosti filtriranja maščob	A
Pretok zraka na minimalni moči pri običajni uporabi	144 m <sup>3</sup> /h
Pretok zraka na maksimalni moči pri običajni uporabi	328 m <sup>3</sup> /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 <sub>0</sub>	-
Izmerjena zahtevana moč v stanju pripravljenosti - P <sub>s</sub>	-
Faktor povečanja časa	1,6
Indeks energijske učinkovitosti -EEI	81,4
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki največje učinkovitosti - Q <sub>bep</sub>	185,8 m <sup>3</sup> /h
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti - P <sub>bep</sub>	150,0 Pa
Največji pretok zraka - Q <sub>max</sub>	328 m <sup>3</sup> /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