

# gorenje

## INFORMACIJSKI LIST

Modelna oznaka	BHI611ES
Godišnja potrošnja energije - $AEC_{napa}$	70,7 kWh/a
Razred energetske učinkovitosti	D
Učinkovitost protoka zraka - FDE	10,8 %
Razred učinkovitosti protoka zraka	E
Učinkovitost osvjetljenja - $LE_{napa}$	16,2 lux/W
Razred učinkovitosti osvjetljenja	C
Učinkovitost filtriranja masnoća - $GFE_{napa}$	66,0 %
Razred učinkovitosti filtriranja masnoća	D
Protok zraka na minimalnoj brzini kod uobičajene uporabe	290 m <sup>3</sup> /h
Protok zraka na maksimalnoj brzini kod uobičajene uporabe	370 m <sup>3</sup> /h
Protok zraka kod intenzivnog ili boost načina djelovanja	-
Ponderirana razina A-zvučne snage emisije buke pri minimalnoj brzini	62 dB(A) re 1pW
Ponderirana razina A-zvučne snage emisije buke pri maksimalnoj brzini	67 dB(A) re 1pW
Ponderirana razina A-zvučne snage emisije buke pri intenzivnom ili boost načinu djelovanja	-
Izmjerena potrošnja energije u stanju isključenosti - $P_0$	-
Izmjerena potrošnja energije u stanju pripravljenosti - $P_s$	-