



**ENERG** енергия · ενέργεια

Y IJA  
IE IA

**gorenje**

**BHI611ES**



**70.7**  
kWh/annum



**gorenje**

## INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	BHI611ES
Roční spotřeba energie - AEC <sub>odsavač</sub>	70,7 kWh/a
Třída energetické účinnosti na stupni od A (vyšší účinnost) do G (nižší účinnost)	D
Účinnost proudění tekutin - FDE	10,8 %
Třída účinnosti proudění tekutin	E
Účinnost osvětlení - LE <sub>odsavač</sub>	16,2 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	C
Účinnost filtrace tuku - GFE <sub>odsavač</sub>	66,0 %
Třída účinnosti filtrace tuků	D
Průtok vzduchu - při minimální rychlosti, při běžném režimu	290 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu - při maximální rychlosti, při běžném režimu	370 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu - v intenzivním nebo zesíleném režimu	-
Akustický výkon - při minimální rychlosti, při běžném režimu	62 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - při maximální rychlosti, při běžném režimu	67 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - v intenzivním nebo zesíleném režimu	-
Naměřená spotřeba energie ve vypnutém stavu - P <sub>0</sub>	-
Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu - P <sub>s</sub>	-