

# gorenje

## KARTA INFORMACYJNA

Model	PBHP6410ESGB
Roczne zużycie energii - $ABC_{hood}$	74,7 kWh/a
Klasa energetyczna	D
Wydajność przepływu dynamicznego - FDE	7,1 %
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	F
Sprawność oświetlenia - $LE_{hood}$	49,1 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń - $GFE_{hood}$	44,6 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	G
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	175 m <sup>3</sup> /h
Natężenie przepływu powietrza przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	306 m <sup>3</sup> /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie turbo	-
Poziom hałasu przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	52 dB(A) re 1pW
Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	62 dB(A) re 1pW
Poziom hałasu w trybie turbo	-
Poziom zużycia energii w trybie wyłączenia - $P_o$	-
Poziom zużycia energii w trybie czuwania - $P_s$	0,49 W