

KARTA INFORMACYJNA

Model	WHC63CLI
Roczne zużycie energii - ABC_{hood}	60,2 kWh/a
Klasa energetyczna	B
Wydajność przepływu dynamicznego - FDE	26,7 %
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	B
Sprawność oświetlenia - LE_{hood}	62,0 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń - GFE_{hood}	64,1 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	246 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	650 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie turbo	-
Poziom hałasu przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	51 dB(A) re 1pW
Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	70 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	-