

gorenje

KARTA INFORMACYJNA

Model	DK63MCLB
Roczne zużycie energii - ABC_{hood}	117,9 kWh/a
Klasa energetyczna	D
Wydajność przepływu dynamicznego - FDE	13,0 %
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	D
Sprawność oświetlenia - LE_{hood}	48,0 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń - GFE_{hood}	61,1 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	218 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	621 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie turbo	-
Poziom hałasu przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	46 dB(A) re 1pW
Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	65 dB(A) re 1pW
Poziom hałasu w trybie turbo	-
Poziom zużycia energii w trybie wyłączenia - P_o	1,13 W
Poziom zużycia energii w trybie czuwania - P_s	0,54 W