

KARTA INFORMACYJNA

Model	HET945XSC
Roczne zużycie energii - ABC_{hood}	44,50 kWh/a
Klasa energetyczna	A
Wydajność przepływu dynamicznego - FDE	31,2 %
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia - LE_{hood}	-
Klasa sprawności oświetlenia	-
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń - GFE_{hood}	79,6 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	266 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	620 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie turbo	711 m ³ /h
Poziom hałasu przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	51 dB(A) re 1pW
Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	68 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	-