

KARTA INFORMACYJNA

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Model | MH9INBG |
| Roczne zużycie energii - ABC_{hood} | 69,6 kWh/a |
| Klasa energetyczna | B |
| Wydajność przepływu dynamicznego - FDE | 21,3 % |
| Klasa wydajności przepływu dynamicznego | C |
| Sprawność oświetlenia - LE_{hood} | - |
| Klasa sprawności oświetlenia | A |
| Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń - GFE_{hood} | 82,9 % |
| Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń | C |
| Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania | 377 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 | 58 dB(A) re 1pW |
| Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania | 66 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 | - |