

gorenje

Karta informacyjna

Model

WHI6SYW

Roczne zużycie energii - ABC_{hood}

66,0 kWh/a

Klasa energetyczna

B

Wydajność przepływu dynamicznego - FDE

25,0 %

Klasa wydajności przepływu dynamicznego

B

Sprawność oświetlenia - LE_{hood}

35,0 lux/W

Klasa sprawności oświetlenia

A

Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń - GFE_{hood}

86,1 %

Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń

B

Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

230 m³/h

Natężenie przepływu powietrza przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

650 m³/h

Natężanie przepływy powietrza w trybie turbo

-

Poziom hałasu przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

50 dB(A) re 1pW

Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

67 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

0,25 W