

gorenje

Karta informacyjna

Model

WHI649EXBG

Roczne zużycie energii - ABC_{hood}

59,2 kWh/a

Klasa energetyczna

B

Wydajność przepływu dynamicznego - FDE

23,5 %

Klasa wydajności przepływu dynamicznego

B

Sprawność oświetlenia - LE_{hood}

42,7 lux/W

Klasa sprawności oświetlenia

A

Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń - GFE_{hood}

80,9 %

Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń

C

Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

367 m³/h

Natężenie przepływu powietrza przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

608 m³/h

Natężenie przepływu powietrza w trybie turbo

-

Poziom hałasu przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

53 dB(A) re 1pW

Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

63 dB(A) re 1pW

Poziom hałasu w trybie turbo

-

Poziom zużycia energii w trybie wyłączenia - P_o

0,48 W

Poziom zużycia energii w trybie czuwania - P_s

0,63 W