

# gorenie

Karta informacyjna

Model

TH64E4BG

Roczne zużycie energii -  $ABC_{hood}$

63,6 kWh/a

Klasa energetyczna

C

Wydajność przepływu dynamicznego - FDE

13,7 %

Klasa wydajności przepływu dynamicznego

D

Sprawność oświetlenia -  $LE_{hood}$

34,3 lux/W

Klasa sprawności oświetlenia

A

Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń -  $GFE_{hood}$

86,0 %

Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń

B

Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

220 m<sup>3</sup>/h

Natężenie przepływu powietrza przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

450 m<sup>3</sup>/h

Natężenie przepływu powietrza w trybie turbo

-

Poziom hałasu przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

59 dB(A) re 1pW

Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania

71 dB(A) re 1pW

Poziom hałasu w trybie turbo

-

Poziom zużycia energii w trybie wyłączenia -  $P_o$

-

Poziom zużycia energii w trybie czuwania -  $P_s$

0,46 W