

Brand Haier

Product name / Commercial code HADG9DCS56B

Roczne zużycie energii (kWh/rok) 30,3

Klasa efektywności energetycznej (2010/30/EC) A++

Wskaźnik efektywności energetycznej A++

Efektywność przepływu dynamicznego 39.8

Klasa efektywności przepływu dynamicznego A

Sprawność oświetlenia 18.7

Klasa sprawności oświetlenia D

Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń 70.5

Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń D

Natężenie przepływu powietrza przy min/maks. wydajności w normalnych warunkach (m³/h) 650Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo (m³/h) 789

Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy min. i maks. wydajności w warunkach normalnego użytkowania dB(A) 64

Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie intensywnym i turbo dB(A) 71

Zużycie energii w trybie wyłączonym (W) 0,42

Zużycie energii w trybie czuwania (W) 0

Współczynnik upływu czasu (f) 0,6

Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (m³/h) 421

Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pa) 437

Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy (W) 128,5

Moc nominalna oświetlenia, WL (W) 1,5

Średnie natężenie oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (lux) 56