

Nazwa dostawcy lub znak towarowy Haier

Product name / Commercial code HADG9CS46BWIFI

Roczne zużycie energii (kWh/rok) 32,6

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

Wskaźnik efektywności energetycznej A++

Efektywność przepływu dynamicznego 38.2

Klasa efektywności przepływu dynamicznego A

Sprawność oświetlenia 18.7

Klasa sprawności oświetlenia C

Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń 72.6

Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń D

Natężenie przepływu powietrza przy min/maks. wydajności w normalnych warunkach (m<sup>3</sup>/h) 589Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo (m<sup>3</sup>/h) 912

Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy min. i maks. wydajności w warunkach normalnego użytkowania dB(A) 63

Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie intensywnym i turbo dB(A) 74

Zużycie energii w trybie wyłączonym (W) 0

Zużycie energii w trybie czuwania (W) 0,82

Współczynnik upływu czasu (f) 0,7

Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (m<sup>3</sup>/h) 384,3

Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pa) 497

Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy (W) 138,9

Moc nominalna oświetlenia, WL (W) 3

Średnie natężenie oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (lux) 56