

Karta produktu zgodna z "ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014"

Marka: Gaggenau
Identyfikator: AF200160
Roczne zużycie energii: 37,7 kWh/rok
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 26,4
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: B
Sprawność oświetlenia: 90 lux/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 88,5 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 195,0 m ³ /h / 379,3 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 698 m ³ /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy minimalnej i maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania: 39 dB / 55 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 67 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: - W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: 0,43 W

Informacje dotyczące domowych okapów nadkuchennych (EU) No. 66/2014 (EU)

Identyfikator: AF200160
Roczne zużycie energii : 37,7 kWh/rok
Współczynnik upływu czasu : 1
Wydajność przepływu dynamicznego : 26,4
Wskaźnik efektywności energetycznej : 55,3 {1}
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy : 323,7 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy : 262 Pa
Maksymalne natężenie przepływu powietrza : 698 m ³ /h
Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy : 89,2 W
Moc nominalna systemu oświetlenia : 7,2 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej : 648 lux
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania : 0,43 W
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia : - -
Poziom mocy akustycznej : 55 dB
Skrócony tytuł lub odniesienie do metod pomiarów i obliczeń zastosowanych w celu ustalenia zgodności z powyższymi wymaganiami: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564