

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

Marka: Bosch
Identyfikator: DWK67CM60
Roczne zużycie energii: 52,5 kWh/rok
Klasa efektywności energetycznej: A
Wydajność przepływu dynamicznego: 31
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 32 lux/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 80,6 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: C
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 240,0 m ³ /h / 400,0 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 660 m ³ /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy minimalnej i maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania: 48 dB / 57 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 66 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,00 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: 0,21 W

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

Identyfikator: DWK67CM60
Roczne zużycie energii : 52,5 kWh/rok
Współczynnik upływu czasu : 0,9
Wydajność przepływu dynamicznego : 31
Wskaźnik efektywności energetycznej : 51,8
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy : 391,2 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy : 437 Pa
Maksymalne natężenie przepływu powietrza : 660 m ³ /h
Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy : 153,3 W
Moc nominalna systemu oświetlenia : 3,0 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej : 90 lux
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania : 0,21 W
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia : - -
Poziom mocy akustycznej : 57 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