

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

Marka: Bosch
Identyfikator modelu: DFL063W57
Roczne zużycie energii: 43,5 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: C
Wydajność przepływu dynamicznego: 15
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: D
Sprawność oświetlenia: 45,2 lux/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 82,8 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: C
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 276 m ³ /h / 351 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: - m ³ /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy minimalnej i maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania: 61 dB / 65 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: - dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,00 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: - W

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

Identyfikator modelu: DFL063W57
Roczne zużycie energii : 43,5 kWh/a
Współczynnik upływu czasu : 1,5
Wydajność przepływu dynamicznego : 15
Wskaźnik efektywności energetycznej : 74,4
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy : 149,1 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy : 275 Pa
Maksymalne natężenie przepływu powietrza : 351 m ³ /h
Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy : 75,7 W
Moc nominalna systemu oświetlenia : 2,8 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej : 131 lux
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania : - W
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia : 0,00 W
Poziom mocy akustycznej : 65 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