

OKAPÓW NADKUCHENNYCH KARTA PRODUKTU

Znak towarowy	WHIRLPOOL
Identyfikator modelu	AKR 038 G BL
Całkowite roczne zużycie energii	82,3 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	B
Wydajność przepływu dynamicznego	23,4
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	B
Sprawność oświetlenia	29,0 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	56,0 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Minimalny przepływ powietrza	464 m ³ /h
Maksymalny przepływ powietrza	625 m ³ /h
Przepływ powietrza w trybie turbo	713 m ³ /h
Moc akustyczna przy prędkości min.	62 dB(A)
Moc akustyczna przy prędkości maks.	68 dB(A)
Dane dotyczące poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie power boost.	70 dB(A)
Zużycie energii w trybie wyłączonym	0,00 W
Zużycie energii w trybie czuwania	0,49 W
Współczynnik wzrostu czasu (f)	1,2
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI _{hood})	69,8
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Q _{BEP})	416,0 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{BEP})	374 Pa
Zmierzone wejście energii elektrycznej w najlepszym punkcie wydajności (W _{BEP})	184,5 W
Nominalna moc systemu oświetlenia (W _L)	2,0 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	58 lux