

OKAPÓW NADKUCHENNYCH KARTA PRODUKTU

Znak towarowy	WHIRLPOOL
Identyfikator modelu	AKR 968 IX
Całkowite roczne zużycie energii	144,0 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	D
Wydajność przepływu dynamicznego	15,9
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	D
Sprawność oświetlenia	9,0 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	E
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	86,0 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
Minimalny przepływ powietrza	256 m ³ /h
Maksymalny przepływ powietrza	537 m ³ /h
Przepływ powietrza w trybie turbo	691 m ³ /h
Moc akustyczna przy prędkości min.	40 dB(A)
Moc akustyczna przy prędkości maks.	55 dB(A)
Dane dotyczące poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie power boost.	61 dB(A)
Zużycie energii w trybie wyłączonym	0,00 W
Zużycie energii w trybie czuwania	1,99 W
Współczynnik wzrostu czasu (f)	0,0
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEl _{hood})	0,0
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Q _{BEP})	0,0 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{BEP})	0 Pa
Zmierzone wejście energii elektrycznej w najlepszym punkcie wydajności (W _{BEP})	0,0 W
Nominalna moc systemu oświetlenia (W _L)	0,0 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	0 lux