

OKAPÓW NADKUCHENNYCH KARTA PRODUKTU

Znak towarowy	WHIRLPOOL
Identyfikator modelu	WHVS 90F LT C K
Całkowite roczne zużycie energii	34,2 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	A++
Wydajność przepływu dynamicznego	42,8
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia	13,0 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	D
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	56,0 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Minimalny przepływ powietrza	240 m ³ /h
Maksymalny przepływ powietrza	432 m ³ /h
Przepływ powietrza w trybie turbo	801 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.	70 dB(A)
Zużycie energii w trybie wyłączonym	0,00 W
Zużycie energii w trybie czuwania	0,49 W
Współczynnik wzrostu czasu (f)	0,5
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI _{hood})	32,0
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Q _{BEP})	432,0 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{BEP})	569 Pa
Zmierzone wejście energii elektrycznej w najlepszym punkcie wydajności (W _{BEP})	159,5 W
Nominalna moc systemu oświetlenia (W _L)	7,0 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	91 lux