

OKAPÓW NADKUCHENNYCH KARTA PRODUKTU

Znak towarowy	WHIRLPOOL
Identyfikator modelu	WCT 64 FLY X
Całkowite roczne zużycie energii	50,0 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	C
Wydajność przepływu dynamicznego	8,8
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	E
Sprawność oświetlenia	12,1 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	D
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	56,0 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Minimalny przepływ powietrza	125 m ³ /h
Maksymalny przepływ powietrza	224 m ³ /h
Przepływ powietrza w trybie turbo	0 m ³ /h
Moc akustyczna przy prędkości min.	45 dB(A)
Moc akustyczna przy prędkości maks.	54 dB(A)
Dane dotyczące poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie power boost.	0 dB(A)
Zużycie energii w trybie wyłączonym	0,00 W
Zużycie energii w trybie czuwania	0,00 W
Współczynnik wzrostu czasu (f)	1,7
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI _{hood})	84,7
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Q _{BEP})	160,0 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{BEP})	145 Pa
Zmierzone wejście energii elektrycznej w najlepszym punkcie wydajności (W _{BEP})	73,5 W
Nominalna moc systemu oświetlenia (W _L)	6,0 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	73 lux