

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	KBT900AE
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	54.1 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	31.2
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	60.0 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	76.5 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	265 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	480 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	713 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	46 dBA
Poziom hałasu przy max wydajności	62 dBA
Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	71 dBA
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0 W
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (P _s)	0.22 W
Współczynnik upływu czasu (f)	0.9
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	52.0
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	395 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	451 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	159 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (W _I)	3 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (E _{middle})	156 lux
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	62 dBA

piątek, 3 stycznia 2025