

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	KBT600VE
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	59.5 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	B
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	29.1
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	68.5 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	81.1 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	243 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	451 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	677 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	47 dBA
Poziom hałasu przy max wydajności	61 dBA
Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	70 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)	1.0
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	57.4
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	433 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	451 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	158 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (W _I)	3 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (E _{middle})	178 lux
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	62 dBA

sobota, 30 maja 2026