

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	KSG8P4X
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	52.5 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	29.7
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	38.0 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	73.8 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	266 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	480 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	681 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	46 dBA
Poziom hałasu przy max wydajności	60 dBA
Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	67 dBA
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0.49 W
Współczynnik upływu czasu (f)	0.9
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	52.5
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	356 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	448 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	149 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (W _I)	5 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (E _{middle})	175 lux
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	60 dBA

dimanche 19 avril 2026