

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	KSG52E
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	50 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	C
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	8.8
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	E
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	13 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	D
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	56 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	125 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	224 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	45 dBA
Poziom hałasu przy max wydajności	54 dBA
Współczynnik upływu czasu (f)	1.7
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	84.7
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	160 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	145 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	74 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	6 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (E _{middle})	78 lux
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	54 dBA

niedziela, 19 kwietnia 2026