

Karta produktu zgodna z ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014 z dnia 1 października 2013 r. oraz ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 66/2014 z dnia 14 stycznia 2014 r.

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	KSET66VSE2
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	77.7
Klasa efektywności energetycznej	C
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	14.4
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	D
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	59
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	76
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	295
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	580
Poziom hałasu przy min wydajności	52
Poziom hałasu przy max wydajności	68
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0.00
Współczynnik upływu czasu (f)	1.5
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI _{hood})	83
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	322
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	224
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	139
Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	2
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	130
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	68

16 października 2018
