

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	KSEG5XSA
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	109.1
Klasa efektywności energetycznej	C
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	19.4
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	C
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	76.1
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	76 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	288 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	559 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	691 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	54
Poziom hałasu przy max wydajności	70
Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	74
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (P _s)	0.49 W
Współczynnik upływu czasu (f)	1.3
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	448 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	334 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	215 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	10 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	761
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	70

3 września 2019