

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	KSE86PO9
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	136.5 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	E
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	7.2
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	F
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	7 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	F
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	59.5 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	179 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	335 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	54 dB(A)
Poziom hałasu przy max wydajności	67 dB(A)
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0.00 W
Współczynnik upływu czasu (f)	2.00
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	206 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	190 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	151 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (W _I)	40 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	279 lux
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	67 dB(A)

piątek, 5 marca 2021