

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	KI905NXE2
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	67.6 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	B
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	27.9
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	B
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	79.8 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	84.3 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	266 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	469 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	703 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	49 dB(A)
Poziom hałasu przy max wydajności	61 dB(A)
Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	70 dB(A)
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0.49 W
Współczynnik upływu czasu (f)	1.00
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	399 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	445 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	176 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (W _I)	4 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	351 lux
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	61 dB(A)

piątek, 23 kwietnia 2021