



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	KSDD90VN-2
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	53
Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	30.5
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	40.2
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	38.9
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	G
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	230
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	500
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	730
Poziom hałasu przy min wydajności	42
Poziom hałasu przy max wydajności	59
Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	66
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0.00
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (P _s)	0.00
Współczynnik upływu czasu (f)	1.00
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI _{hood})	53
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	349
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	464
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	147
Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	6
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	253
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	59

30 października 2018