

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	KR37XE
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	57.5
Klasa efektywności energetycznej	B
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	28
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	123
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	87
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	280
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	550
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	660
Poziom hałasu przy min wydajności	53
Poziom hałasu przy max wydajności	67
Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	70
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0.49
Współczynnik upływu czasu (f)	1.00
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI _{hood})	57
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	332
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	465
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	153
Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	2
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	270
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	67

4 września 2018