

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	KI90CE
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	56.9 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	B
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	24.1
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	B
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	93.9 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	80.3 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	239 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	578 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	40 dB(A)
Poziom hałasu przy max wydajności	63 dB(A)
Współczynnik upływu czasu (f)	1.1
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	62.3
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	333 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	348 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	134 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	4 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle})	413 lux
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	63 dB(A)

piątek, 21 stycznia 2022