

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 | KD90HNE |
| Roczne zużycie energii (AEC _{hood}) | 40.3 |
| Klasa efektywności energetycznej | A+ |
| Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood}) | 36.2 |
| Klasa wydajności przepływu dynamicznego | A |
| Sprawność oświetlenia (LE _{hood}) | 78.2 |
| Klasa sprawności oświetlenia | A |
| Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood}) | 78.5 |
| Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń | C |
| Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min}) | 288 |
| Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max}) | 630 |
| Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost}) | 781 |
| Poziom hałasu przy min wydajności | 48 |
| Poziom hałasu przy max wydajności | 67 |
| Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego | 72 |
| Współczynnik upływu czasu (f) | 1 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI _{hood}) | 40 |
| Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep}) | 413 |
| Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep}) | 476 |
| Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności | 151 |
| Moc nominalna systemu oświetlenia (WI) | 2 |
| Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E _{middle}) | 172 |
| Poziom mocy akustycznej (L _{wa}) | 67 |

3 czerwca 2017