

EU- Produktdatenblatt nach DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 65/2014 DER KOMMISSION vom 1. Oktober 2013 und DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 66/2014 DER KOMMISSION vom 14. Januar 2014

| | |
|--|-----------------------|
| Name oder Marke des Herstellers | SMEG |
| Produktkennzeichnung | KC19AOE |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC) | 57.7 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | A |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | 31.9 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | A |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood) | 83.6 lx/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) | A |
| Fettabscheidegrad (GFEhood) | 77.9 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) | C |
| Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe | 326 m ³ /h |
| Luftstrom auf Maximalstufe | 549 m ³ /h |
| Luftstrom auf Intensivstufe | 794 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin) | 50 dB (A) |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax) | 62 dB (A) |
| A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe | 71 dB (A) |
| Zeitverlängerungsfaktor (f) | 0.9 |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 53.1 |
| Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) | 430 m ³ /h |
| Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) | 457 Pa |
| Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) | 171 W |
| Beleuchtungs-Leistung (W) | 2 W |
| Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) | 184 |
| Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa) | 62 dB (A) |

Freitag, 16. Oktober 2020