

**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 S.P.A. |
| Produktkennzeichnung  | KC19POE     |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )                              | 57.7        |
| Energieeffizienzklasse  | A           |
| Lüfter-Effizienz (FDE)  | 31.9        |
| Lüfter-Effizienzklasse  | A           |
| Beleuchtungs-Effizienz (LE)   | 83.6        |
| Beleuchtungs-Effizienzklasse  | A           |
| Fettfilter-Effizienz (GFE)  | 77.9        |
| Fettfilter-Effizienzklasse (GFEC)   | C           |
| Luftdurchsatz bei niedrigster Intensität (Q <sub>min</sub> )                    | 326         |
| Luftdurchsatz bei maximaler Intensität (Q <sub>max</sub> )                      | 549         |
| Luftdurchsatz bei Intensivstufe (Q <sub>boost</sub> )                           | 794         |
| A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Intensität (SPE <sub>min</sub> ) | 50          |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Intensität (SPE <sub>max</sub> )   | 62          |
| A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (Q <sub>boost</sub> )          | 71          |
| Time increase factor (F)  | 1           |
| Energieeffizienzindex (EEI)   | 52          |
| Gemessene Luftdurchflussrate bei bestem Effizienzpunkt (Q <sub>bep</sub> )      | 430         |
| Gemessene Luftdruck bei bestem Effizienzpunkt (Q <sub>bep</sub> )               | 434         |
| Gemessene Stromaufnahme bei bestem Effizienzpunkt (W <sub>bep</sub> )           | 171         |
| Stromverbrauch der Beleuchtung (WI)   | 2           |
| Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (E <sub>middle</sub> )      | 184         |
| Geräuschpegel bei höchster Einstellung (L <sub>wa</sub> )                       | 62          |

Mittwoch, 22. März 2017

---