

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 | KPF9X |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood}) | 40.3 |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Lüfter-Effizienz (FDE) | 36.2 |
| Lüfter-Effizienzklasse | A |
| Beleuchtungs-Effizienz (LE) | 78.2 |
| Beleuchtungs-Effizienzklasse | A |
| Fettfilter-Effizienz (GFE) | 78.5 |
| Fettfilter-Effizienzklasse (GFEC) | C |
| Luftdurchsatz bei niedrigster Intensität (Q _{min}) | 288 |
| Luftdurchsatz bei maximaler Intensität (Q _{max}) | 630 |
| Luftdurchsatz bei Intensivstufe (Q _{boost}) | 781 |
| A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Intensität (SPE _{min}) | 48 |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Intensität (SPE _{max}) | 67 |
| A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (Q _{boost}) | 72 |
| Time increase factor (F) | 1.00 |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 40 |
| Gemessene Luftdurchflussrate bei bestem Effizienzpunkt (Q _{bep}) | 413 |
| Gemessene Luftdruck bei bestem Effizienzpunkt (Q _{bep}) | 476 |
| Gemessene Stromaufnahme bei bestem Effizienzpunkt (W _{bep}) | 151 |
| Stromverbrauch der Beleuchtung (WI) | 2 |
| Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (E _{middle}) | 172 |
| Geräuschpegel bei höchster Einstellung (L _{wa}) | 67 |

Montag, 23. April 2018