

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 | KT90BLE |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC) | 59.4 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | A |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | 30 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | A |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood) | 102.3 lux/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) | A |
| Fettabscheidegrad (GFEhood) | 76.6 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) | C |
| Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe | 334 m ³ /h |
| Luftstrom auf Maximalstufe | 567 m ³ /h |
| Luftstrom auf Intensivstufe | 788 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin) | 49 dBA |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax) | 61 dBA |
| A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe | 69 dBA |
| Zeitverlängerungsfaktor (f) | 1.00 |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 52.4 |
| Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) | 438 m ³ /h |
| Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) | 434 Pa |
| Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) | 176 W |
| Beleuchtungs-Leistung (W) | 2 W |
| Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) | 225 lux |
| Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa) | 61 dBA |

Samstag, 27. Juni 2026
