

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 | KBT9L4VN |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC) | 58.4 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | A |
| Fluidodynamische Effizienz (FDEhood) | 30.5 |
| Klasse für die fluidodynamische Effizienz (FDEhood) | A |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood) | 28.2 lux/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) | A |
| Fettabscheidegrad (GFEhood) | 73.7 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) | D |
| Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe | 252 m³/h |
| Luftstrom auf Maximalstufe | 453 m³/h |
| Luftstrom auf Intensivstufe | 705 m³/h |
| A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin) | 46 dBA |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax) | 62 dBA |
| A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe | 71 dBA |
| Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (Po) | 0 W |
| Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps) | 0.42 W |
| Zeitverlängerungsfaktor (f) | 0.9 |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 54.0 |
| Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) | 385 m³/h |
| Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) | 461 Pa |
| Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) | 161 W |
| Beleuchtungs-Leistung (W) | 7 W |
| Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) | 209 lux |
| Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa) | 62 dBA |

Montag, 23. Februar 2026