

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 | KBT700XE |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC) | 53.5 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | A |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | 29.2 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | A |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood) | 65.0 lux/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) | A |
| Fettabscheidegrad (GFEhood) | 79.8 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) | С |
| Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe | 256 m³/h |
| Luftstrom auf Maximalstufe | 463 m³/h |
| Luftstrom auf Intensivstufe | 688 m³/h |
| A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin) | 47 dBA |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax) | 63 dBA |
| A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe | 71 dBA |
| Energieverbrauch im ausgeschaltetem Modus (Po) | 0 W |
| Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps) | 0.24 W |
| Zeitverlängerungsfaktor (f) | 0.9 |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 51.9 |
| Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) | 386 m³/h |
| Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) | 428 Pa |
| Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) | 157 W |
| Beleuchtungs-Leistung (W) | 3 W |
| Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) | 157 lux |
| Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa) | 63 dBA |

Montag, 27. Oktober 2025