

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 | KBT600XE |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC) | 53.0 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | A |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | 29.8 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood) | A |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood) | 70.4 lux/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) | A |
| Fettabscheidegrad (GFEhood) | 79.7 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) | C |
| Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe | 261 m ³ /h |
| Luftstrom auf Maximalstufe | 473 m ³ /h |
| Luftstrom auf Intensivstufe | 686 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin) | 48 dBA |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax) | 64 dBA |
| A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe | 71 dBA |
| Energieverbrauch im ausgeschaltetem Modus (Po) | 0.49 W |
| Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps) | 0.23 W |
| Zeitverlängerungsfaktor (f) | 0.9 |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 52.0 |
| Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) | 395 m ³ /h |
| Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) | 451 Pa |
| Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) | 159 W |
| Beleuchtungs-Leistung (W) | 3 W |
| Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) | 156 lux |
| Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa) | 70 dBA |

Mittwoch, 11. Dezember 2024