

**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                                                         | KD6XE                 |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC)                                            | 58.8 kWh/Jahr         |
| Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | D                     |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)                                          | 9.3                   |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood)                           | E                     |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood)                                               | 11 lux/W              |
| Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)                                         | E                     |
| Fettabscheidegrad (GFEhood)                                                  | 75.1 %                |
| Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)                                   | C                     |
| Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe                                          | 210 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom auf Maximalstufe                                                   | 400 m <sup>3</sup> /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)                | 50 dBA                |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)                  | 64 dBA                |
| Zeitverlängerungsfaktor (f)                                                  | 1.7                   |
| Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)                                             | 195 m <sup>3</sup> /h |
| Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)                           | 155 Pa                |
| Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)                             | 90 W                  |
| Beleuchtungs-Leistung (W)                                                    | 4 W                   |
| Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)                | 45 lux                |
| Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa)                                 | 64 dBA                |

Samstag, 17. Mai 2025

---