

**Produktblad angående KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014 av den 1 oktober 2013 och KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 66/2014 av den 14 januari 2014**

---

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Leverantörens namn eller varumärke   | SMEG                  |
| Produktkod   | KI90XE                |
| Årlig effektförbrukning (AEC <sub>hood</sub> )                                 | 65.8 kWh/a            |
| Energieffektivitetsklass   | B                     |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE <sub>hood</sub> )                             | 27.4                  |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass  | B                     |
| Belysningseffektivitet (LE <sub>hood</sub> )                                   | 88.6 lux/W            |
| Belysningseffektivitetsklass   | A                     |
| Fettfiltreringseffektivitet  | 83.1 %                |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass  | C                     |
| Luftflöde vid minimihastighet  | 311 m <sup>3</sup> /h |
| Luftflöde vid maxhastighet   | 533 m <sup>3</sup> /h |
| Luftflöde vid boosthastighet   | 740 m <sup>3</sup> /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimihastighet | 49 dB(A)              |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maximihastighet | 63 dB(A)              |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid boosthastighet  | 71 dB(A)              |
| Effektförbrukning i standbyläge  | 0.49 W                |
| Energieffektivitetsindex   | 58.8                  |
| Uppmätt luftflöde vid bästa effektivitetspunkt                                 | 390 m <sup>3</sup> /h |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt                                 | 451 Pa                |
| Uppmätt tillförd effekt vid bästa effektivitetspunkt                           | 171 W                 |
| Belysningssystemets normala effekt   | 4 W                   |
| Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (E <sub>middle</sub> )    | 390 lux               |
| Ljudeffektnivå vid högsta inställning  | 63 dB(A)              |

den 27 september 2022

---