

**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                                                                     | KSG9P4X               |
| Årlig effektförbrukning (AEC <sub>hood</sub> )                                 | 53.3 kWh/a            |
| Energieffektivitetsklass                                                       | A                     |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE <sub>hood</sub> )                             | 30.1                  |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass                                              | A                     |
| Belysningseffektivitet (LE <sub>hood</sub> )                                   | 31.1 lux/W            |
| Belysningseffektivitetsklass                                                   | A                     |
| Fettfiltreringseffektivitet                                                    | 77.9 %                |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass                                              | C                     |
| Luftflöde vid minimihastighet                                                  | 242 m <sup>3</sup> /h |
| Luftflöde vid maxhastighet                                                     | 481 m <sup>3</sup> /h |
| Luftflöde vid boosthastighet                                                   | 697 m <sup>3</sup> /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimihastighet | 45 dBA                |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maximihastighet | 60 dBA                |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid boosthastighet  | 67 dBA                |
| Effektförbrukning i fränläge                                                   | 0.49 W                |
| Tidsökningsfaktor                                                              | 0.9                   |
| Energieffektivitetsindex                                                       | 52.6                  |
| Uppmätt luftflöde vid bästa effektivitetspunkt                                 | 369 m <sup>3</sup> /h |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt                                 | 446 Pa                |
| Uppmätt tillförd effekt vid bästa effektivitetspunkt                           | 152 W                 |
| Belysningssystemets normala effekt                                             | 5 W                   |
| Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (E <sub>middle</sub> )    | 143 lux               |
| Ljudeffektnivå vid högsta inställning                                          | 60 dBA                |

den 13 mars 2025

---