

**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   | KBT600XE              |
| Årlig effektförbrukning (AEC <sub>hood</sub> )                                 | 53.0 kWh/a            |
| Energieffektivitetsklass   | A                     |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE <sub>hood</sub> )                             | 29.8                  |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass  | A                     |
| Belysningseffektivitet (LE <sub>hood</sub> )                                   | 70.4 lux/W            |
| Belysningseffektivitetsklass   | A                     |
| Fettfiltreringseffektivitet  | 79.7 %                |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass  | C                     |
| Luftflöde vid minimihastighet  | 261 m <sup>3</sup> /h |
| Luftflöde vid maxhastighet   | 473 m <sup>3</sup> /h |
| Luftflöde vid boosthastighet   | 686 m <sup>3</sup> /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimihastighet | 48 dBA                |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maximihastighet | 64 dBA                |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid boosthastighet  | 71 dBA                |
| Effektförbrukning i fränläge   | 0.49 W                |
| Effektförbrukning i standbyläge  | 0.23 W                |
| Tidsökningsfaktor  | 0.9                   |
| Energieffektivitetsindex   | 52.0                  |
| Uppmätt luftflöde vid bästa effektivitetspunkt                                 | 395 m <sup>3</sup> /h |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt                                 | 451 Pa                |
| Uppmätt tillförd effekt vid bästa effektivitetspunkt                           | 159 W                 |
| Belysningssystemets normala effekt   | 3 W                   |
| Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (E <sub>middle</sub> )    | 156 lux               |
| Ljudeffektnivå vid högsta inställning  | 70 dBA                |

den 13 juni 2026

---