

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 | KT90GRE |
| Årlig effektförbrukning (AEC _{hood}) | 59.4 kWh/a |
| Energieffektivitetsklass | A |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE _{hood}) | 30 |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass | A |
| Belysningseffektivitet (LE _{hood}) | 102.3 lux/W |
| Belysningseffektivitetsklass | A |
| Fettfiltreringseffektivitet | 76.6 % |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | C |
| Luftflöde vid minimihastighet | 334 m ³ /h |
| Luftflöde vid maxhastighet | 567 m ³ /h |
| Luftflöde vid boosthastighet | 788 m ³ /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimihastighet | 49 dBA |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maximihastighet | 62 dBA |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid boosthastighet | 69 dBA |
| Tidsökningsfaktor | 0.9 |
| Energieffektivitetsindex | 52.4 |
| Uppmätt luftflöde vid bästa effektivitetspunkt | 438 m ³ /h |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt | 434 Pa |
| Uppmätt tillförd effekt vid bästa effektivitetspunkt | 176 W |
| Belysningssystemets normala effekt | 2 W |
| Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (E _{middle}) | 225 lux |
| Ljudeffektnivå vid högsta inställning | 62 dBA |

den 17 maj 2026
