

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 | KBT900NE |
| Årlig effektförbrukning (AEC _{hood}) | 53 kWh/a |
| Energieffektivitetsklass | A |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE _{hood}) | 29.8 |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass | A |
| Belysningseffektivitet (LE _{hood}) | 70.4 lux/W |
| Belysningseffektivitetsklass | A |
| Fettfiltreringseffektivitet | 79.7 % |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | C |
| Luftflöde vid minimihastighet | 261 m ³ /h |
| Luftflöde vid maxhastighet | 473 m ³ /h |
| Luftflöde vid boosthastighet | 686 m ³ /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 ³ /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 _{middle}) | 156 lux |
| Ljudeffektnivå vid högsta inställning | 71 dBA |

28 квітня 2026 р.
