

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 | KSEG90XE-2 |
| Årlig effektförbrukning (AEC _{hood}) | 56.1 kWh/a |
| Energieffektivitetsklass | A |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE _{hood}) | 29.5 |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass | A |
| Belysningseffektivitet (LE _{hood}) | 95 lux/W |
| Belysningseffektivitetsklass | A |
| Fettfiltreringseffektivitet | 55.1 % |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | E |
| Luftflöde vid minimihastighet | 290 m ³ /h |
| Luftflöde vid maxhastighet | 630 m ³ /h |
| Luftflöde vid boosthastighet | 800 m ³ /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimihastighet | 50 dBA |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maximihastighet | 68 dBA |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid boosthastighet | 71 dBA |
| Effektförbrukning i fränläge | 0.49 W |
| Tidsökningsfaktor | 0.9 |
| Uppmätt luftflöde vid bästa effektivitetspunkt | 372 m ³ /h |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt | 474 Pa |
| Uppmätt tillförd effekt vid bästa effektivitetspunkt | 166 W |
| Belysningssystemets normala effekt | 2 W |
| Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (E _{middle}) | 210 lux |
| Ljudeffektnivå vid högsta inställning | 68 dBA |

den 26 december 2024
