

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 | KT110PE |
| Årlig effektförbrukning (AEC _{hood}) | 56.9 kWh/a |
| Energieffektivitetsklass | A |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE _{hood}) | 31.1 |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass | A |
| Belysningseffektivitet (LE _{hood}) | 83.2 lux/W |
| Belysningseffektivitetsklass | A |
| Fettfiltreringseffektivitet | 69.2 % |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | D |
| Luftflöde vid minimihastighet | 326 m ³ /h |
| Luftflöde vid maxhastighet | 554 m ³ /h |
| Luftflöde vid boosthastighet | 784 m ³ /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimihastighet | 49 dBA |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maximihastighet | 63 dBA |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid boosthastighet | 71 dBA |
| Energieffektivitetsindex | 52.2 |
| Uppmätt luftflöde vid bästa effektivitetspunkt | 413 m ³ /h |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt | 456 Pa |
| Uppmätt tillförd effekt vid bästa effektivitetspunkt | 168 W |
| Belysningssystemets normala effekt | 2 W |
| Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (E _{middle}) | 183 lux |
| Ljudeffektnivå vid högsta inställning | 63 dBA |

den 2 juli 2026
