

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 S.P.A. |
| Produktkod | KI120XE |
| Årlig effektförbrukning (AEC _{hood}) | 63.6 kWh/year |
| Energieffektivitetsklass (EEC) | B |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE) | 28.7 |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass (FDEC) | A |
| Ljuseffektivitet (LE) | 70.9 lux/W |
| Ljuseffektivitetsklass (LEC) | A |
| Fettfiltreringseffektivitet (GFE) | 83.9 % |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass (GFEC) | C |
| Luftflöde, min.hastighet (Q _{min}) | 316 m ³ /h |
| Luftflöde vid maxhastighet (Q _{max}) | 529 m ³ /h |
| Luftflöde vid intensivgäge (Q _{boost}) | 783 m ³ /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid min.hastighet (SPE _{min}) | 48 dB(A) |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maxhastighet (SPE _{max}) | 62 dB(A) |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensivläge (SPE _{boost}) | 70 dB(A) |
| Effektförbrukning i viloläge (P _s) | 0.49 W |
| Time increase factor (F) | 1.00 |
| Energieffektivitetsindex (EEI) | 59 |
| Mest effektiva luftflöde (Q _{bep}) | 394 m ³ /h |
| Measured air pressure at best efficiency point (Q _{bep}) | 449 Pa |
| Measured electric power input at best efficiency point (W _{bep}) | 171 W |
| Ljusets anslutningseffekt (W _l) | 4 W |
| Average illumination of the light on the cooking surface (E _{middle}) | 312 lux |
| Sound power level at highest setting (L _{wa}) | 62 dB(A) |

den 4 december 2017