

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Supplier name or brand   | SMEG                  |
| Product code   | KC19POE               |
| Årlig Effektivt Forbruk (AEC <sub>hood</sub> )                         | 57.7 kWh/a            |
| Energi effektivitets klasse  | A                     |
| Flytende Dynamisk Effektivitet (FDE <sub>hood</sub> )                  | 31.9                  |
| Flytende Dynamisk Effektivitet klasse                                  | A                     |
| Belysning Effektivitet (LE <sub>hood</sub> )                           | 83.6 lux/W            |
| Belysning Effektivitet klasse  | A                     |
| Fettfiltrering effektivitet  | 77.9 %                |
| Fettfiltrering effektivitetsklasse                                     | C                     |
| Luftstrøm på minimum hastighet   | 326 m <sup>3</sup> /h |
| Luftmengde ved maksimal hastighet                                      | 549 m <sup>3</sup> /h |
| Luftmengde ved økt hastighet   | 794 m <sup>3</sup> /h |
| Airbourne akustisk A-veid lydeffektnivå Emission på minimum hastighet  | 50 dB(A)              |
| Airbourne akustisk A-veid lydeffektnivå Emission på maksimum hastighet | 62 dB(A)              |
| Airbourne akustisk A-veid lydeffektnivå Emission på økt hastighet      | 71 dB(A)              |
| Tidsøkning faktor  | 0.9                   |
| Energi effektivitetsindeks   | 53.1                  |
| Målt lufttrykk på beste effektssgrad                                   | 430 m <sup>3</sup> /h |
| Målt lufttrykk på beste effektssgrad (QBEP)                            | 434 Pa                |
| Målt strøm på beste virkningsgrad                                      | 171 W                 |
| Normal styrke på lyssystem   | 2 W                   |
| Gjennomsnittlig belysning av lyset på kokeflaten (emiddle)             | 184 lux               |
| Lydstyrke nivå på høyeste styrke                                       | 62 dB(A)              |

Sunday, August 4, 2024

---