

**Scheda prodotto secondo il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE del 1 ottobre 2013 e il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 66/2014 del 14 gennaio 2014**

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Nome del fornitore o marchio  | SMEG                  |
| Codice prodotto   | KSEC61XE3             |
| Consumo annuo di energia  | 59.6 kWh/a            |
| Classe di efficienza energetica                                       | C                     |
| Efficienza fluidodinamica   | 10                    |
| Classe di efficienza fluidodinamica                                   | E                     |
| Efficienza luminosa   | 11 lux/W              |
| Classe di efficienza luminosa   | E                     |
| Efficienza di filtraggio dei grassi                                   | 40 %                  |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi                        | G                     |
| Portata d'aria alla velocità minima                                   | 170 m <sup>3</sup> /h |
| Portata d'aria alla velocità massima                                  | 305 m <sup>3</sup> /h |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima          | 58 dBA                |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima         | 72 dBA                |
| Fattore di aumento del tempo  | 1.6                   |
| Indice efficienza Energetica  | 84.8                  |
| Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza        | 167 m <sup>3</sup> /h |
| Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza      | 198 Pa                |
| Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza    | 92 W                  |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione                         | 8 W                   |
| Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura | 90 lux                |
| Livello sonoro nella configurazione più elevata                       | 72 dBA                |

venerdì 14 marzo 2025