



**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   | KBT600VE   |
| Consumo annuo di energia  | 59.5 kWh/a |
| Classe di efficienza energetica                                       | B          |
| Efficienza fluidodinamica   | 29.1       |
| Classe di efficienza fluidodinamica                                   | A          |
| Efficienza luminosa   | 68.5 lux/W |
| Classe di efficienza luminosa   | A          |
| Efficienza di filtraggio dei grassi                                   | 81.1 %     |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi                        | C          |
| Portata d'aria alla velocità minima                                   | 243 m³/h   |
| Portata d'aria alla velocità massima                                  | 451 m³/h   |
| Portata d'aria alla velocità intensiva                                | 677 m³/h   |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima          | 47 dBA     |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima         | 61 dBA     |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva       | 70 dBA     |
| Assorbimento in Off-mode  | 0 W        |
| Assorbimento in stand-by  | 0.22 W     |
| Fattore di aumento del tempo  | 1.0        |
| Indice efficienza Energetica  | 57.4       |
| Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza        | 433 m³/h   |
| Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza      | 451 Pa     |
| Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza    | 158 W      |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione                         | 3 W        |
| Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura | 178 lux    |
| Livello sonoro nella configurazione più elevata                       | 62 dBA     |

giovedì 5 febbraio 2026

---

**Smeg S.p.A.**

Via Leonardo da Vinci, 4  
42016 Guastalla (RE), Italy  
Tel. 0039 05228211  
[smeg@smeg.it](mailto:smeg@smeg.it)