

Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

---

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSET61E2
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	69.8 кВт/год
Клас енергоефективності	D
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	8.1
Клас ефективності флюїдодинаміки	E
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	13 lux/W
Клас ефективності освітлення	D
Ефективність фільтрації жиру	75.1 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	180 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	310 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	57 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	67 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	1.7
Клас енергоефективності	91.4
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	164 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	183 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	103 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	8 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	100 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	67 дБ(A)

2 листопада 2025 р.

---