

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

---

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KC19AOE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	57.7 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	31.9
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	83.6 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	77.9 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	326 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	549 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	794 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	50 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	62 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	71 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Клас енергоефективності	53.1
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	430 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	457 Pa
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	171 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	184 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	62 дБ(A)

14 травня 2026 р.

---