

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KICGR70X2
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	53.5 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	30.4
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	91 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	75.1 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	290 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	610 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	720 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	47 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	64 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	68 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Клас енергоефективності	51.9
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	390 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	455 Pa
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	162 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	2.2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	200 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	64 дБ(A)

25 червня 2026 р.

---