

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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KIR37XE2
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	54.2 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	29.6
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	114 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	85.1 %
Клас фільтрації	B
Потік повітря на мінімальній швидкості	280 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	570 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	700 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	48 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	65 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	69 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	380 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	448 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	160 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	2.2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	250 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	65 дБ(A)

26 квітня 2026 р.