

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KICV90BL2
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	43 кВт/год
Клас енергоефективності	A+
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	34.9
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	68 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	45.1 %
Клас фільтрації	F
Потік повітря на мінімальній швидкості	300 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	620 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	770 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	48 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	63 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	68 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.7
Клас енергоефективності	40.8
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	440 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	468 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	164 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	2.2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	150 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	63 дБ(A)

14 квітня 2026 р.