

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSG6P4X
Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood})	58.2 кВт/год
Клас енергоефективності	B
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	27.9
Клас ефективності флюїдинамики	B
Ефективність освітлення (LE _{hood})	39.3 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	74.9 %
Клас фільтрації	D
Потік повітря на мінімальній швидкості	265 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	484 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	660 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	49 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	62 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на інтенсивній швидкості	67 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВІМК. (Off)	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	1.0
Клас енергоефективності	58
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	348 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	433 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	150 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	5 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E _{middle})	181 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	62 дБ(A)

17 червня 2026 р.