

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSG9P4X
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	53.3 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	30.1
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	31.1 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	77.9 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	242 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	481 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	697 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	45 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	60 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	67 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Клас енергоефективності	52.6
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	369 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	446 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	152 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	5 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	143 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	60 дБ(A)

Τετάρτη, 3 Ιουνίου 2026