

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSEG78PXE
Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood})	45.8 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	31.7
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE _{hood})	111.8 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	56.9 %
Клас фільтрації	E
Потік повітря на мінімальній швидкості	261 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	606 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	683 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	46 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	65 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	68 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі очікування	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	329 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	466 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	134 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E _{middle})	246 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	65 дБ(A)

24 червня 2026 р.
