

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KDD60VXE-3
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	64.2 кВт/год
Клас енергоефективності	B
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	28.50
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	33 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	55.1 %
Клас фільтрації	E
Потік повітря на мінімальній швидкості	200 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	350 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	650 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	46 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	59 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	70 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	1.0
Клас енергоефективності	59
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	377 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	446 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	164 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	6 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	200 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	52 дБ(A)

2 липня 2026 р.