

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KS110BLE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	61.5 кВт/год
Клас енергоефективності	B
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	27.9
Клас ефективності флюїдинамики	B
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	84.1 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	78.7 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	295 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	513 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	702 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	51 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	64 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на інтенсивній швидкості	72 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі очікування	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	1.00
Клас енергоефективності	58.2
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	373 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	430 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	160 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	370 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	64 дБ(A)

13 червня 2026 р.