

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KBT900NE
Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood})	53 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	29.8
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE _{hood})	70.4 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	79.7 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	261 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	473 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	686 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	48 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	64 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	71 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0.49 Вт
Енергоспоживання в режимі очікування	0.23 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Клас енергоефективності	52.0
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	395 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	451 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	159 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	3 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E _{middle})	156 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	71 дБ(A)

13 травня 2026 р.