

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KBT900VE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	59.5 кВт/год
Клас енергоефективності	B
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	29.1
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	71.0 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	81.1 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	243 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	451 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	677 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	47 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	62 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	70 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0 Вт
Енергоспоживання в режимі очікування	0.22 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	1.0
Клас енергоефективності	59.5
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	383 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	433 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	158 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	3 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	186 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	62 дБ(A)

Sunday, 26 April 2026