

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KBT19L4VN
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	48.5 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	35.4
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	23.5 lux/W
Клас ефективності освітлення	B
Ефективність фільтрації жиру	77.4 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	280 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	626 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	778 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	47 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	69 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на інтенсивній швидкості	73 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі очікування	0.38 Вт
Клас енергоефективності	46.4
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	397 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	474 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	175 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	15 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	348 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	69 дБ(A)

2 січня 2025 р.