

Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KBT1200XE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	54.8 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	30.2
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	58.8 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	79.6 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	251 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	454 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	690 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	47 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	61 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на інтенсивній швидкості	71 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0 Вт
Енергоспоживання в режимі очікування	0.23 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Клас енергоефективності	52.1
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	387 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	452 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	161 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	3 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	153 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	72 дБ(A)

16 травня 2026 р.