

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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KBT900NE
Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood})	54.1 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	31.2
Клас ефективності флюїдодинаміки	A
Ефективність освітлення (LE _{hood})	60.0 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Клас ефективності фільтрації жиру	76.5 %
Ефективність затримання жиру	C
Поток повітря на мінімальній швидкості	265 м³/ч
Поток повітря на максимальній швидкості	480 м³/ч
Поток повітря на інтенсивній швидкості	713 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	46 дБ(A)
Рівень А-зваженого звуку на максимальній швидкості	62 дБ(A)
Повітряний акустичний А-зважений звук. Рівень звукової потужності при інтенсивній швидкості.	71 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0 Вт
Енергоспоживання в режимі очікування	0.22 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Габаритные размеры (глубина)	52.0
Поток 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
Середня освітленість варочної поверхні (E _{middle})	156 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	62 дБ(A)

31 березня 2023 р.