

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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KEIV90E
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	58.4 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	29.7
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	100 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Клас ефективності фільтрації жиру	80 %
Ефективність затримання жиру	C
Поток повітря на мінімальній швидкості	300 м³/ч
Поток повітря на максимальній швидкості	560 м³/ч
Поток повітря на інтенсивній швидкості	700 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	56 дБ(A)
Рівень А-зваженого звуку на максимальній швидкості	66 дБ(A)
Повітряний акустичний А-зважений звук. Рівень звукової потужності при інтенсивній швидкості.	70 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВИМК. (Off)	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Габаритные размеры (глубина)	53
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	390 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	460 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	168 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	4 Вт
Середня освітленість варочної поверхні (E <sub>middle</sub> )	440 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	66 дБ(A)

31 січня 2023 р.