

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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KT90DGC
Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood})	59.4 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	30
Клас ефективності флюїдодинаміки	A
Ефективність освітлення (LE _{hood})	102.3 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Клас ефективності фільтрації жиру	76.6 %
Ефективність затримання жиру	C
Поток повітря на мінімальній швидкості	334 м³/ч
Поток повітря на максимальній швидкості	567 м³/ч
Поток повітря на інтенсивній швидкості	788 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	49 дБ(A)
Рівень А-зваженого звуку на максимальній швидкості	61 дБ(A)
Повітряний акустичний А-зважений звук. Рівень звукової потужності при інтенсивній швидкості.	69 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	1.00
Габаритные размеры (глубина)	52.4
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	438 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	434 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	176 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	2 Вт
Середня освітленість варочної поверхні (E _{middle})	225 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	61 дБ(A)

den 26 mars 2023