

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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSET66VNE2
Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood})	77.7 кВт/год
Клас енергоефективності	C
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	14.4
Клас ефективності флюїдинамики	D
Ефективність освітлення (LE _{hood})	59 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Клас ефективності фільтрації жиру	76 %
Ефективність затримання жиру	C
Поток повітря на мінімальній швидкості	295 м³/ч
Поток повітря на максимальній швидкості	580 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	52 дБ(A)
Рівень А-зваженого звуку на максимальній швидкості	68 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	1.5
Габаритные размеры (глубина)	83.5
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	322 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	224 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	139 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	2 Вт
Середня освітленість варочної поверхні (E _{middle})	130 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	68 дБ(A)

3 червня 2023 р.
