

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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSED95NEE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	54.2 кВт/год
Клас енергоефективності	B
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	25.3
Клас ефективності флюїдинамики	B
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	74.3 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	70.8 %
Клас фільтрації	D
Потік повітря на мінімальній швидкості	328 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	588 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	50 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	65 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	1.1
Клас енергоефективності	61.2
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	318 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	375 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	131 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	164 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	65 дБ(A)

20 квітня 2026 р.