

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

---

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSED65NEE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	60.2 кВт/год
Клас енергоефективності	B
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	26
Клас ефективності флюїдинамики	B
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	100.2 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	74.4 %
Клас фільтрації	D
Потік повітря на мінімальній швидкості	351 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	635 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	53 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	67 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	1.1
Клас енергоефективності	62.2
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	355 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	385 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	146 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	221 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	67 дБ(A)

3 квітня 2026 р.

---