

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

---

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KD100HXE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	39.3 кВт/год
Клас енергоефективності	A+
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	35.9
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	75.5 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	71.5 %
Клас фільтрації	D
Потік повітря на мінімальній швидкості	297 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	639 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	792 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	49 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	68 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на інтенсивній швидкості	72 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	0.7
Клас енергоефективності	40
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	394 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	483 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	147 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	2 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	166 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	68 дБ(A)

3 червня 2026 р.

---