

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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KDH12WLD
Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood})	36.6 кВт/год
Клас енергоефективності	A+
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	32
Клас ефективності флюїдинамики	A
Клас ефективності освітлення	NA
Клас ефективності фільтрації жиру	75.1 %
Ефективність затримання жиру	C
Поток повітря на мінімальній швидкості	370 м³/ч
Поток повітря на максимальній швидкості	470 м³/ч
Поток повітря на інтенсивній швидкості	550 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	62 дБ(A)
Рівень А-зваженого звуку на максимальній швидкості	69 дБ(A)
Повітряний акустичний А-зважений звук. Рівень звукової потужності при інтенсивній швидкості.	72 дБ(A)
Енергоспоживання в режимі ВІМК. (Off)	0.49 Вт
Коефіцієнт збільшення часу	0.8
Габаритные размеры (глубина)	43.4
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального КҚД	295 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	490 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	125 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	0 Вт
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	72 дБ(A)

25 червня 2022 р.