

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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSED95PE
Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood})	54.2 кВт/год
Клас енергоефективності	B
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	25.3
Клас ефективності флюїдинамики	B
Ефективність освітлення (LE _{hood})	74.3 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Клас ефективності фільтрації жиру	70.8 %
Ефективність затримання жиру	D
Поток повітря на мінімальній швидкості	328 м³/ч
Поток повітря на максимальній швидкості	588 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	50 дБ(A)
Рівень А-зваженого звуку на максимальній швидкості	65 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	1.1
Габаритные размеры (глубина)	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
Середня освітленість варочної поверхні (E _{middle})	164 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	65 дБ(A)

7 червня 2023 р.