

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 _{hood})	39.3 кВт/год
Клас енергоефективності	A+
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	35.9
Клас ефективності флюїдодинаміки	A
Ефективність освітлення (LE _{hood})	75.5 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Клас ефективності фільтрації жиру	71.5 %
Ефективність затримання жиру	D
Поток повітря на мінімальній швидкості	297 м³/ч
Поток повітря на максимальній швидкості	639 м³/ч
Поток повітря на інтенсивній швидкості	792 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	49 дБ(A)
Рівень А-зваженого звуку на максимальній швидкості	68 дБ(A)
Повітряний акустичний А-зважений звук. Рівень звукової потужності при інтенсивній швидкості.	72 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	0.7
Габаритные размеры (глубина)	40
Поток 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
Середня освітленість варочної поверхні (E _{middle})	166 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	68 дБ(A)

31 березня 2023 р.