

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

| | |
|--------------------------------------------------------------------|--------------|
| Supplier name or brand | SMEG |
| Product code | KI90XE |
| Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood}) | 65.8 кВт/год |
| Клас енергоефективності | B |
| Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки) | 27.4 |
| Клас ефективності флюїдинамики | B |
| Ефективність освітлення (LE _{hood}) | 88.6 lux/W |
| Клас ефективності освітлення | A |
| Ефективність фільтрації жиру | 83.1 % |
| Клас фільтрації | C |
| Потік повітря на мінімальній швидкості | 311 м³/ч |
| Продуктивність на максимальній швидкості | 533 м³/ч |
| Продуктивність на інтенсивній швидкості | 740 м³/ч |
| Рівень шуму на мінімальній швидкості | 49 дБ(A) |
| Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості | 63 дБ(A) |
| Сила звуку за шкалою A на інтенсивній швидкості | 71 дБ(A) |
| Енергоспоживання в режимі очікування | 0.49 Вт |
| Клас енергоефективності | 58.8 |
| Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД | 390 м³/ч |
| Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності | 451 Па |
| Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності | 171 Вт |
| Номінальна потужність системи освітлення | 4 Вт |
| Середнє освітлення варильної поверхні (E _{middle}) | 390 lux |
| Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні | 63 дБ(A) |

25 червня 2026 р.
