

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

|   |              |
|---|--------------|
| Supplier name or brand  | SMEG         |
| Product code  | KSGT61X      |
| Годовое энергопотребление, кВт  | 82.3 кВт/год |
| Класс энергоэффективности   | C            |
| Эффективность газодинамики (вытяжки)  | 17.00        |
| Класс эффективности динамики жидкости   | D            |
| Эффективность освещенности (LEhood)   | 77.0 lux/W   |
| Класс эффективности освещения   | A            |
| Жироулавливающая эффективность  | 75.1 %       |
| Класс эффективности фильтрации жира   | C            |
| Воздушный поток на минимальной скорости   | 250 м³/ч     |
| Расход воздуха на максимальной скорости   | 570 м³/ч     |
| Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости. | 47 дБ(А)     |
| Акустическое давление при интенсивном режиме  | 65 дБ(А)     |
| Коэффициент увеличения времени  | 1.4          |
| Индекс энергоэффективности  | 51.7         |
| Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД                                   | 335 м³/ч     |
| Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности                           | 288 Па       |
| Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности                      | 158 Вт       |
| Номинальная мощность системы освещения  | 2 Вт         |
| Средняя освещенность варочной поверхности   | 170 lux      |
| Уровень звуковой мощности при максимальной настройке                                  | 65 дБ(А)     |

12 июня 2026 г.