

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

| | |
|---|--------------|
| Supplier name or brand | SMEG |
| Product code | KSET66E2 |
| Годовое энергопотребление, кВт | 79.4 кВт/год |
| Класс энергоэффективности | C |
| Эффективность газодинамики (вытяжки) | 18.30 |
| Класс эффективности динамики жидкости | C |
| Эффективность освещенности (LEhood) | 59 lux/W |
| Класс эффективности освещения | A |
| Жироулавливающая эффективность | 76 % |
| Класс эффективности фильтрации жира | C |
| Воздушный поток на минимальной скорости | 260 м³/ч |
| Расход воздуха на максимальной скорости | 610 м³/ч |
| Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости. | 47 дБ(А) |
| Акустическое давление при интенсивном режиме | 63 дБ(А) |
| Коэффициент увеличения времени | 1.3 |
| Индекс энергоэффективности | 74.4 |
| Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД | 360 м³/ч |
| Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности | 300 Pa |
| Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности | 164 Вт |
| Номинальная мощность системы освещения | 2.2 Вт |
| Средняя освещенность варочной поверхности | 130 lux |
| Уровень звуковой мощности при максимальной настройке | 63 дБ(А) |

3 марта 2026 г.
