

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KC19POE
Годовое энергопотребление, кВт	57.7 кВт/год
Класс энергоэффективности	A
Эффективность газодинамики (вытяжки)	31.9
Класс эффективности динамики жидкости	A
Эффективность освещенности (LEhood)	83.6 lux/W
Класс эффективности освещения	A
Жироулавливающая эффективность	77.9 %
Класс эффективности фильтрации жира	C
Воздушный поток на минимальной скорости	326 м³/ч
Расход воздуха на максимальной скорости	549 м³/ч
Производительность в интенсивном режиме	794 м³/ч
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	50 дБ(А)
Акустическое давление при интенсивном режиме	62 дБ(А)
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	71 дБ(А)
Коэффициент увеличения времени	0.9
Индекс энергоэффективности	53.1
Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД	430 м³/ч
Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности	434 Па
Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	171 Вт
Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Средняя освещенность варочной поверхности	184 lux
Уровень звуковой мощности при максимальной настройке	62 дБ(А)

13 мая 2026 г.