

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSEG78PXE
Годовое энергопотребление, кВт	45.8 кВт/год
Класс энергоэффективности	A
Эффективность газодинамики (вытяжки)	31.7
Класс эффективности динамики жидкости	A
Эффективность освещенности (LEhood)	111.8 lux/W
Класс эффективности освещения	A
Жироулавливающая эффективность	56.9 %
Класс эффективности фильтрации жира	E
Воздушный поток на минимальной скорости	261 м³/ч
Расход воздуха на максимальной скорости	606 м³/ч
Производительность в интенсивном режиме	683 м³/ч
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	46 дБ(А)
Акустическое давление при интенсивном режиме	65 дБ(А)
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	68 дБ(А)
Энергопотребление в режиме ожидания	0.49 Вт
Коэффициент увеличения времени	0.9
Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД	329 м³/ч
Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности	466 Па
Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	134 Вт
Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Средняя освещенность варочной поверхности	246 lux
Уровень звуковой мощности при максимальной настройке	65 дБ(А)

4 июня 2026 г.