

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSGT74X
Годовое энергопотребление, кВт	47.8 кВт/год
Класс энергоэффективности	A
Эффективность газодинамики (вытяжки)	30.3
Класс эффективности динамики жидкости	A
Эффективность освещенности (LEhood)	42.6 lux/W
Класс эффективности освещения	A
Жироулавливающая эффективность	87.2 %
Класс эффективности фильтрации жира	B
Воздушный поток на минимальной скорости	254 м³/ч
Расход воздуха на максимальной скорости	603 м³/ч
Производительность в интенсивном режиме	657 м³/ч
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	48 дБ(А)
Акустическое давление при интенсивном режиме	69 дБ(А)
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	70 дБ(А)
Энергопотребление в режиме ожидания	0.49 Вт
Коэффициент увеличения времени	0.9
Индекс энергоэффективности	51.8
Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД	329 м³/ч
Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности	448 Па
Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	135 Вт
Номинальная мощность системы освещения	5 Вт
Средняя освещенность варочной поверхности	196 lux
Уровень звуковой мощности при максимальной настройке	69 дБ(А)

12 апреля 2026 г.