

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSGT93X
Годовое энергопотребление, кВт	52.3 кВт/год
Класс энергоэффективности	A
Эффективность газодинамики (вытяжки)	30.9
Класс эффективности динамики жидкости	A
Эффективность освещенности (LEhood)	60.8 lux/W
Класс эффективности освещения	A
Жироулавливающая эффективность	83.1 %
Класс эффективности фильтрации жира	C
Воздушный поток на минимальной скорости	265 м³/ч
Расход воздуха на максимальной скорости	477 м³/ч
Производительность в интенсивном режиме	714 м³/ч
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	47 дБ(А)
Акустическое давление при интенсивном режиме	63 дБ(А)
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	71 дБ(А)
Энергопотребление в режиме ожидания	0.49 Вт
Коэффициент увеличения времени	0.9
Индекс энергоэффективности	51.7
Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД	383 м³/ч
Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности	446 Па
Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	154 Вт
Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Средняя освещенность варочной поверхности	158 lux
Уровень звуковой мощности при максимальной настройке	63 дБ(А)

14 мая 2026 г.