

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KTS75SE2
Годовое энергопотребление, кВт	49.8 кВт/год
Класс энергоэффективности	A
Эффективность газодинамики (вытяжки)	30.4
Класс эффективности динамики жидкости	A
Эффективность освещенности (LEhood)	103.2 lux/W
Класс эффективности освещения	A
Жироулавливающая эффективность	62.6 %
Класс эффективности фильтрации жира	E
Воздушный поток на минимальной скорости	278 м³/ч
Расход воздуха на максимальной скорости	549 м³/ч
Производительность в интенсивном режиме	714 м³/ч
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	56 дБ(А)
Акустическое давление при интенсивном режиме	65 дБ(А)
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	72 дБ(А)
Энергопотребление в режиме ожидания	0.49 Вт
Коэффициент увеличения времени	0.9
Индекс энергоэффективности	51.6
Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД	364 м³/ч
Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности	437 Па
Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	146 Вт
Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	227 lux
Уровень звуковой мощности при максимальной настройке	65 дБ(А)

9 августа 2024 г.