

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KDH12WLD
Годовое энергопотребление, кВт	36.6 кВт/год
Класс энергоэффективности	A+
Эффективность газодинамики (вытяжки)	32
Класс эффективности динамики жидкости	A
Класс эффективности освещения	NA
Жироулавливающая эффективность	75.1 %
Класс эффективности фильтрации жира	C
Воздушный поток на минимальной скорости	370 м³/ч
Расход воздуха на максимальной скорости	470 м³/ч
Производительность в интенсивном режиме	550 м³/ч
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	62 дБ(А)
Акустическое давление при интенсивном режиме	69 дБ(А)
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	72 дБ(А)
Энергопотребление в режиме Off	0.49 Вт
Коэффициент увеличения времени	0.8
Индекс энергоэффективности	43.4
Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД	295 м³/ч
Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности	490 Па
Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	125 Вт
Номинальная мощность системы освещения	0 Вт
Уровень звуковой мощности при максимальной настройке	72 дБ(А)

29 июня 2026 г.
