

KS59A0E

Семейство продуктов

Тип вытяжки Вытяжка настенная

Дизайн Воздуховод

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Материал Термоформируемый полимер

Вытяжка

Тип нержавеющей стали Матовая

EAN-код 8017709211806

Ширина (мм) 60 см Эстетика Coloniale Цвет Антрацит Фурнитура Латунная Логотип Накладной



Управление

Управление Поворотные переключатели 2

Количество

переключателей

Coloniale Поворотные

переключатели

Цвет переключателей Латунная

Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Технические характеристики





2 Количество ламп подсветки

LED Тип подсветки Мощность ламп 1 BT

подсветки

3000 K Шкала цветовой

температуры света (°К)

Максимальная 820 м3/ч

производительность

275 BT Мощность мотора

Количество фильтров

Жироулавливающие

фильтры

Диаметр воздуховода

Мин. расстояние от газовой варочной

панели

Мин. расстояние от

электрической варочной панели 750 мм

150 MM

Нержавеющая сталь

650 мм

Обратный клапан

Да

SMEG SPA 14.12.2025



| | Максимальная производительность [м³/ч] | Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)] |
|----------------------|--|---|
| 1-я скорость | 311 | 49 |
| 2-я скорость | 439 | 57 |
| 3-я скорость | 522 | 62 |
| Интенсивный режим | 754 | 70 |

Производительность/ Энергопотребление

| A F | | | |
|---|-------------|--|----------|
| Годовая энергоэффективность (AEChood) | 58 кВт/год | Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin) | 49 дБ(А) |
| Класс энергоэффективности | Α | Акустическое давление на максимальной | 62 дБ(А) |
| Гидродинамическая эффективность (FDE) | 29,9 | скорости (SPEmax) Акустическое давление | 70 дБ(А) |
| Класс гидродинамической | Α | при интенсивном режиме | |
| эффективности Эффективность | 134,5 lux/W | Коэффициент увеличения времени (F) | 0,9 |
| освещения (LE) | | индекс энергоэффективности | 52,3 |
| Класс эффективности освещения | A | Измерение скорости | 418 м³/ч |
| Жироулавливающая эффективность (GFE) | 70,8 % | потока воздуха с точки зрения лучшей | |
| Класс жироулавливающей | D | энергоэффективности Измерение давления | 443 Pa |
| эффективности Производительность на | 311 m³/ч | воздуха с точки зрения лучшей | |
| минимальной скорости | | энергоэффективности (Pbep) | |
| Производительность на максимальной скорости | 522 м³/ч | Измеренная потребляемая | 172 Вт |
| Производительность в интенсивном режиме | 754 м³/ч | мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep) | |
| | | Номинальная мощность системы освещения | 2 BT |
| | | Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle) | 296 lux |
| | | Максимальный уровень | 62 дБ(А) |

Электрическое подключение

Номинальная мощность277 ВтЧастота тока50-60 ГцНапряжение220-240 ВДлина электрического кабеля1000 мм

SMEG SPA 14.12.2025

шума



Также доступны

Другие доступные Кремовый, Медный **Другие доступные** КS59POE-KS59PE-KS59RAE-KS59AE

Кремовый, Медный **Другие доступные** KS59POE-KS59PE-KS59PE-KS59RAE-KS59AE

КS59POE-KS59PE-KS59PE-KS59PE-KS59PE-KS59PE-KS59PE-KS59RAE-KS59AE

SMEG SPA 14.12.2025



Совместимые Аксессуары

FLT6



Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



KITALLFC

Универсальный угольный фильтр Нержавеющая сталь AISI304 Фильтр можно мыть в посудомоечной машине при температуре 50°С (вода и подходящее моющее средство) и сушить в духовке при 180°С в течение 25 минут

SMEG SPA 14.12.2025



Symbols glossary



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



Energy efficiency class A



Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.

SMEG SPA 14.12.2025