

KV694R



Семейство продуктов Вытяжка

Тип вытяжки Вытяжка настенная

Дизайн Скошенный

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Электронное управление Да Периметральное всасывание Да

Стекло Материал

EAN-код 8017709305789

Ширина (мм) 90 см

Dolce Stil Novo Эстетика

Цвет Черный Отделка Медный Тип стекла Черный Цвет шелкографии Серый

Логотип Шелкография



Управление

Управление Сенсорное управление с

подсветкой белого цвета

Цвет светодиодной подсветки

Белый

Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Режим 24 часа

Программирование времени

Автовентиляция 2.0









Технические характеристики















Количество ламп

подсветки

Тип подсветки

Мощность ламп подсветки

Регулирование интенсивности освещения

2

LED 2,1 BT

Да

Жироулавливающие фильтры

Угольный фильтр в комплекте

Индикатор загрязнения

угольного фильтра

Нержавеющая сталь

Да

Диаметр воздуховода 150 MM

SMEG SPA 14.12.2025



2700 - 4000 K 650 мм Диапазон цветовой Мин. расстояние от газовой варочной температуры света панели Максимальная 820 м3/ч производительность Мин. расстояние от 450 MM электрической 275 BT Мощность мотора варочной панели Количество фильтров 2 Обратный клапан Да

| | Максимальная производительность [м³/ч] | Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)] |
|----------------------|--|---|
| 1-я скорость | 265 | 47 |
| 2-я скорость | 391 | 55 |
| 3-я скорость | 621 | 66 |
| Интенсивный режим | 777 | 70 |

Производительность/ Энергопотребление

| A 🖔 | | | |
|--|------------|---|-----------------------|
| Годовая энергоэффективность (AEChood) | 42 кВт/год | Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin) | 47 дБ(А) |
| Класс энергоэффективности | A+ 35,6 | Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax) | 67 дБ(А) |
| Гидродинамическая эффективность (FDE) Класс | A | Акустическое давление при интенсивном | 70 дБ(А) |
| гидродинамической эффективности | A | режиме Коэффициент | 0,7 |
| Эффективность освещения (LE) | 35,5 lux/W | увеличения времени (F) Индекс | 41,3 |
| Класс эффективности | A | энергоэффективности Измерение скорости | 400 m³/4 |
| освещения Жироулавливающая эффективность (GFE) | 64,2 % | потока воздуха с точки зрения лучшей | 400 M ³ /4 |
| Класс жироулавливающей эффективности | E | энергоэффективности Измерение давления воздуха с точки зрения | 485 Pa |
| Производительность на минимальной скорости | 265 м₃/ч | лучшей энергоэффективности (Pbep) | |
| Производительность на максимальной скорости | 621 M³/Ч | Измеренная потребляемая | 151 Вт |
| Производительность в интенсивном режиме | 777 м₃/ч | мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep) | |
| | | Номинальная мощность системы освещения | 4 BT |
| | | Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle) | 142 lux |

SMEG SPA 14.12.2025

шума

Максимальный уровень 67 дБ(А)

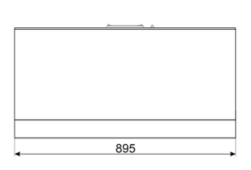


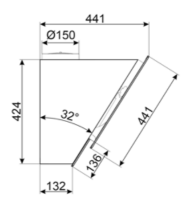
Электрическое подключение

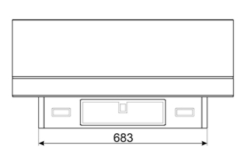
Номинальная мощность 279 Вт **Напряжение** 220-240 В

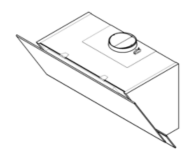
Частота тока Длина электрического кабеля

50-60 Гц 1500 мм









SMEG SPA 14.12.2025



Совместимые Аксессуары



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



KITCMNKVMB



KITCMNKVX

Комплект декоративных коробов из нержавеющей стали для вытяжек KV***



KITFCKV6

Комплект угольных фильтров для вытяжек серии КВ6* из 3 шт. Можно мыть в посудомоечной машине. Размер: один фильтр 320х80мм и 2 фильтра 210х280 мм.

SMEG SPA 14.12.2025



Symbols glossary



24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии.



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



А+: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Угольные фильтры: удаление воздуха через угольные фильтры или непосредственно наружу значительно снижает резкие запахи от готовки.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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



Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой



Диммер подсветки



Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного

SMEG SPA 14.12.2025