

KV194B3



Семейство продуктов

Тип вытяжки Вытяжка настенная

Дизайн Скошенный

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Вытяжка

Электронное управление Да Периметральное всасывание Да Материал Стекло

EAN-код 8017709327903

Ширина (мм) 90 см



Эстетика

Тип стекла Чёрный Эстетика Linea Чёрный Цвет шелкографии Серый Цвет

Отделка Стекло Логотип Шелкография

Управление

Сенсорное управление с Цвет светодиодной Белый **Управление** подсветкой белого цвета подсветки

Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Режим 24 часа

Программирование времени

Автовентиляция 2.0







Технические характеристики

















Тип подсветки



2

LED

Жироулавливающие фильтры

Нержавеющая сталь

SMEG SPA 05.12.2023



Мощность ламп подсветки	2.1 Вт	Угольный фильтр в комплекте	Да
Регулирование интенсивности	Да	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
освещения		Диаметр воздуховода	150 мм
Диапазон цветовой температуры света	2700° - 4000° °K	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Максимальная	820 м³/ч		
производительность		Мин. расстояние от	450 мм
Мощность мотора	275 Вт	электрической	
Количество фильтров	2	варочной панели	
		Обратный клапан	Да

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)]
1-я скорость	277	50
2-я скорость	406	63
3-я скорость	636	70
Интенсивный режим	782	72

Производительность/ Энергопотребление

Годовая энергоэффективность	41 кВт/год	Акустическое давление на максимальной	71 дБ(А)
(AEChood) Класс	A+	скорости (SPEmax)	72 aF(A)
энергоэффективности	A+	Акустическое давление при интенсивном	/ 2 ДD(A)
Гидродинамическая	36,2	режиме	
эффективность (FDE) Класс	A	Энергопотребление в режиме Off	0,49 Вт
гидродинамической эффективности		Энергопотребление в режиме ожидания	0,99 Вт
Эффективность освещения (LE)	34,8 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	0,7
Класс эффективности освещения	A	Индекс энергоэффективности	41,2
Жироулавливающая эффективность (GFE)	64,3 %	Измерение скорости потока воздуха с точки	403 м³/ч
Класс жироулавливающей	E	зрения лучшей энергоэффективности	
эффективности		Измерение давления	479 Pa
Производительность на минимальной скорости	277 м³/ч	воздуха с точки зрения лучшей	
Производительность на максимальной скорости	636 м₃/ч	энергоэффективности (Pbep)	
Производительность в интенсивном режиме	782 м₃/ч		

SMEG SPA 05.12.2023



Акустическое давление 50 дБ(А) на минимальной скорости (SPEmin)

Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep)

Номинальная мощность 5 Вт системы освещения

Средняя освещенность 139 lux варочной поверхности

148 BT

(Emiddle)

Максимальный уровень 71 дБ(А)

шума

Электрическое подключение

Номинальная мощность 279 Вт Напряжение 220-240 B Частота тока Длина электрического 50-60 Гц 1500 мм

кабеля

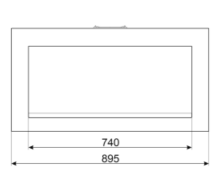
Также доступны

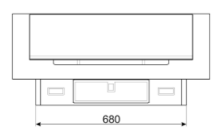
Другие доступные цвета

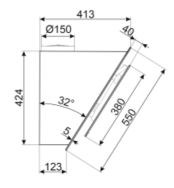
Neptune Grey

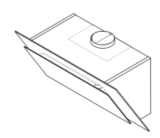
Артикулы других цветов

KV194G









SMEG SPA 05.12.2023



Not included accessories



KITCMNKVX

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



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



KITFCKV1

Комплект угольных фильтров из 2 шт. Для вытяжек серии KV1*. Можно мыть в посудомоечной машине. Размер 320х80 мм и 280х280 мм.



KITCMNKVMB

SMEG SPA 05.12.2023



Symbols glossary (TT)



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.



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.



Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой



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



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.



Диммер подсветки



Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного

SMEG SPA 05.12.2023