

# KV194B3



Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Скошенный
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Периметральное всасывание	Да
Материал	Стекло
EAN-код	8017709327903
Ширина (мм)	90 см







## Эстетика

Эстетика	Linea	Тип стекла	Черный
Цвет	Черный	Цвет шелкографии	Серый
Отделка	Стекло	Логотип	Шелкография







## Управление

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

## Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Программирование времени	
Автовентиляция 2.0	

## Технические характеристики

						Количество ламп подсветки	2	Жироулавливающие фильтры	Нержавеющая сталь
						Тип подсветки	LED		

Мощность ламп подсветки	2.1 Вт	Угольный фильтр в комплекте	Да
Регулирование интенсивности освещения	Да	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Диапазон цветовой температуры света	2700° - 4000° К	Диаметр воздуховода	150 мм
Максимальная производительность	820 м <sup>3</sup> /ч	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Мощность мотора	275 Вт	Мин. расстояние от электрической варочной панели	450 мм
Количество фильтров	2	Обратный клапан	Да

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

## Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC <sub>hood</sub> )	41 кВт/год	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE <sub>max</sub> )	71 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A+	Акустическое давление при интенсивном режиме	72 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	36,2	Энергопотребление в режиме Off	0,49 Вт
Класс гидродинамической эффективности	A	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 зрения лучшей энергоэффективности	403 м <sup>3</sup> /ч
Класс жироулавливающей эффективности	E	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P <sub>ber</sub> )	479 Pa
Производительность на минимальной скорости	277 м <sup>3</sup> /ч	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W <sub>ber</sub> )	148 Вт
Производительность на максимальной скорости	636 м <sup>3</sup> /ч		
Производительность в интенсивном режиме	782 м <sup>3</sup> /ч		

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

**Номинальная мощность системы освещения** 5 Вт

**Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)** 139 lux

**Максимальный уровень шума** 71 дБ(А)

## Электрическое подключение

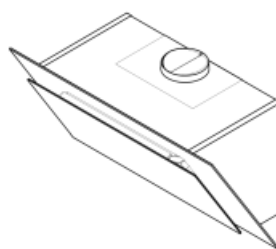
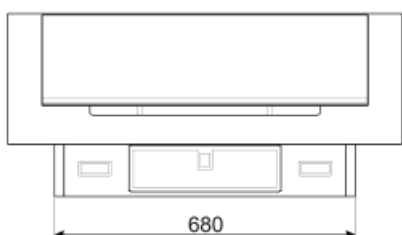
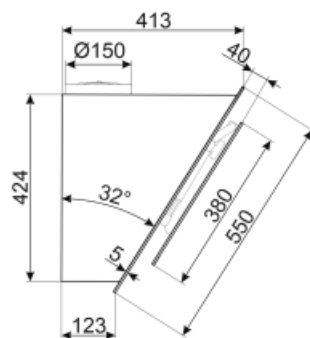
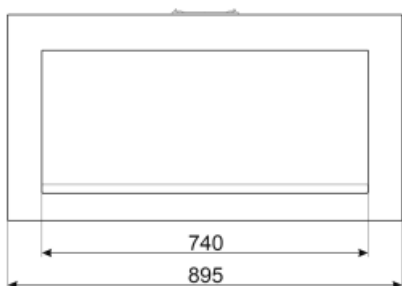
**Номинальная мощность** 279 Вт  
**Напряжение** 220-240 В

**Частота тока** 50-60 Гц  
**Длина электрического кабеля** 1500 мм

## Также доступны

**Другие доступные цвета** Neptune Grey

**Артикулы других цветов** KV194G



---

## 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°C (вода и подходящее моющее средство) и сушить в духовке при 180°C в течение 25 минут















### **KITFCKV1**

Комплект угольных фильтров из 2 шт. Для вытяжек серии KV1\*. Можно мыть в посудомоечной машине. Размер 320x80 мм и 280x280 мм.



### **KITCMNKVMB**

## Symbols glossary (ТТ)

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