

KICGR52X



Семейство продуктов Вытяжка

Тип вытяжки Встраиваемая вытяжка

Дизайн Встраиваемая

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Электронное управление Да Периметральное всасывание Да

Материал Нержавеющая сталь

Тип нержавеющей стали Матовая

8017709262211 EAN-код

Ширина (мм) 52 cm

Эстетика Универсальный Цвет Нержавеющая сталь

Отделка Матовая Логотип Шелкография



Управление



Управление Электронное управление Дисплей

(кнопки)

Цвет светодиодной

подсветки

Красный

LED-дисплей

Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Режим 24 часа

Программирование времени

Автовентиляция









Технические характеристики







Количество ламп

подсветки

Тип подсветки Мощность ламп

подсветки

Шкала цветовой температуры света (°К)

2

LED 1 BT

4000 K

Количество фильтров

Жироулавливающие

фильтры

Индикатор загрязнения Да угольного фильтра

Диаметр воздуховода

Алюминий

150 MM

SMEG SPA



Максимальная производительность

Мощность мотора

720 м³/ч

270 BT

Мин. расстояние от газовой варочной

панели

Мин. расстояние от электрической варочной панели 650 мм

550 мм

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)]
1-я скорость	300	57
2-я скорость	450	67
3-я скорость	600	71
Интенсивный режим	680	73

Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода

Производительность/ Энергопотребление

A A D			
Годовая энергоэффективность (AEChood)	54 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	57 дБ(А)
Класс энергоэффективности	Α	Акустическое давление на максимальной	71 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE) Класс	29,2 A	скорости (SPEmax) Акустическое давление при интенсивном	73 дБ(А)
гидродинамической эффективности		режиме Коэффициент	0,9
Эффективность освещения (LE)	73 lux/W	увеличения времени (F) Индекс энергоэффективности	51,7
Класс эффективности освещения Жироулавливающая	75.1 %	Измерение скорости потока воздуха с точки	382 м³/ч
эффективность (GFE) Класс	C	зрения лучшей энергоэффективности 	
жироулавливающей эффективности	200 water	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей	435 Pa
Производительность на минимальной скорости Производительность на	300 м³/ч 600 м³/ч	энергоэффективности (Pbep)	
максимальной скорости Производительность в	680 M³/4	Измеренная потребляемая	158 Вт
интенсивном режиме		мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep)	
		Номинальная мощность системы освещения	2 Вт



Средняя освещенность 160 lux **варочной поверхности**

(Emiddle)

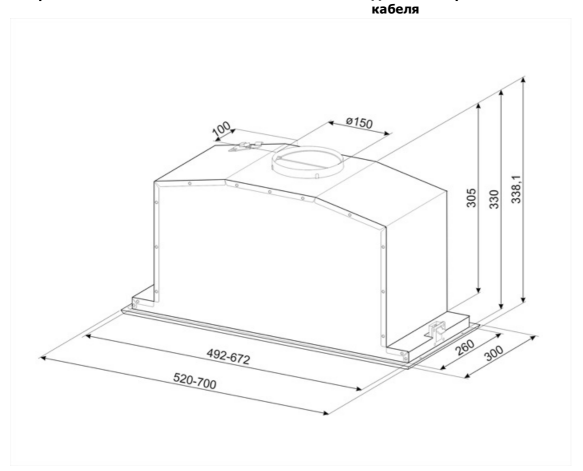
Максимальный уровень 71 дБ(А)

шума

Электрическое подключение

Номинальная мощность 272 Вт **Напряжение** 220-240 В

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





Совместимые Аксессуары

KITFC152

Угольный фильтр круглый 2 штуки





KITVENT150

Вход двигателя 150 мм с обратным клапаном



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.



Energy efficiency class A



Интеллектуальная инфракрасная система, которая позволяет вытяжке и варочной панели с этой функцией работать вместе.



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



LED-дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.



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.