

KSG6P4X



Семейство продуктов Вытяжка

Тип вытяжки Встраиваемая вытяжка

Дизайн Встраиваемая

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Электронное управление Да Периметральное всасывание Да

Материал Нержавеющая сталь

Матовая Тип нержавеющей стали

8017709319366 EAN-код

Ширина (мм) 60 см

Эстетика Универсальный Цвет Нержавеющая сталь

Отделка Матовая Логотип Шелкография



Управление

Сенсорное управление с **Управление**

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 **LED** Мощность ламп

подсветки Регулирование интенсивности

освещения

Диапазон цветовой температуры света

2

2,3 BT

Да

2700 - 4000 K

Количество фильтров

Жироулавливающие фильтры

Индикатор загрязнения угольного фильтра

Диаметр воздуховода Мин. расстояние от газовой варочной

панели

Да

Алюминий

150 мм

650 мм



 Максимальная
 730 м³/ч
 Мин. расстояние от электрической
 650 мм

 Мощность мотора
 230 Вт
 варочной панели

 Обратный клапан
 Да

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	265	49
2-я скорость	360	56
3-я скорость	484	61
Интенсивный режим	660	67

Производительность/ Энергопотребление

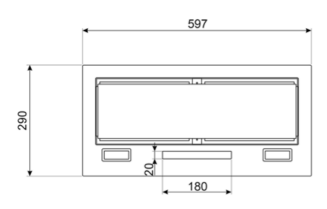
В [
Годовая энергоэффективность (AEChood)	58 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	49 дБ(А)
Класс энергоэффективности Гидродинамическая	B 27.9	Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)	62 дБ(А)
эффективность (FDE) Класс	В	Акустическое давление при интенсивном полимо	67 дБ(А)
гидродинамической эффективности Эффективность	39,3 lux/W	режиме Коэффициент увеличения времени (F)	1,0
освещения (LE) Класс эффективности	A	Индекс энергоэффективности	58 348 м³/ч
освещения Жироулавливающая эффективность (GFE)	74,9 %	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей	348 M ³ /4
Класс жироулавливающей эффективности	D	энергоэффективности Измерение давления воздуха с точки зрения	433 Pa
Производительность на минимальной скорости	265 м³/ч	лучшей энергоэффективности (Pbep)	
Производительность на максимальной скорости	484 M³/4	(1 20р) Измеренная потребляемая	150 Вт
Производительность в интенсивном режиме	660 м³/ч	мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep)	
		Номинальная мощность системы освещения	
		Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	181 lux
		Максимальный уровень шума	62 дБ(А)

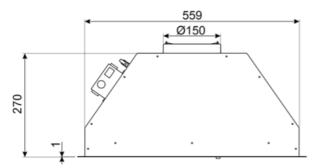
Электрическое подключение

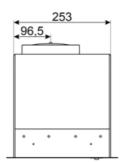


Номинальная мощность 235 Вт **Напряжение** 220-240 В

Частота тока Длина электрического кабеля 50-60 Гц 1500 мм









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



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.



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



Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой



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

