

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

Тип нержавеющей стали

Матовая

EAN-код

8017709319366

Ширина (мм)

60 см

Эстетика

Универсальный

Цвет

Нержавеющая сталь

Отделка

Матовая

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

2

Количество фильтров

2

подсветки

Жироулавливающие фильтры

Тип подсветки

LED

Алюминий

Мощность ламп

2,3 Вт

Индикатор загрязнения

подсветки

Да

угольного фильтра

Регулирование

Диаметр воздуховода

150 мм

интенсивности

Мин. расстояние от газовой варочной панели

650 мм

освещения

Диапазон цветовой температуры света

2700 - 4000 K

панели

Максимальная производительность	730 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	650 мм
Мощность мотора	230 Вт	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



Годовая энергоэффективность (AEChood)	58 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	49 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)	62 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	27,9	Акустическое давление при интенсивном режиме	67 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	B	Коэффициент увеличения времени (F)	1,0
Эффективность освещения (LE)	39,3 lux/W	Индекс энергоэффективности	58
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	348 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	74,9 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pver)	433 Па
Класс жироулавливающей эффективности	D	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wver)	150 Вт
Производительность на минимальной скорости	265 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	5 Вт
Производительность на максимальной скорости	484 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	181 lux
Производительность в интенсивном режиме	660 м³/ч	Максимальный уровень шума	62 дБ(А)

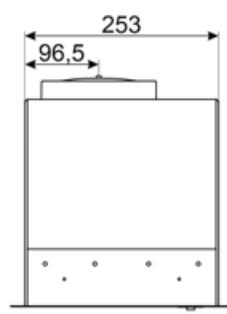
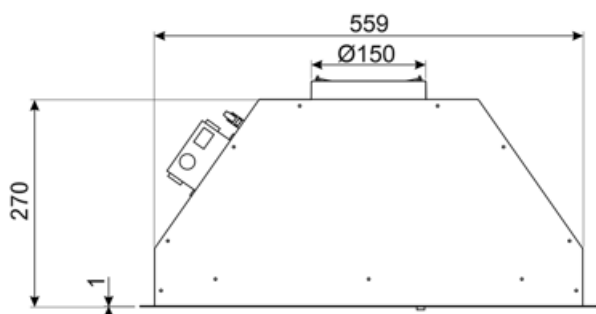
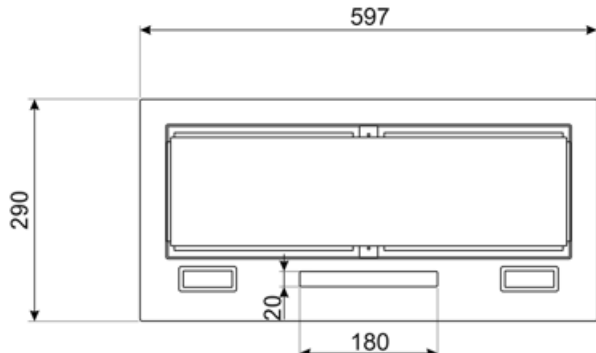
Электрическое подключение

Номинальная мощность 235 Вт

Напряжение 220-240 В

Частота тока 50-60 Гц

Длина электрического кабеля 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°C (вода и подходящее моющее средство) и сушить в духовке при 180°C 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.



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



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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



Диммер подсветки



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



Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного

