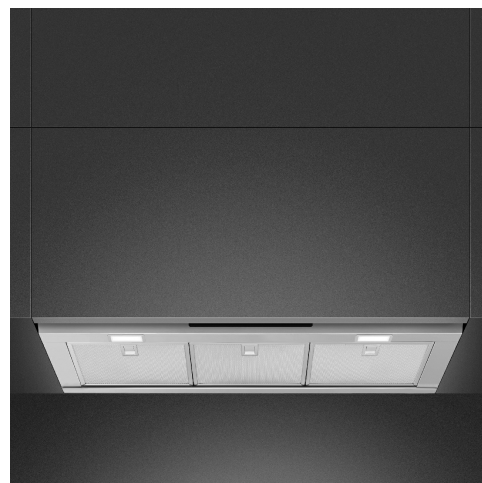


# KSGT93X

<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Встраиваемая вытяжка
<b>Дизайн</b>	Встраиваемая
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Электронное управление</b>	Да
<b>Материал</b>	Нержавеющая сталь
<b>Тип нержавеющей стали</b>	Матовая
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709312145
<b>Ширина (мм)</b>	90 см
<b>Эстетика</b>	Универсальный
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь
<b>Отделка</b>	Матовая
<b>Логотип</b>	Штампованный



## Управление

<b>Управление</b>	Сенсорное управление с подсветкой белого цвета	<b>Цвет светодиодной подсветки</b>	Белый
-------------------	--	------------------------------------	-------

## Программы/ функции

<b>Количество скоростей</b>	3
<b>Интенсивный режим</b>	
<b>Режим 24 часа</b>	
<b>Программирование времени</b>	

## Технические характеристики



<b>Количество ламп подсветки</b>	2	<b>Количество фильтров</b>	3
<b>Тип подсветки</b>	Светодиодный	<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Алюминий
<b>Мощность ламп подсветки</b>	1.3 Вт	<b>Индикатор загрязнения угольного фильтра</b>	Да
<b>Регулирование интенсивности освещения</b>	Да	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
<b>Шкала цветовой температуры света (°К)</b>	4000 К	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	650 мм
<b>Максимальная производительность</b>	730 м <sup>3</sup> /ч	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	500 мм

Мощность мотора 230 Вт Обратный клапан Да

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м <sup>3</sup> /ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
1-я скорость	265	47
2-я скорость	360	56
3-я скорость	477	62
Интенсивный режим	714	71

## Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC <sub>hood</sub> )	52 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	47 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости	63 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	30.9	Акустическое давление при интенсивном режиме	71 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	0.9
Эффективность освещения	60.8 lux/W	Индекс энергоэффективности	51.7
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	383 м <sup>3</sup> /ч
Жироулавливающая эффективность	83.1 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	446 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	154 Вт
Производительность на минимальной скорости	265 м <sup>3</sup> /ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	477 м <sup>3</sup> /ч	Средняя освещенность варочной поверхности	158 lux
Производительность в интенсивном режиме	714 м <sup>3</sup> /ч	Максимальный уровень шума	63 дБ(А)

## Электрическое подключение

Номинальная мощность 233 Вт

**Напряжение**  
**Частота тока**

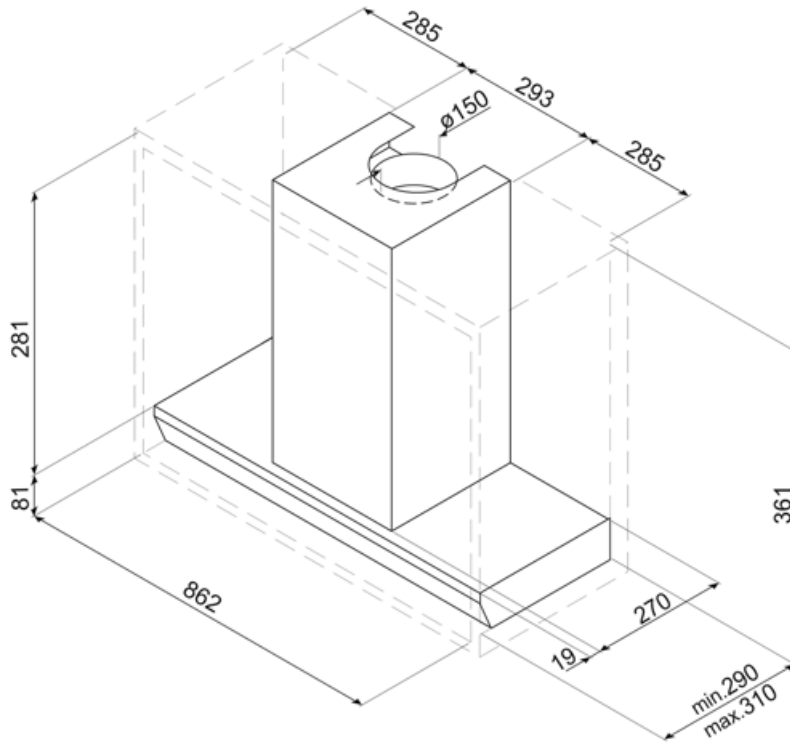
220-240 В  
50-60 Гц

**Длина электрического  
кабеля**

1500 мм

**Тип электрической  
вилки**

Нет



---

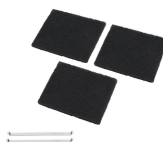
## Совместимые Аксессуары

---











### 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



### KITFCGT93

## 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.		Energy efficiency class A
	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.
	Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.		Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.
	Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.		Диммер подсветки