

KSGT93X

Семейство продуктов

Вытяжка

Тип вытяжки

Встраиваемая вытяжка

Дизайн

Встраиваемая

Режим отвода воздуха

Режим отвода воздуха

Электронное управление

Да

Материал

Нержавеющая сталь

Тип нержавеющей стали

Матовая

EAN-код

8017709312145

Ширина (мм)

90 см

Эстетика

Универсальный

Цвет

Нержавеющая сталь

Отделка

Матовая

Логотип

Штампованный



Управление

Управление

Сенсорное управление с подсветкой белого цвета

Цвет светодиодной подсветки

Белый

Программы/ функции

Количество скоростей



Интенсивный режим



Режим 24 часа



Программирование времени



Технические характеристики



Количество ламп подсветки

2

Количество фильтров

3

Жироулавливающие фильтры

Алюминий

Тип подсветки

LED

Индикатор загрязнения угольного фильтра

Да

Мощность ламп подсветки

1.3 Вт

Диаметр воздуховода

150 мм

Регулирование интенсивности освещения

Да

Мин. расстояние от газовой варочной панели

650 мм

Шкала цветовой температуры света (°K)

4000 K

Мин. расстояние от электрической варочной панели

500 мм

Максимальная производительность

730 м³/ч

Мощность мотора 230 Вт **Обратный клапан** Да

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [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 (AEChood)	52 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin) 47 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax) 63 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	30.9	Акустическое давление при интенсивном режиме 71 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F) 0.9
Эффективность освещения (LE)	60.8 lux/W	Индекс энергоэффективности 51.7
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности 383 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	83.1 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pver) 446 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wver) 154 Вт
Производительность на минимальной скорости	265 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения 3 Вт
Производительность на максимальной скорости	477 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle) 158 lux
Производительность в интенсивном режиме	714 м³/ч	Максимальный уровень шума 63 дБ(А)

Электрическое подключение

Номинальная мощность 233 Вт **Длина электрического кабеля** 1500 мм

Напряжение

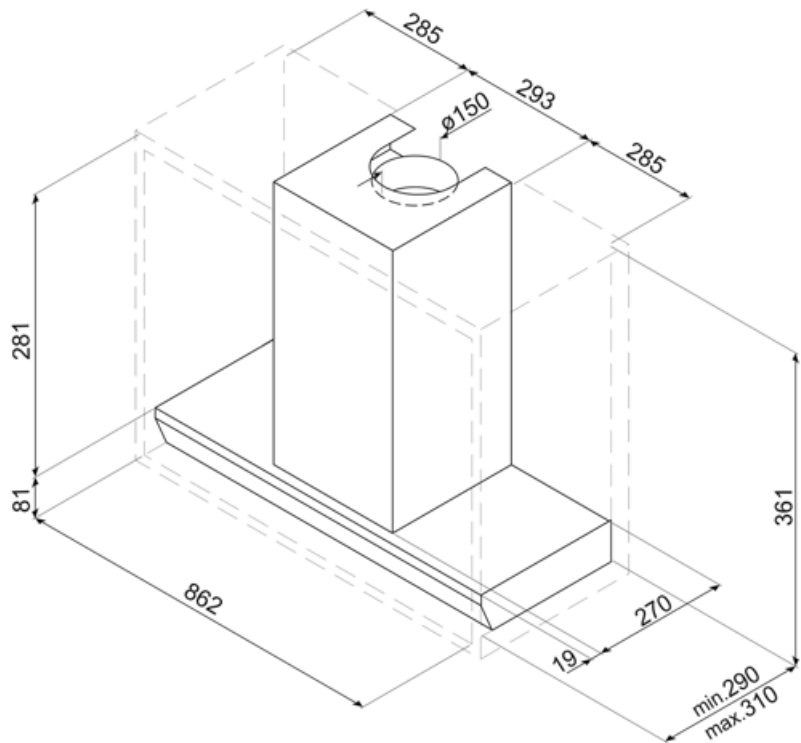
220-240 В

Частота тока

50-60 Гц

**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.



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.



Energy efficiency class A



Диммер подсветки



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.