

KSGT73X

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
Международный артикул (EAN-код)	8017709312121
Ширина (мм)	75 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	3
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Программирование времени	

Технические характеристики

	Количество ламп подсветки	2		Количество фильтров	2
	Тип подсветки	Светодиодный		Жироулавливающие фильтры	Алюминий
	Мощность ламп подсветки	1,3 Вт		Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
	Регулирование интенсивности освещения	Да		Диаметр воздуховода	150 мм
	Шкала цветовой температуры света (°K)	4000 К		Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
	Максимальная производительность	730 м ³ /ч		Мин. расстояние от электрической варочной панели	500 мм

Мощность мотора 230 Вт Обратный клапан Да

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м ³ /ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
1-я скорость	236	48
2-я скорость	351	53
3-я скорость	443	60
Интенсивный режим	695	69

Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC _{hood})	54 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	48 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости	61 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	29,4	Акустическое давление при интенсивном режиме	69 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	0,9
Эффективность освещения	74,2 lux/W	Индекс энергоэффективности	51,9
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	380 м ³ /ч
Жироулавливающая эффективность	82,0 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	438 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	157 Вт
Производительность на минимальной скорости	236 м ³ /ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	443 м ³ /ч	Средняя освещенность варочной поверхности	193 lux
Производительность в интенсивном режиме	695 м ³ /ч	Максимальный уровень шума	61 дБ(А)

Электрическое подключение

Номинальная мощность 233 Вт

Напряжение
Частота тока

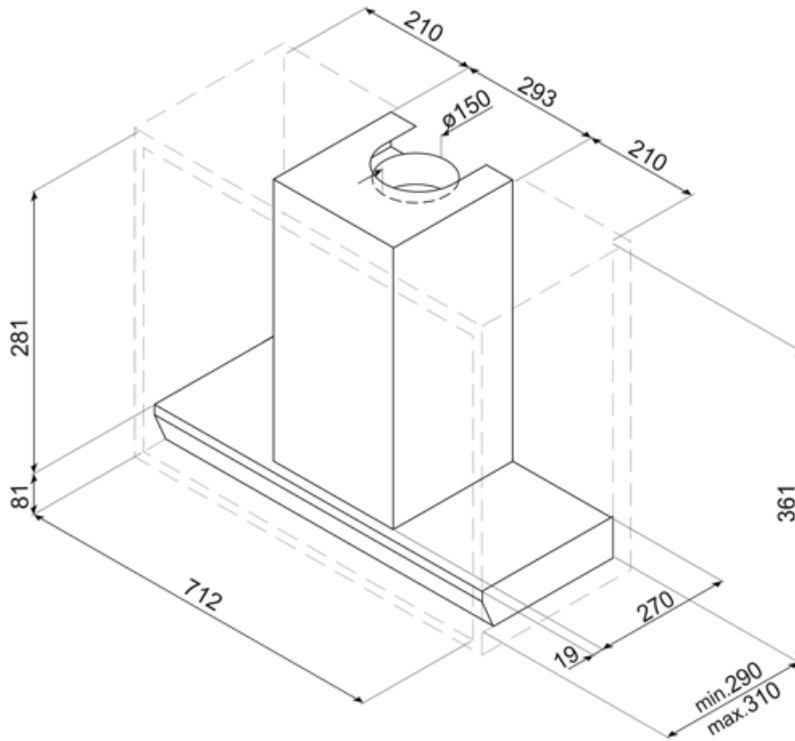
220-240 В
50-60 Гц

**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



KITFCGT73

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