

KSGT74X

Семейство продуктов

Тип вытяжки

Вытяжка

Дизайн

Встраиваемая вытяжка

Режим отвода воздуха

Встраиваемая

Электронное управление

Режим отвода воздуха

Материал

Да

Тип нержавеющей стали

Нержавеющая сталь

EAN-код

Матовая

Ширина (мм)

8017709328351

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



Автовентиляция 2.0



Автовентиляция 2.0

Технические характеристики



Количество ламп

2

Количество фильтров

2

Подсветки

Нержавеющая сталь

Тип подсветки

LED

Жироулавливающие

фильтры

Да

Мощность ламп

2,3 Вт

Индикатор загрязнения

подсветки

Регулирование

установленного фильтра

интенсивности

освещения

Да

Диаметр воздуховода

150 мм

Диапазон цветовой температуры света	2700 - 4000 К	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Максимальная производительность	820 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	500 мм
Мощность мотора	275 Вт	Обратный клапан	Да

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	254	48
2-я скорость	442	61
3-я скорость	603	68
Интенсивный режим	657	70

Производительность/ Энергопотребление



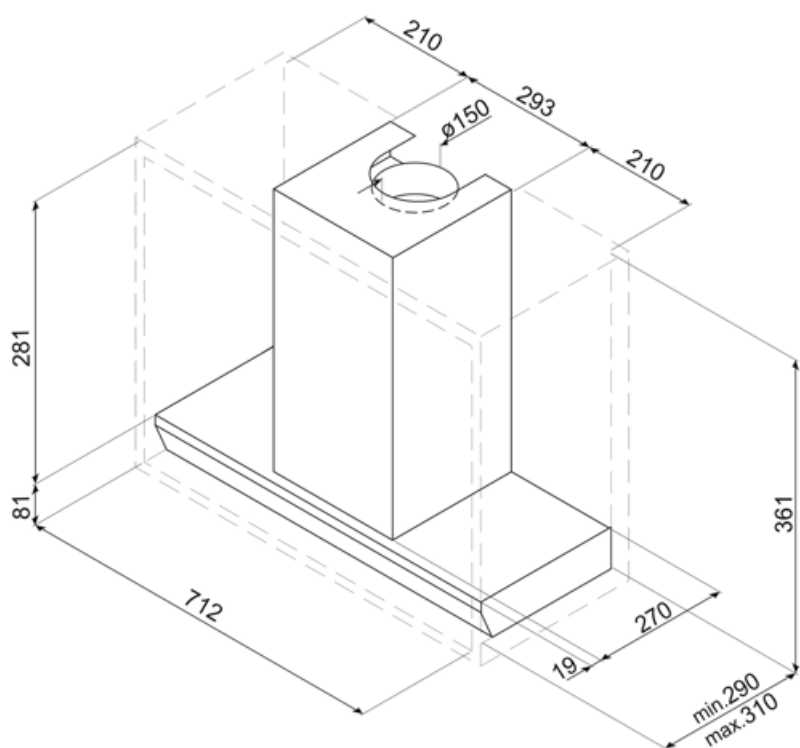
Годовая энергоэффективность (AEChood)	48 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	48 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)	69 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	30,3	Акустическое давление при интенсивном режиме	70 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F)	0,9
Эффективность освещения (LE)	42,6 lux/W	Индекс энергоэффективности	51,8
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	329 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	87,2 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pber)	448 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	B	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wber)	135 Вт
Производительность на минимальной скорости	254 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	5 Вт
Производительность на максимальной скорости	603 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	196 lux
Производительность в интенсивном режиме	657 м³/ч		

Максимальный уровень шума 69 дБ(А)

Электрическое подключение

Номинальная мощность 280 Вт
Напряжение 220-240 В
Частота тока 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

KITFCGT74

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.



Energy efficiency class A



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.



Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой



Диммер подсветки



Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного



V-Condense System — это система, которая предотвращает появление капель конденсата, которые могут появиться на вытяжке при определенных условиях использования.