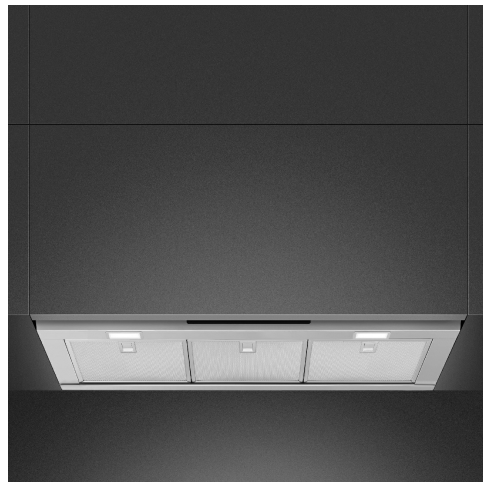


KSGT93X




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
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	3
Тип подсветки	LED	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 °K	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Максимальная производительность	730 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	500 мм

Мощность мотора 230 Вт Обратный клапан Да

	Максимальная производительность [м ³ /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

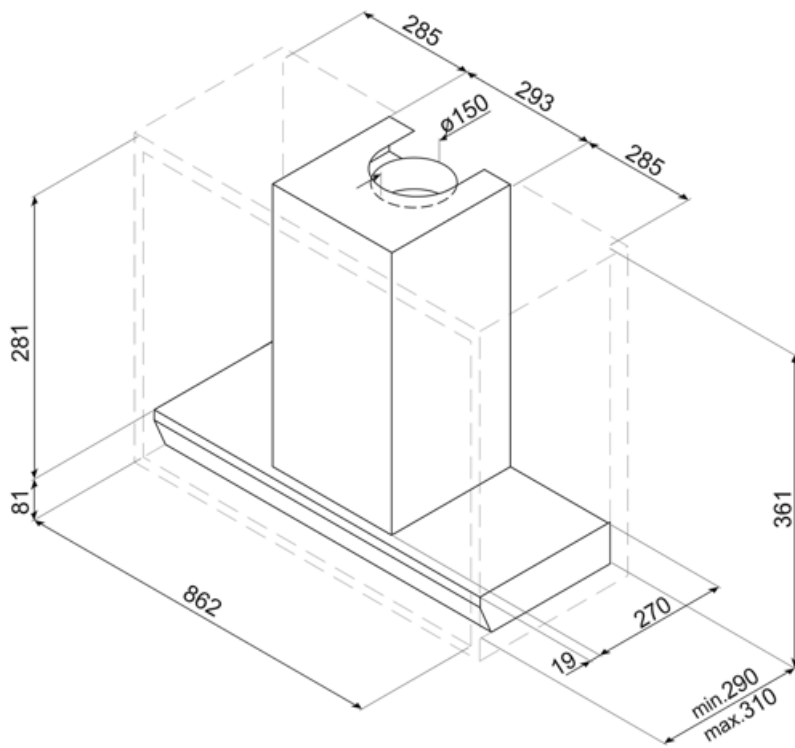


Годовая энергоэффективность (AEC _{hood})	52 кВт/год	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE _{max})	63 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление при интенсивном режиме	71 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	30.9	Энергопотребление в режиме ожидания	0.49 Вт
Класс гидродинамической 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 м ³ /ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	83.1 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P _{ber})	446 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W _{ber})	154 Вт
Производительность на минимальной скорости	265 м ³ /ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	477 м ³ /ч	Средняя освещенность варочной поверхности (E _{middle})	158 lux
Производительность в интенсивном режиме	714 м ³ /ч	Максимальный уровень шума	63 дБ(А)
Акустическое давление на минимальной скорости (SPE _{min})	47 дБ(А)		

Электрическое подключение

Номинальная мощность 233 Вт Частота тока 50-60 Гц
 Напряжение 220-240 В

Длина электрического кабеля 1500 мм
кабеля

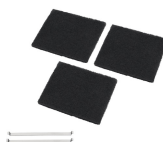


Совместимые Аксессуары



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.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



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.



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



Диммер подсветки