

KIV90XE

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка островная
Дизайн	Изогнутый
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709204075
Ширина (мм)	90 см





Эстетика

Эстетика	Универсальный	Тип стекла	Прозрачное
Цвет	Нержавеющая сталь	Логотип	Штампованный
Отделка	Матовая		








Управление

Управление	Электронное управление (кнопки)	Цвет светодиодной подсветки	Белый
------------	---------------------------------	-----------------------------	-------

Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Программирование времени	

Технические характеристики

	Количество ламп подсветки	4		Количество фильтров	2
	Тип подсветки	LED		Жироулавливающие фильтры	Алюминий
	Мощность ламп подсветки	1 Вт		Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
				Диаметр воздуховода	150 мм

Шкала цветовой температуры света (°K)	4000 °K	Обратный клапан	Да
Максимальная производительность	820 м³/ч		
Мощность мотора	275 Вт		

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	310	50
2-я скорость	387	58
3-я скорость	535	62
Интенсивный режим	750	71

Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC _{hood})	64 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPE _{min})	50 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE _{max})	62 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	28,6	Акустическое давление при интенсивном режиме	71 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Энергопотребление в режиме ожидания	0,49 Вт
Эффективность освещения (LE)	91,8 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	1,00
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	417 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	84,5 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P _{ber})	426 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W _{ber})	173 Вт
Производительность на минимальной скорости	310 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	4 Вт
Производительность на максимальной скорости	535 м³/ч		
Производительность в интенсивном режиме	760 м³/ч		

**Средняя освещенность
варочной поверхности
(E_{middle})** 404 lux

**Максимальный уровень
шума** 62 дБ(А)

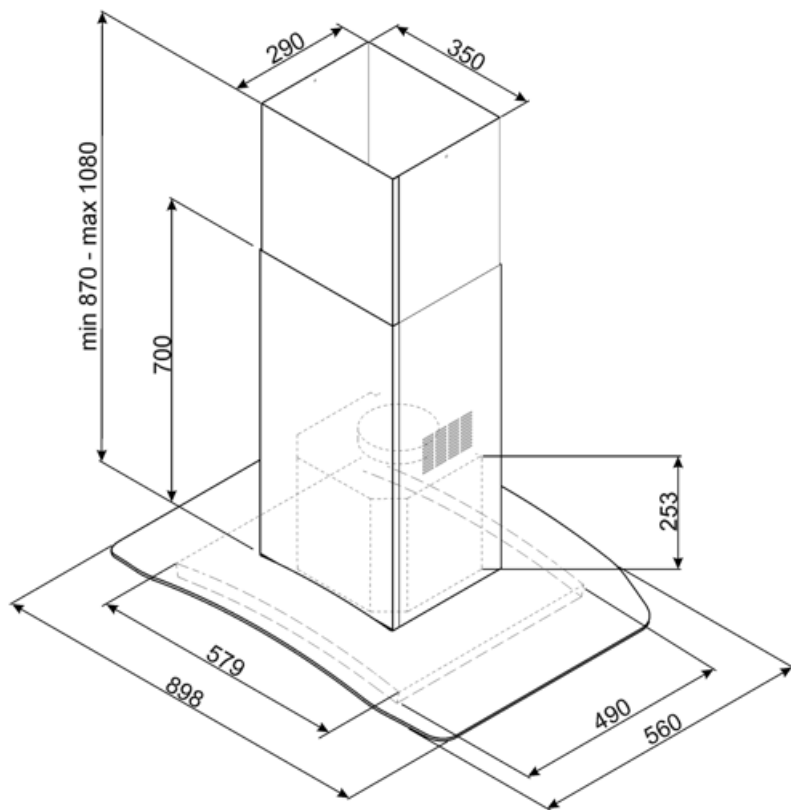
Электрическое подключение

Номинальная мощность 280 Вт
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50-60 Гц
**Длина электрического
кабеля** 1500 мм

Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр FLT6



Not included accessories



FLT6







Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



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

Symbols glossary (ТТ)

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | 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. |