

KV90XE



Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Изогнутый
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Стекло
Тип нержавеющей стали	Матовая
Международный артикул (EAN-код)	8017709206116
Ширина (мм)	90 см
Эстетика	Универсальный
Цвет	Нержавеющая сталь
Отделка	Стекло
Тип стекла	Прозрачное
Логотип	Штампованный






Управление

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

Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Программирование времени	

Технические характеристики

				
Количество ламп подсветки	2	Количество фильтров	2	
Тип подсветки	Светодиодный	Жироулавливающие фильтры	Алюминий	
Мощность ламп подсветки	1 Вт	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да	
Шкала цветовой температуры света (°К)	4000 К	Диаметр воздуховода	150 мм	
Максимальная производительность	780 м ³ /ч	Обратный клапан	Да	
Мощность мотора	278 Вт			

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м³/ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
1-я скорость	313	52
2-я скорость	419	59
3-я скорость	535	64
Интенсивный режим	764	71

Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC _{hood})	65 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	52 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление на максимальной скорости	64 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	27,5	Акустическое давление при интенсивном режиме	71 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	B	Коэффициент увеличения времени	1,00
Эффективность освещения	118,6 lux/W	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	406 м³/ч
Класс эффективности освещения	A	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	426 Pa
Жироулавливающая эффективность	80,2 %	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	174 Вт
Класс жироулавливающей эффективности	C	Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Производительность на минимальной скорости	313 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности	261 lux
Производительность на максимальной скорости	535 м³/ч	Максимальный уровень шума	64 дБ(А)
Производительность в интенсивном режиме	764 м³/ч		

Электрическое подключение

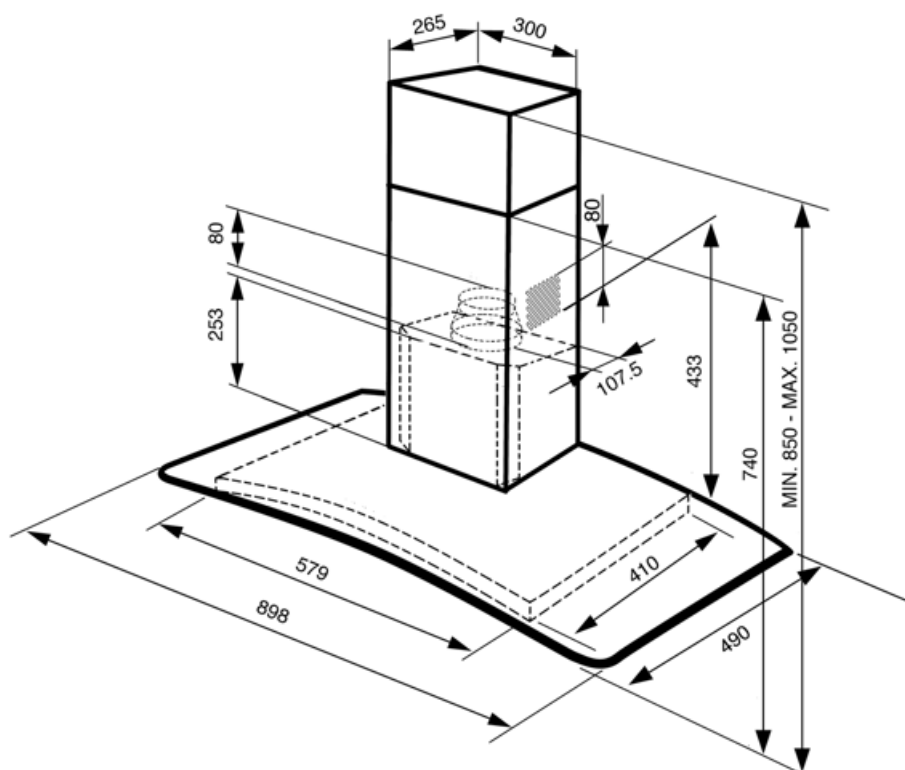
Номинальная мощность 278 Вт
 Напряжение 220-240 В
 Частота тока 50-60 Гц

Длина электрического кабеля 1000 мм
 Тип электрической вилки Нет

Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр KITFC161
 Пульт дистанционного управления No

Расширение дымохода No
 Диаметр воздуховода No



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



KITFC161

Угольный фильтр 1 штука

Symbols glossary



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



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.

