

KV90XE

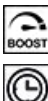
Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Изогнутый
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Стекло
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709206116
Ширина (мм)	90 см
Эстетика	Универсальный
Цвет	Нержавеющая сталь
Отделка	Стекло
Тип стекла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



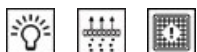
Управление

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	LED	Жироулавливающие фильтры	Алюминий
Мощность ламп подсветки	1 Вт	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Шкала цветовой температуры света (°K)	4000 K	Диаметр воздуховода	150 мм
Максимальная производительность	780 м³/ч	Обратный клапан	Да
Мощность мотора	278 Вт		

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [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 (AEchood)	65 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	52 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)	64 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	27,5	Акустическое давление при интенсивном режиме	71 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	B	Коэффициент увеличения времени (F)	1,00
Эффективность освещения (LE)	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 (Pver)	426 Pa
Жироулавливающая эффективность (GFE)	80,2 %	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wver)	174 Вт
Класс жироулавливающей эффективности	C	Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Производительность на минимальной скорости	313 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	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

Длина электрического кабеля 1000 мм

Напряжение 220-240 В

Тип электрической вилки Нет

Частота тока 50-60 Гц

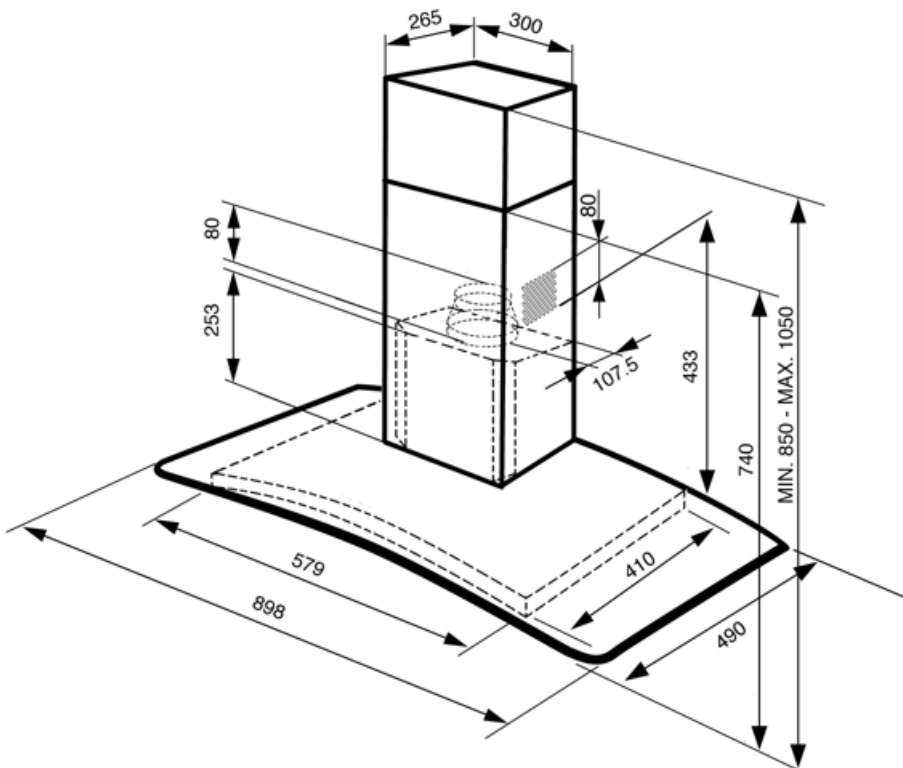
Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр KITFC161

Расширение дымохода No

Пульт дистанционного управления 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.



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.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.

