

# KBT900XE

<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка настенная
<b>Дизайн</b>	Т-образная вытяжка
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Электронное управление</b>	Да
<b>Материал</b>	Нержавеющая сталь
<b>Тип нержавеющей стали</b>	Матовая
<b>EAN-код</b>	8017709284503
<b>Ширина (мм)</b>	90 см
<b>Эстетика</b>	Универсальный
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь
<b>Отделка</b>	Матовая
<b>Логотип</b>	Шелкография



## Управление

<b>Управление</b>	Электронное управление (кнопки)
-------------------	------------------------------------

## Программы/ функции

<b>Количество скоростей</b>	3
<b>Интенсивный режим</b>	
<b>Режим 24 часа</b>	
<b>Программирование времени</b>	

## Технические характеристики



<b>Количество ламп подсветки</b>	2	<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Алюминий
<b>Тип подсветки</b>	LED	<b>Индикатор загрязнения угольного фильтра</b>	Да
<b>Мощность ламп подсветки</b>	1.3 Вт	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
<b>Шкала цветовой температуры света (°K)</b>	3000 K	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	650 мм
<b>Максимальная производительность</b>	730 м³/ч	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	500 мм
<b>Мощность мотора</b>	230 Вт	<b>Обратный клапан</b>	Да
<b>Количество фильтров</b>	3		

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м³/ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
1-я скорость	265	47
2-я скорость	360	55
3-я скорость	480	62
Интенсивный режим	713	72

## Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

## Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEChood)	54 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	46 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости	62 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	31.2	Акустическое давление при интенсивном режиме	71 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	0.9
Эффективность освещения	60.0 lux/W	Индекс энергоэффективности	52.0
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	395 м³/ч
Жироулавливающая эффективность	76.5 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	451 Па
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	159 Вт
Производительность на минимальной скорости	265 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	480 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности	156 lux
Производительность в интенсивном режиме	713 м³/ч	Максимальный уровень шума	62 дБ(А)

## Электрическое подключение

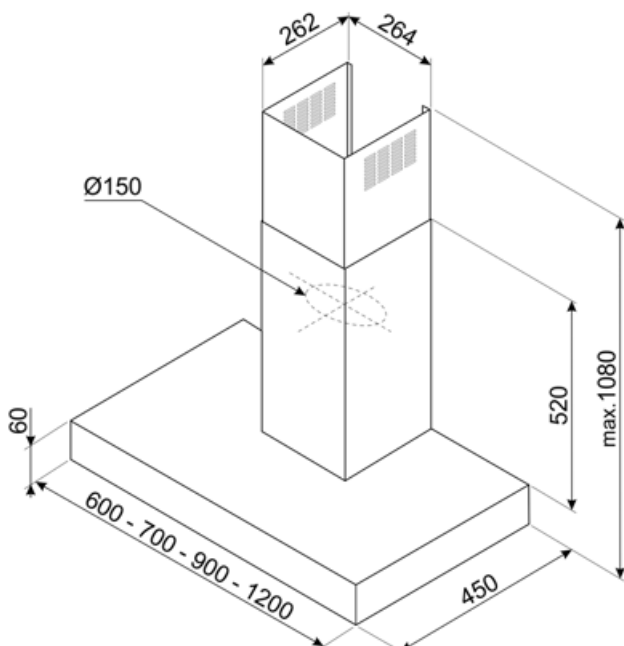
**Номинальная мощность** 230 Вт  
**Напряжение** 220-240 В  
**Частота тока** 50-60 Гц

**Длина электрического кабеля** 1500 мм  
**Тип электрической вилки** Нет

## Дополнительные аксессуары

**Угольный фильтр** No  
**Пульт дистанционного управления** No

**Расширение дымохода** No  
**Диаметр воздуховода** No

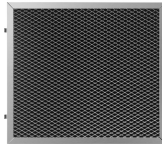


## Совместимые Аксессуары



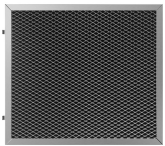
### KITCEKBV

Воздуховод, размер 261,5x260x830 мм  
Подходит для Т-образных вытяжек КВТ\*  
и КВСТ\*, максимальная высота 1380 мм  
Нержавеющая сталь



### KITFCKBT

Угольный фильтр для моделей КВТ \* /  
КВСТ \* - 1 шт.



### KITFCKBTR

Регенерируемый угольный фильтр (1  
штука) подходит для всех моделей  
КВТ/КВСТ. \* Его можно мыть в  
посудомоечной машине до 12 раз и  
сушить в духовке при температуре не  
более 90° в течение 60 минут. Размер  
237,5x245x10 мм

## 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.



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Energy efficiency class A



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.