

# KBT9L4VN

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	T-образная вытяжка
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая
Международный артикул (EAN-код)	8017709305734
Ширина (мм)	90 см
Эстетика	Универсальный
Цвет	Нержавеющая сталь и стекло
Отделка	Матовая
Тип стекла	Черный
Цвет шелкографии	Черный
Логотип	Шелкография



## Управление



Управление	Сенсорное управление с подсветкой белого цвета	Дисплей	Да
Цвет светодиодной подсветки	Белый		

## Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Программирование времени	
Автовентиляция 2.0	

## Технические характеристики

	Количество ламп подсветки	1		Количество фильтров	3
	Тип подсветки	Светодиодный		Жироулавливающие фильтры	Алюминий
	Мощность ламп подсветки	7,3 Вт		Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
				Диаметр воздуховода	150 мм

<b>Регулирование интенсивности освещения</b>	Да	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	650 мм
<b>Диапазон цветовой температуры света</b>	3000 - 5700 К	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	500 мм
<b>Максимальная производительность</b>	730 м <sup>3</sup> /ч	<b>Обратный клапан</b>	Да
<b>Мощность мотора</b>	230 Вт		

	<b>Максимальная производительность ( стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м<sup>3</sup>/ч]</b>	<b>Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]</b>
1-я скорость	252	48
2-я скорость	341	55
3-я скорость	453	62
Интенсивный режим	705	72

## Аксессуары в комплекте

**Сужение воздуховода** Да

## Производительность/ Энергопотребление



<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	58 кВт/год	<b>Акустическое давление на минимальной скорости</b>	46 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A	<b>Акустическое давление на максимальной скорости</b>	62 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность</b>	30,5	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	71 дБ(А)
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Коэффициент увеличения времени</b>	0,9
<b>Эффективность освещения</b>	28,2 lux/W	<b>Индекс энергоэффективности</b>	54,0
<b>Класс эффективности освещения</b>	A	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	385 м <sup>3</sup> /ч
<b>Жироулавливающая эффективность</b>	73,7 %	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	461 Pa
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	D		
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	252 м <sup>3</sup> /ч		

**Производительность на максимальной скорости** 453 м<sup>3</sup>/ч

**Производительность в интенсивном режиме** 705 м<sup>3</sup>/ч

**Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности** 161 Вт

**Номинальная мощность системы освещения** 7 Вт

**Средняя освещенность варочной поверхности** 209 lux

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

## Электрическое подключение

**Номинальная мощность** 238 Вт

**Напряжение** 220-240 В

**Частота тока** 50-60 Гц

**Длина электрического кабеля** 1500 мм

**Тип электрической вилки** Нет

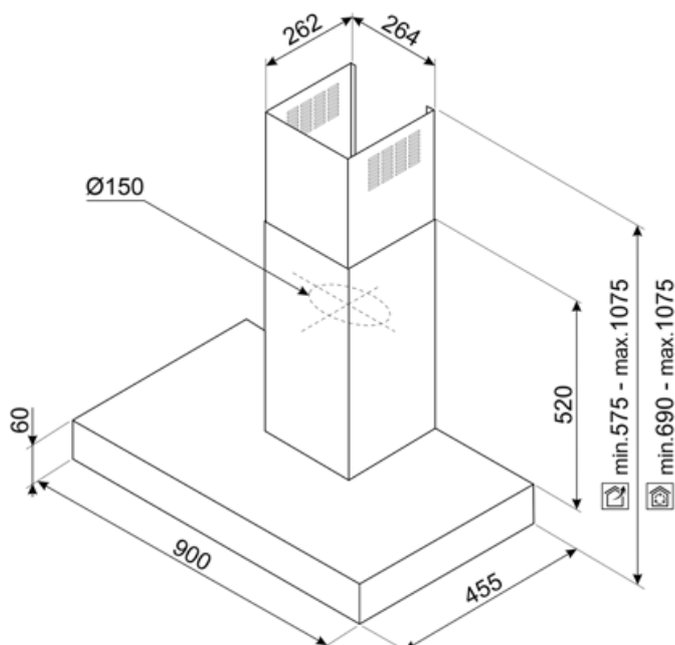
## Дополнительные аксессуары

**Угольный фильтр** No

**Пульт дистанционного управления** No

**Расширение дымохода** No

**Диаметр воздуховода** No

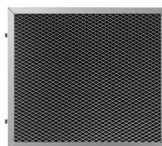


## Совместимые Аксессуары



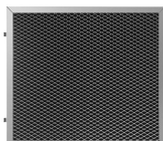
### KITCEKBT

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  |
|   | Диммер подсветки  |  | Цифровой дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.   |
|   | Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.   |  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.                    |
|   | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного  |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.                                       |
|  | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой  |   |  |