

## 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
EAN-код	8017709305734
Ширина (мм)	90 см








### Эстетика

Эстетика	Универсальный	Тип стекла	Черный
Цвет	Нержавеющая сталь и стекло	Цвет шелкографии	Черный
Отделка	Матовая	Логотип	Шелкография

### Управление

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

### Технические характеристики

						
Количество ламп подсветки	1	Количество фильтров	3			
Тип подсветки	LED	Жироулавливающие фильтры	Алюминий			
Мощность ламп подсветки	7.3 Вт	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да			
Регулирование интенсивности освещения	Да	Диаметр воздуховода	150 мм			
Диапазон цветовой температуры света	3000° - 5700° °K	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм			

<b>Максимальная производительность</b>	730 м <sup>3</sup> /ч	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	500 мм
<b>Мощность мотора</b>	230 Вт	<b>Обратный клапан</b>	Да

	<b>Максимальная производительность [м<sup>3</sup>/ч]</b>	<b>Уровень шума на 1-й скорости [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



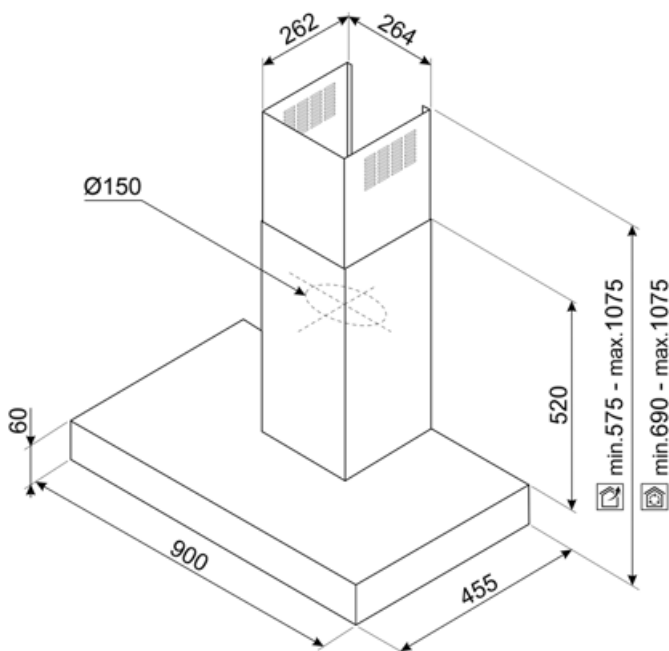
<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	58 кВт/год	<b>Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>)</b>	62 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	71 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность (FDE)</b>	30,5	<b>Энергопотребление в режиме ожидания</b>	0,42 Вт
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Коэффициент увеличения времени (F)</b>	0,9
<b>Эффективность освещения (LE)</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 (GFE)</b>	73,7 %	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>)</b>	461 Pa
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	D	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W<sub>ber</sub>)</b>	161 Вт
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	252 м <sup>3</sup> /ч	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	7 Вт
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	453 м <sup>3</sup> /ч	<b>Средняя освещенность варочной поверхности (E<sub>middle</sub>)</b>	209 lux
<b>Производительность в интенсивном режиме</b>	705 м <sup>3</sup> /ч		
<b>Акустическое давление на минимальной скорости (SPE<sub>min</sub>)</b>	46 дБ(А)		

Максимальный уровень шума 62 дБ(А)

## Электрическое подключение

Номинальная мощность 238 Вт  
Напряжение 220-240 В

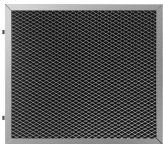
Частота тока 50-60 Гц  
Длина электрического кабеля 1500 мм



---

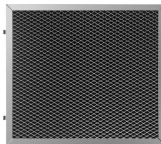
## Not included accessories

---



### 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



### KITCEKBT

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

## Symbols glossary (ТТ)

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   | 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.   |
|   | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой  |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|   | A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов  |  | Диммер подсветки   |
|   | LED-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.   |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.   |
|  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного  |   |  |