

# KTS75BC

<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка настенная
<b>Дизайн</b>	Скошенный
<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>	8017709118389
<b>Ширина (мм)</b>	75 см




## Эстетика

<b>Эстетика</b>	Linea	<b>Тип стекла</b>	Белый
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь	<b>Цвет шелкографии</b>	Серый
<b>Отделка</b>	Матовая	<b>Логотип</b>	Шелкография

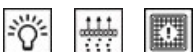
## Управление

<b>Управление</b>	Электронное управление (кнопки)	<b>Цвет светодиодной подсветки</b>	Белый
-------------------	---------------------------------	------------------------------------	-------

## Программы/ функции

<b>Количество скоростей</b>	4
<b>Программирование времени</b>	

## Технические характеристики



<b>Количество ламп подсветки</b>	2	<b>Количество фильтров</b>	1
<b>Тип подсветки</b>	Галогенная	<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Нержавеющая сталь
<b>Мощность ламп подсветки</b>	20 Вт	<b>Индикатор загрязнения угольного фильтра</b>	Да
<b>Максимальная производительность</b>	715 м <sup>3</sup> /ч	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
<b>Мощность мотора</b>	200 Вт	<b>Обратный клапан</b>	Да

	Максимальная производительность [м <sup>3</sup> /ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	248	44
2-я скорость	325	50
3-я скорость	430	57
4-я скорость	643	65

## Производительность/ Энергопотребление



<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	102 кВт/год	<b>Акустическое давление на минимальной скорости (SPE<sub>min</sub>)</b>	44 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	C	<b>Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>)</b>	65 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность (FDE)</b>	22,2	<b>Энергопотребление в режиме ожидания</b>	1,00 Вт
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	C	<b>Коэффициент увеличения времени (F)</b>	1,00
<b>Эффективность освещения (LE)</b>	3,9 lux/W	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	390 м <sup>3</sup> /ч
<b>Класс эффективности освещения</b>	G	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>)</b>	341 Pa
<b>Жироулавливающая эффективность (GFE)</b>	37,6 %	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W<sub>ber</sub>)</b>	166 Вт
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	G	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	40 Вт
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	248 м <sup>3</sup> /ч	<b>Средняя освещенность варочной поверхности (E<sub>middle</sub>)</b>	157 lux
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	643 м <sup>3</sup> /ч	<b>Максимальный уровень шума</b>	65 дБ(А)

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	240 Вт	<b>Частота тока</b>	50-60 Гц
<b>Сила тока</b>	1 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	1500 мм
<b>Напряжение</b>	220-240 В		

## Также доступны

Другие доступные  
цвета

Черный, Нержавеющая  
сталь

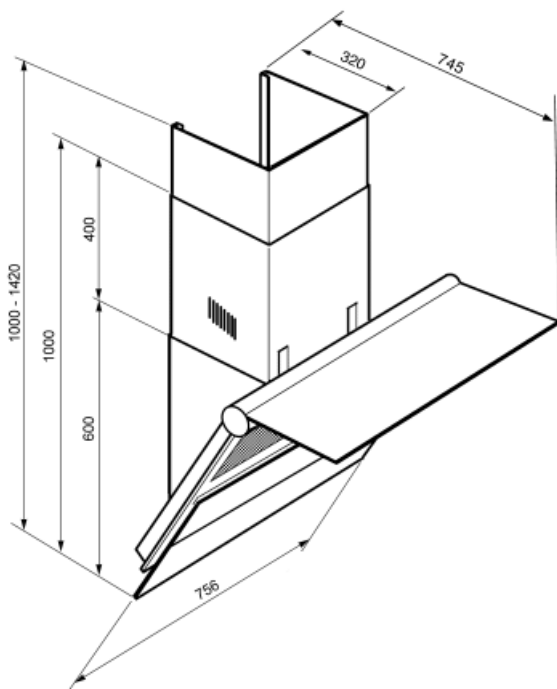
## Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр

KITFC906

Рассеиватель

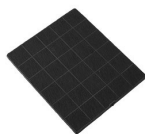
KITFTS



---

## Not included accessories

---



KITFC906

Угольный фильтр 1 штука

---

## Symbols glossary (ТТ)

---



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.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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

