

# KTS75C

<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>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709100155
<b>Ширина (мм)</b>	75 см
<b>Эстетика</b>	Линия (Linea)
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь
<b>Отделка</b>	Матовая
<b>Тип стекла</b>	Стекло Stopsol
<b>Цвет шелкографии</b>	Серый
<b>Логотип</b>	Шелкография



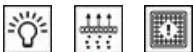
## Управление

<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

<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	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</b>	44 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	C	<b>Акустическое давление на максимальной скорости</b>	65 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность</b>	22,2	<b>Коэффициент увеличения времени</b>	1,00
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	C	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	390 м <sup>3</sup> /ч
<b>Эффективность освещения</b>	3,9 lux/W	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	341 Pa
<b>Класс эффективности освещения</b>	G	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности</b>	166 Вт
<b>Жироулавливающая эффективность</b>	37,6 %	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	40 Вт
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	G	<b>Средняя освещенность варочной поверхности</b>	157 lux
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	248 м <sup>3</sup> /ч	<b>Максимальный уровень шума</b>	65 дБ(А)
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	643 м <sup>3</sup> /ч		

## 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	<b>Тип электрической вилки</b>	Нет

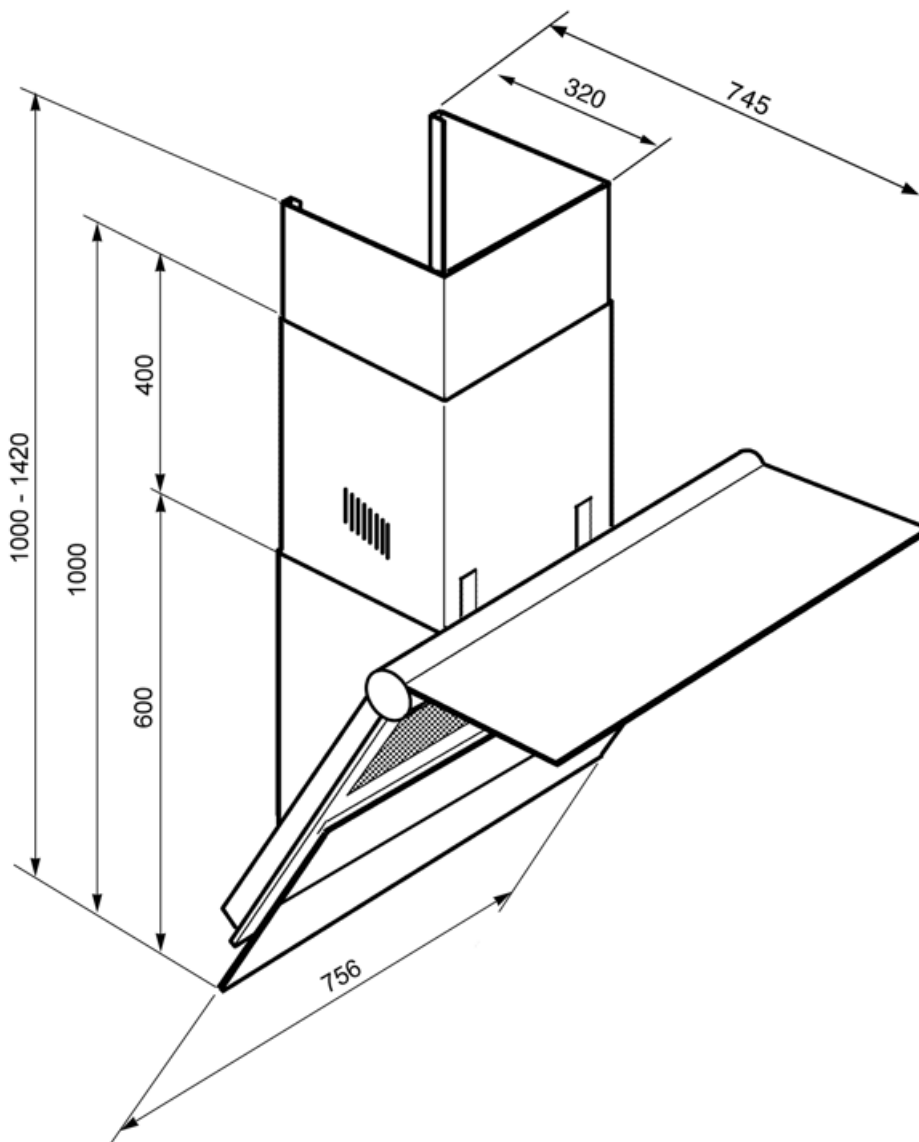
## Также доступны

<b>Другие доступные цвета</b>	Белый, Черный, Нержавеющая сталь
-------------------------------	----------------------------------

## Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр KITFC906  
Пульт дистанционного управления No  
Расширение дымохода No

Диаметр воздуховода No  
Рассеиватель KITFTS



---

## Совместимые Аксессуары

---



KITFC906

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.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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

