

# KTS75BCE2



Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Скошенный
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709257248
Ширина (мм)	75 см
Эстетика	Linea
Цвет	Нержавеющая сталь
Отделка	Матовая
Тип стекла	Белый
Логотип	Шелкография






## Управление

Управление	Электронное управление (кнопки)	Цвет светодиодной подсветки	Белый
------------	---------------------------------	-----------------------------	-------

## Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Программирование времени	

## Технические характеристики

					
Количество ламп подсветки	2	Жироулавливающие фильтры	Нержавеющая сталь		
Тип подсветки	LED	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да		
Мощность ламп подсветки	1 Вт	Диаметр воздуховода	150 мм		
Шкала цветовой температуры света (°K)	4000 K	Мин. расстояние от газовой варочной панели	427 мм		
Максимальная производительность	750 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	427 мм		
Мощность мотора	275 Вт	Обратный клапан	Да		
Количество фильтров	1				

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	278	56
2-я скорость	303	63
3-я скорость	549	65
Интенсивный режим	714	72

## Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC <sub>hood</sub> )	50 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPE <sub>min</sub> )	56 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE <sub>max</sub> )	65 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	30.4	Акустическое давление при интенсивном режиме	72 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F)	0.9
Эффективность освещения (LE)	103.2 lux/W	Индекс энергоэффективности	51.6
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	364 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	62.6 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P <sub>bep</sub> )	437 Па
Класс жироулавливающей эффективности	E	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W <sub>bep</sub> )	146 Вт
Производительность на минимальной скорости	278 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Производительность на максимальной скорости	549 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (E <sub>middle</sub> )	227 lux
Производительность в интенсивном режиме	714 м³/ч	Максимальный уровень шума	65 дБ(А)

## Электрическое подключение

Номинальная мощность	278 Вт	Частота тока	50-60 Гц
Напряжение	220-240 В	Длина электрического кабеля	1000 мм

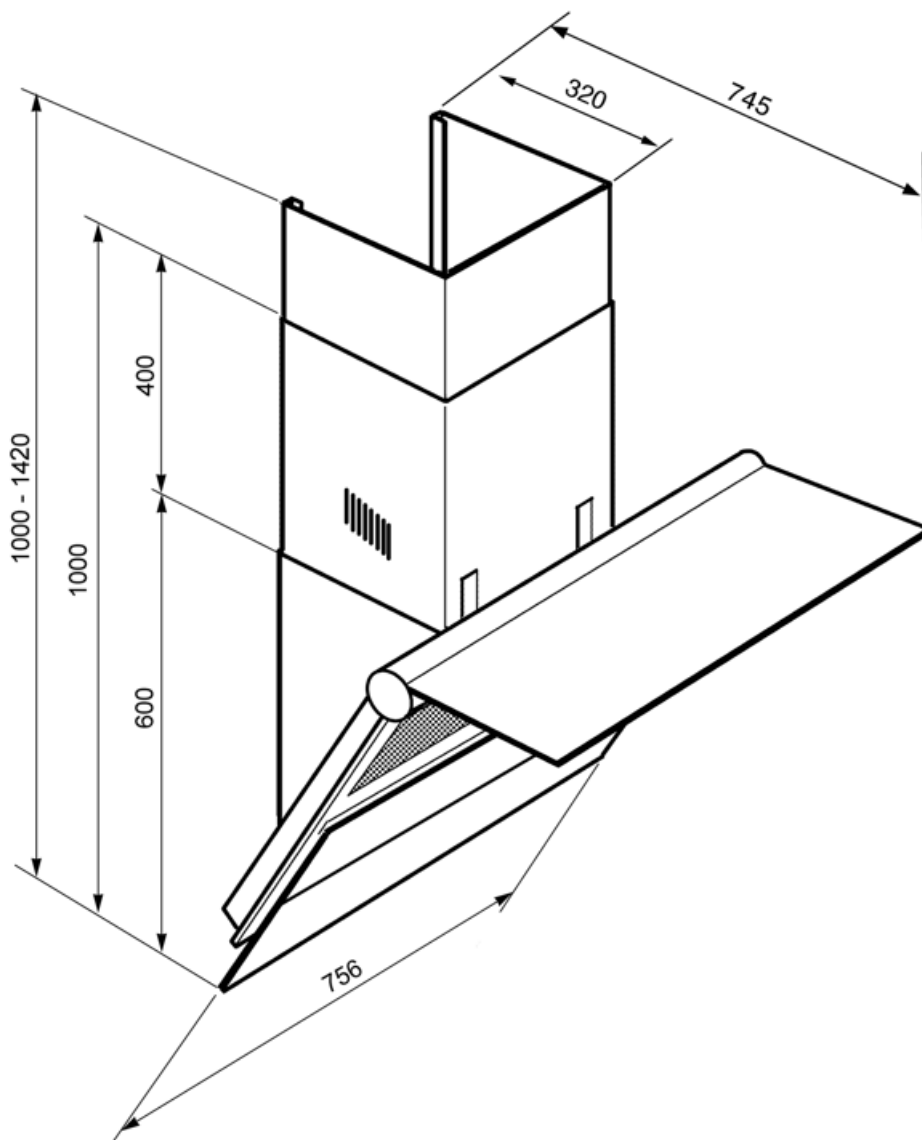
## Также доступны

Другие доступные  
цвета

Черный, Серебристое  
стекло

Другие доступные  
цвета

KTS75SE2 - KTS75SCE2 -  
KTS75NCE2



---

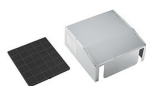
## Совместимые Аксессуары

---



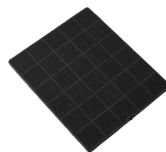
### KITALLFC

Универсальный угольный фильтр  
Нержавеющая сталь AISI304. Фильтр  
можно мыть в посудомоечной машине  
при температуре 50°C (вода и  
подходящее моющее средство) и сушить  
в духовке при 180°C в течение 25 минут



### KITFTS






Корпус из нержавеющей стали +  
угольный фильтр 1 штука



### KITFC906

Угольный фильтр 1 штука

## Symbols glossary

	Energy efficiency class A		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.		Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.