

## KBT600VE

Сімейство продуктів	Витяжка
Тип витяжки	Настінний монтаж
Дизайн	Пласка Т-образна
Режим відведення повітря	Режим відведення повітря
Електронне управління	Так
Матеріал	Нержавіюча сталь + скло
Тип нержавіючої сталі	Матова
Код EAN	8017709289713
Ширина витяжки	60 см
Естетика	Універсальний
Колір	Нержавеющая сталь и стекло
Оздоблення	Матова
Логотип	Серіографія



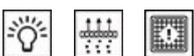
## Управління

Налаштування управління	Електронні кнопки
-------------------------	-------------------

## Програми/ функції

Кількість швидкостей	3
Інтенсивний режим	
Режим 24 години	
Опція програмування часу	

## Технічні характеристики



Кількість ламп	2	Жировловлюючі фільтри	Алюміній
Тип ламп підсвічування	LED	Індикатор забруднення вугільного фільтру	Так
Потужність підсвітки	1,3 Вт	Діаметр повітряпроводу	150 мм
Шкала цветовой температуры света (°K)	3000 K	Мінімальна відстань від газової варильної поверхні	650 мм
Максимальна продуктивність	730 м³/ч	Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні	500 мм
Потужність мотора	230 Вт	Зворотній клапан	Так
Кількість фільтрів	1		

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	243	48
2-га швидкість	332	55
3-тя швидкість	451	62
Інтенсивний режим	677	71

## Акcesуари в комплекті

Звуження трубки Так

## Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEChood)	60 кВт/год	Акустичний тиск на мінімальній швидкості	47 дБ(А)
Клас енергоефективності (EEC)	B	Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPEmax)	61 дБ(А)
Гідродинамічна ефективність (FDE)	29,1	Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPEboost)	70 дБ(А)
Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)	A	Час збільшення коефіцієнта (F)	1,0
Ефективність освітлення (LE)	68,5 lux/W	Клас енергоефективності	57,4
Клас ефективності освітлення (LEC)	A	Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності	433 м³/ч
Ефективність фільтрації жиру (GFE)	81,1 %	Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності	451 Pa
Клас фільтрації (GFEC)	C	Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності	158 Вт
Продуктивність на мінімальній швидкості	243 м³/ч	Нормальна потужність системи освітлення	3 Вт
Продуктивність на максимальній швидкості (Qmax)	451 м³/ч	Середнє освітлення варильної поверхні (Emiddle)	178 lux
Продуктивність в інтенсивному режимі (Qboost)	677 м³/ч	Максимальний рівень шуму	62 дБ(А)

## Електричне підключення



---

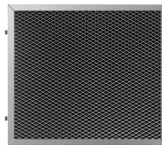
## Compatible Accessories

---



### **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.



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



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

