

KBT600XE




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
Международный артикул (EAN-код)	8017709286613
Ширина (мм)	60 см
Эстетика	Универсальный
Цвет	Нержавеющая сталь
Отделка	Матовая
Логотип	Шелкография






Управление

Управление	Электронное управление (кнопки)
------------	---------------------------------

Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Программирование времени	

Технические характеристики

					
Количество ламп подсветки	2	Жироулавливающие фильтры	Алюминий		
Тип подсветки	Светодиодный	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да		
Мощность ламп подсветки	1,3 Вт	Диаметр воздуховода	150 мм		
Шкала цветовой температуры света (°K)	3000 К	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм		
Максимальная производительность	820 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	500 мм		
Мощность мотора	230 Вт	Обратный клапан	Да		
Количество фильтров	2				

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м³/ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
1-я скорость	260	49
2-я скорость	358	57
3-я скорость	473	64
Интенсивный режим	686	72

Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC _{hood})	53 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	48 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости	64 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	29,8	Акустическое давление при интенсивном режиме	71 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	0,9
Эффективность освещения	70,4 lux/W	Индекс энергоэффективности	52,0
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	395 м³/ч
Жироулавливающая эффективность	79,7 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	451 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	159 Вт
Производительность на минимальной скорости	261 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	473 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности	156 lux
Производительность в интенсивном режиме	686 м³/ч	Максимальный уровень шума	70 дБ(А)

Электрическое подключение

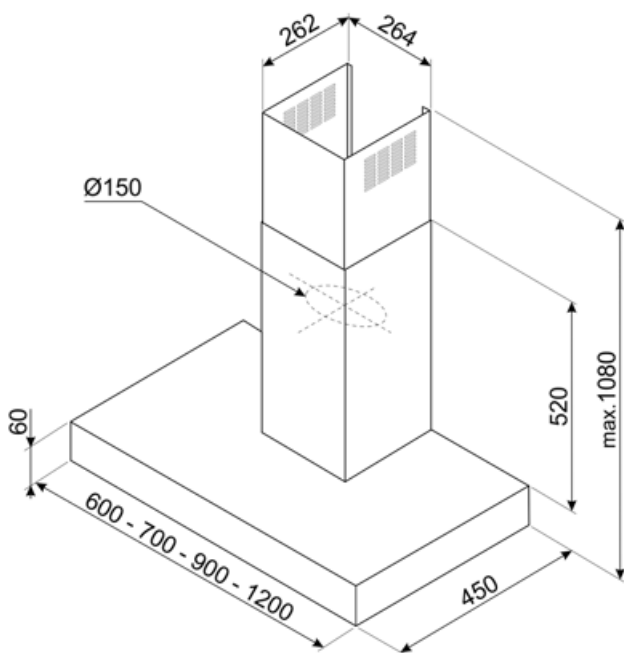
Номинальная мощность 230 Вт
Напряжение 220-240 В
Частота тока 50-60 Гц

Длина электрического кабеля 1500 мм
Тип электрической вилки Нет

Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр No
Пульт дистанционного управления No

Расширение дымохода No
Диаметр воздуховода No

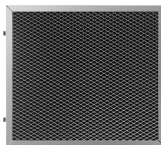


Совместимые Аксессуары



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.
-  Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.
-  Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.
-  Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.
-  Energy efficiency class A
-  Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.
-  Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.