

KBT900VE

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	T-образная вытяжка
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь + стекло
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709289706
Ширина (мм)	90 см




















Эстетика

Эстетика	Универсальный	Отделка	Матовая
Цвет	Нержавеющая сталь	Логотип	Шелкография

Управление

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

Технические характеристики

																									
Количество ламп подсветки	2	Тип подсветки	LED	Мощность ламп подсветки	1.3 Вт	Шкала цветовой температуры света (°K)	3000 °K	Максимальная производительность	730 м ³ /ч	Мощность мотора	230 Вт	Количество фильтров	1	Жироулавливающие фильтры	Алюминий	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да	Диаметр воздуховода	150 мм	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм	Мин. расстояние от электрической варочной панели	500 мм	Обратный клапан	Да

	Максимальная производительность [м ³ /ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	243	48
2-я скорость	332	55
3-я скорость	451	62
Интенсивный режим	677	71

Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

Производительность/ Энергопотребление

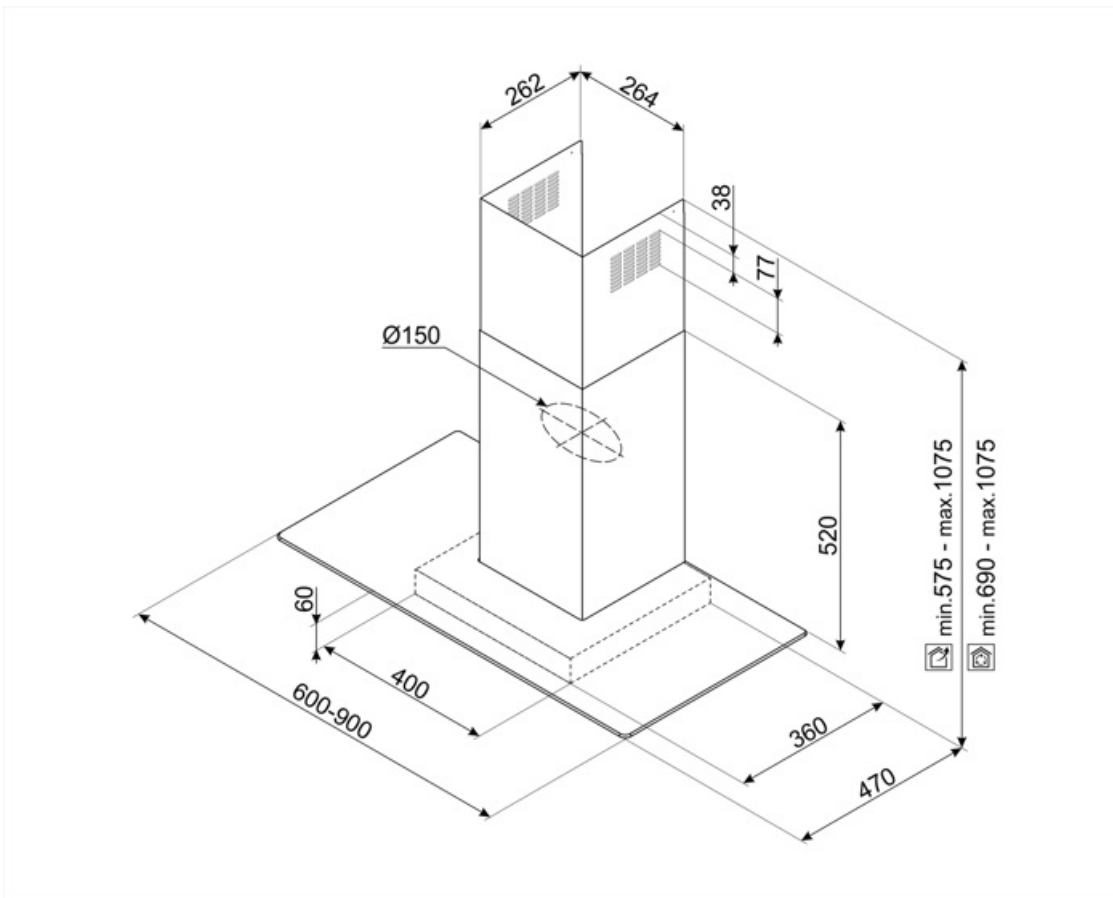


Годовая энергоэффективность (AEC _{hood})	60 кВт/год	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE _{max})	62 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление при интенсивном режиме	70 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	29,1	Энергопотребление в режиме ожидания	0,22 Вт
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F)	1,0
Эффективность освещения (LE)	71,0 lux/W	Индекс энергоэффективности	59,5
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	383 м ³ /ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	81,1 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P _{ber})	433 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W _{ber})	158 Вт
Производительность на минимальной скорости	243 м ³ /ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	451 м ³ /ч	Средняя освещенность варочной поверхности (E _{middle})	186 lux
Производительность в интенсивном режиме	677 м ³ /ч	Максимальный уровень шума	62 дБ(А)
Акустическое давление на минимальной скорости (SPE _{min})	47 дБ(А)		

Электрическое подключение

Номинальная мощность 233 Вт
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50-60 Гц
Длина электрического кабеля 1500 мм

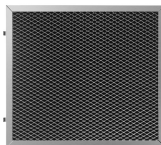


Not included accessories



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 (ТТ)



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.

