

# KSCB90XE



<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка потолочного монтажа
<b>Дизайн</b>	Вытяжка потолочного монтажа
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Электронное управление</b>	Да
<b>Периметральное всасывание</b>	Да
<b>Материал</b>	Нержавеющая сталь
<b>Тип нержавеющей стали</b>	Матовая
<b>EAN-код</b>	8017709258108
<b>Ширина (мм)</b>	90 см



## Эстетика

<b>Эстетика</b>	Универсальный	<b>Отделка</b>	Матовая
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь	<b>Логотип</b>	Шелкография

## Управление

<b>Управление</b>	Электронное управление (кнопки)
-------------------	---------------------------------

## Программы/ функции

<b>Количество скоростей</b>	3
<b>Интенсивный режим</b>	

## Технические характеристики



<b>Количество ламп подсветки</b>	4	<b>Количество фильтров</b>	2
<b>Тип подсветки</b>	LED	<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Нержавеющая сталь
<b>Мощность ламп подсветки</b>	1 Вт	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
<b>Шкала цветовой температуры света (°К)</b>	3000 °К	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	750 мм
<b>Максимальная производительность</b>	820 м³/ч		

<b>Мощность мотора</b>	275 Вт	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	650 мм
		<b>Обратный клапан</b>	Да

	<b>Максимальная производительность [м<sup>3</sup>/ч]</b>	<b>Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]</b>
1-я скорость	232	47
2-я скорость	428	58
3-я скорость	589	69
Интенсивный режим	792	72

## Аксессуары в комплекте

<b>Пульт дистанционного управления</b>	Да
--	----

## Производительность/ Энергопотребление

<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	43 кВт/год	<b>Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>)</b>	68 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A+	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	71 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность (FDE)</b>	35,1	<b>Энергопотребление в режиме ожидания</b>	0,41 Вт
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Коэффициент увеличения времени (F)</b>	0,7
<b>Эффективность освещения (LE)</b>	76,1 lux/W	<b>Индекс энергоэффективности</b>	41,6
<b>Класс эффективности освещения</b>	A	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	399 м <sup>3</sup> /ч
<b>Жироулавливающая эффективность (GFE)</b>	54,1 %	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>)</b>	486 Pa
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	F	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W<sub>ber</sub>)</b>	154 Вт
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	232 м <sup>3</sup> /ч	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	4 Вт
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	589 м <sup>3</sup> /ч	<b>Средняя освещенность варочной поверхности (E<sub>middle</sub>)</b>	353 lux
<b>Производительность в интенсивном режиме</b>	792 м <sup>3</sup> /ч		
<b>Акустическое давление на минимальной скорости (SPE<sub>min</sub>)</b>	46 дБ(А)		



---

## Not included accessories

---



### FLT6




Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



### 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

## Symbols glossary (ТТ)

-  А+: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.
-  Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.
-  Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.
-  Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума.