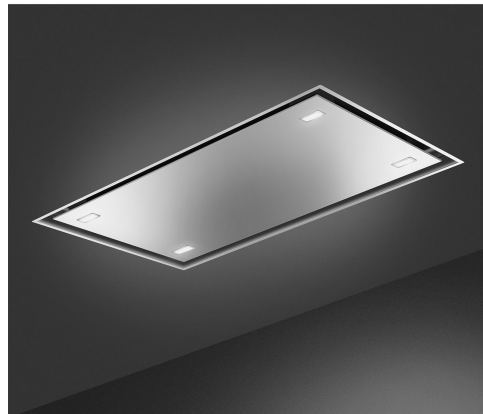


# KSCB124X



<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>	8017709326166
<b>Ширина (мм)</b>	120 см







## Эстетика

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

## Управление

<b>Управление</b>	Сенсорное управление с подсветкой белого цвета
-------------------	--

## Программы/ функции

<b>Количество скоростей</b>	3
<b>Интенсивный режим</b>	
<b>Режим 24 часа</b>	
<b>Программирование времени</b>	
<b>Автовентиляция 2.0</b>	

## Технические характеристики



<b>Количество ламп подсветки</b>	4	<b>Количество фильтров</b>	4
<b>Тип подсветки</b>	LED	<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Нержавеющая сталь

<b>Мощность ламп подсветки</b>	2.3 Вт	<b>Индикатор загрязнения угольного фильтра</b>	Да
<b>Регулирование интенсивности освещения</b>	Да	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
<b>Шкала цветовой температуры света (°K)</b>	3000 °K	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	650 мм
<b>Диапазон цветовой температуры света</b>	2700° - 4000° °K	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	650 мм
<b>Максимальная производительность</b>	820 м³/ч	<b>Обратный клапан</b>	Да
<b>Мощность мотора</b>	275 Вт		

	<b>Максимальная производительность [м³/ч]</b>	<b>Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]</b>
1-я скорость	288	46
2-я скорость	420	56
3-я скорость	645	66
Интенсивный режим	787	70

## Аксессуары в комплекте

**Пульт дистанционного управления** Да

## Производительность/ Энергопотребление



<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	44 кВт/год	<b>Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>)</b>	67 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A+	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	70 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность (FDE)</b>	36,3	<b>Энергопотребление в режиме ожидания</b>	0,49 Вт
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Коэффициент увеличения времени (F)</b>	0,7
<b>Эффективность освещения (LE)</b>	20,0 lux/W	<b>Индекс энергоэффективности</b>	43,8
<b>Класс эффективности освещения</b>	C	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	409 м³/ч
<b>Жироулавливающая эффективность (GFE)</b>	45,5 %	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>)</b>	475 Pa
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	F		
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	288 м³/ч		

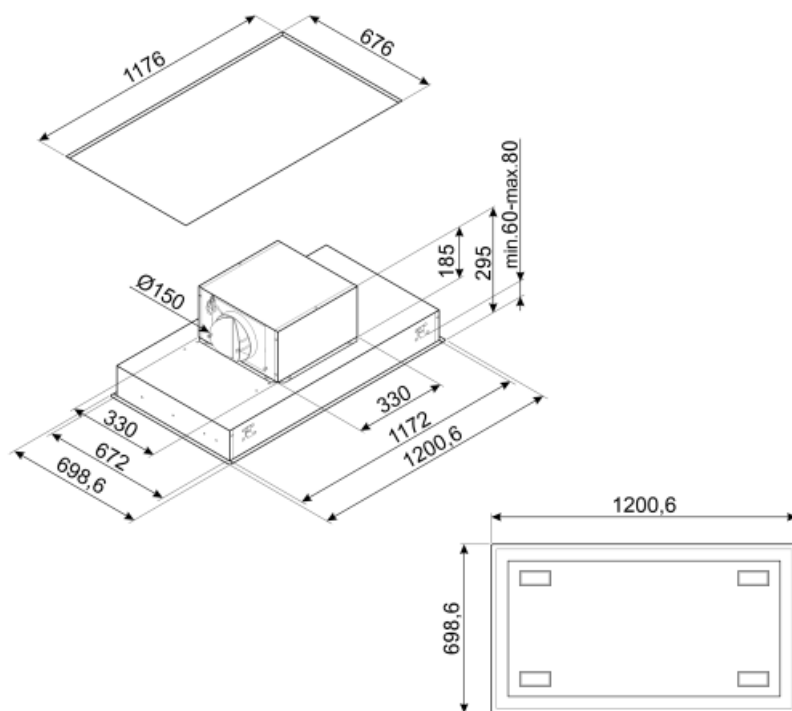
**Производительность на максимальной скорости** 645 м<sup>3</sup>/ч  
**Производительность в интенсивном режиме** 787 м<sup>3</sup>/ч  
**Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)** 46 дБ(А)

**Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wber)** 149 Вт  
**Номинальная мощность системы освещения** 9 Вт  
**Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)** 184 lux  
**Максимальный уровень шума** 67 дБ(А)

## Электрическое подключение

**Номинальная мощность** 285 Вт  
**Напряжение** 220-240 В

**Частота тока** 50-60 Гц  
**Длина электрического кабеля** 1500 мм



---

## 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)

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   | 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. |  | A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении. |
|   | 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.  |
|   | Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума.  |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.   |
|   | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой  |  | Диммер подсветки   |
|  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного  |   |  |