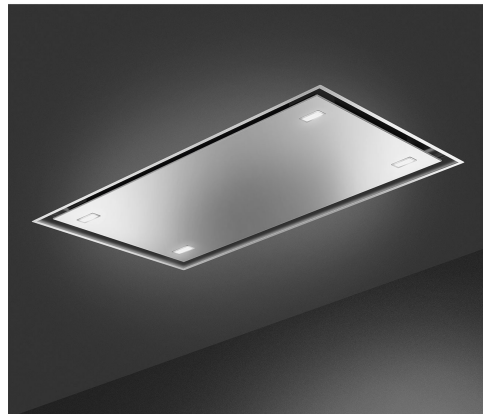


KSCB124X



Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка потолочного монтажа
Дизайн	Вытяжка потолочного монтажа
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Периметральное всасывание	Да
Материал	Нержавеющая сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709326166
Ширина (мм)	120 см



Эстетика

Эстетика	Универсальный	Отделка	Матовая
Цвет	Нержавеющая сталь	Логотип	Шелкография

Управление

Управление	Сенсорное управление с подсветкой белого цвета
-------------------	--

Технические характеристики



Количество ламп подсветки	4	Количество фильтров	4
Тип подсветки	LED	Жироулавливающие фильтры	Нержавеющая сталь
Мощность ламп подсветки	2.3 Вт	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Регулирование интенсивности освещения	Да	Диаметр воздуховода	150 мм
Шкала цветовой температуры света (°К)	3000 °К	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Диапазон цветовой температуры света	2700° - 4000° °К	Мин. расстояние от электрической варочной панели	650 мм
Максимальная производительность	820 м³/ч	Обратный клапан	Да
Мощность мотора	275 Вт		

	Максимальная производительность [м ³ /ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
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

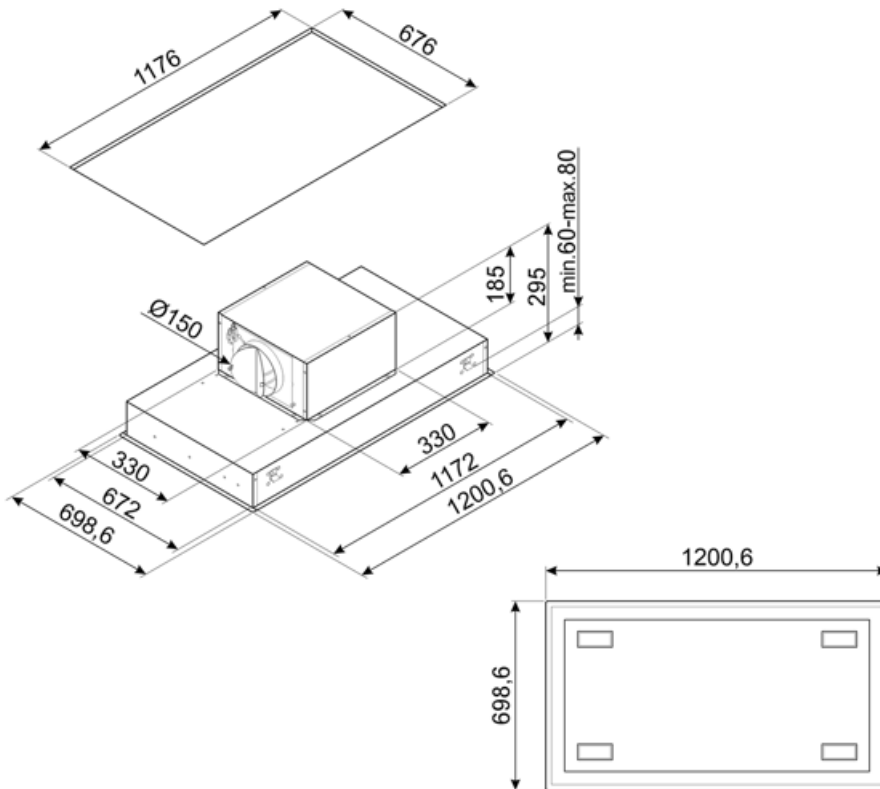


Годовая энергоэффективность (AEC _{hood})	44 кВт/год	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE _{max})	67 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A+	Акустическое давление при интенсивном режиме	70 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	36,3	Энергопотребление в режиме ожидания	0,49 Вт
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F)	0,7
Эффективность освещения (LE)	20,0 lux/W	Индекс энергоэффективности	43,8
Класс эффективности освещения	C	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	409 м ³ /ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	45,5 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P _{ber})	475 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	F	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W _{ber})	149 Вт
Производительность на минимальной скорости	288 м ³ /ч	Номинальная мощность системы освещения	9 Вт
Производительность на максимальной скорости	645 м ³ /ч	Средняя освещенность варочной поверхности (E _{middle})	184 lux
Производительность в интенсивном режиме	787 м ³ /ч	Максимальный уровень шума	67 дБ(А)
Акустическое давление на минимальной скорости (SPE _{min})	46 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. |  | Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления. |
|  | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|  | A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении. |  | Диммер подсветки |
|  | 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. |
|  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного | | |