

# KC16AOE

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Воздуховод
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Материал	Термоформируемый полимер
EAN-код	8017709211721
Эстетика	Cortina
Цвет	Антрацит
Фурнитура	Латунная
Логотип	Накладной





## Управление

Управление	Поворотные переключатели	Поворотные переключатели	Cortina
Количество переключателей	2	Цвет переключателей	Антрацит

## Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	

## Технические характеристики

			
Количество ламп подсветки	2	Мощность мотора	275 Вт
Тип подсветки	LED	Количество фильтров	2
Мощность ламп подсветки	1 Вт	Жироулавливающие фильтры	Алюминий
Шкала цветовой температуры света (°K)	3000 °K	Диаметр воздуховода	150 мм
Максимальная производительность	820 м³/ч	Обратный клапан	Да

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	337	50

2-я скорость	439	57
3-я скорость	582	64
Интенсивный режим	798	71

## Производительность/ Энергопотребление



<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	56 кВт/год	<b>Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>)</b>	64 дБ(A)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	71 дБ(A)
<b>Гидродинамическая эффективность (FDE)</b>	25.9	<b>Энергопотребление в режиме ожидания</b>	1.00 Вт
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Коэффициент увеличения времени (F)</b>	1.00
<b>Эффективность освещения (LE)</b>	128.6 lux/W	<b>Индекс энергоэффективности</b>	52
<b>Класс эффективности освещения</b>	A	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	412 м³/ч
<b>Жироулавливающая эффективность (GFE)</b>	78 %	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>)</b>	451 Pa
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	C	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W<sub>ber</sub>)</b>	166 Вт
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	337 м³/ч	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	2 Вт
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	582 м³/ч	<b>Средняя освещенность варочной поверхности (E<sub>middle</sub>)</b>	283 lux
<b>Производительность в интенсивном режиме</b>	798 м³/ч	<b>Максимальный уровень шума</b>	64 дБ(A)
<b>Акустическое давление на минимальной скорости (SPE<sub>min</sub>)</b>	50 дБ(A)		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	277 Вт	<b>Частота тока</b>	50-60 Гц
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Длина электрического кабеля</b>	1000 мм

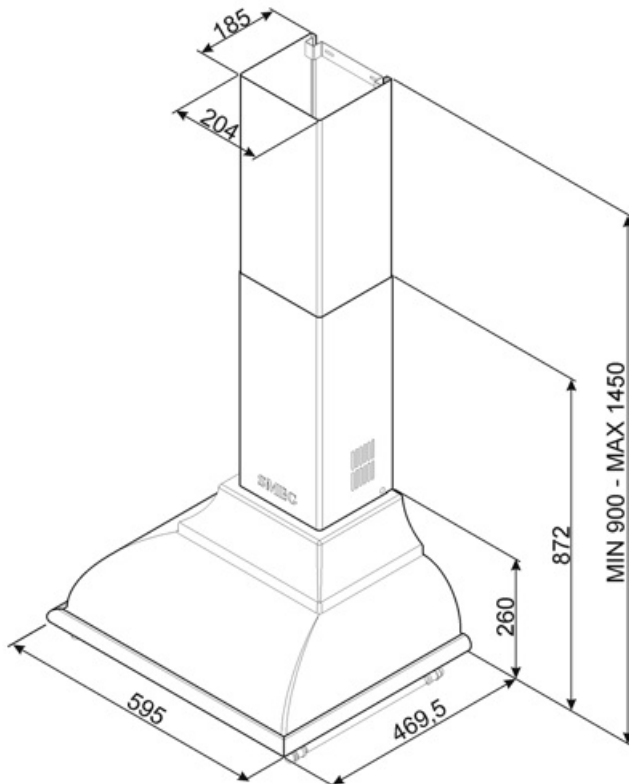
## Также доступны

<b>Другие доступные цвета</b>	Кремовый	<b>Артикулы других цветов</b>	KC16AOE
-------------------------------	----------	-------------------------------	---------

## Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр FLT6  
Пульт дистанционного управления No  
Расширение дымохода No

Диаметр воздуховода No  
Набор компонентов KITKCS-2/ KITKCX-2/  
KITLOGOCR/ KITLOGOAS



## Совместимые Аксессуары



### 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



### KITKCO-2

Комплект логотип и релинги, цвет латунный



### KITKCX-2

Комплект логотип и релинги, серебристые



### KITLOGOAS

Логотип, цвет состаренное серебро



### KITLOGOCR

Логотип, цвет серебристый

---

## Symbols glossary

---



Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.