

# KC19AOE

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| <b>Семейство продуктов</b>   | Вытяжка                  |
| <b>Тип вытяжки</b>           | Вытяжка настенная        |
| <b>Дизайн</b>                | Воздуховод               |
| <b>Режим отвода воздуха</b>  | Режим отвода воздуха     |
| <b>Материал</b>              | Термоформируемый полимер |
| <b>Тип нержавеющей стали</b> | Матовая                  |
| <b>EAN-код</b>               | 8017709211745            |
| <b>Ширина (мм)</b>           | 90 см                    |
| <b>Эстетика</b>              | Cortina                  |
| <b>Цвет</b>                  | Антрацит                 |
| <b>Фурнитура</b>             | Латунная                 |
| <b>Логотип</b>               | Накладной                |



## Управление

|                                  |                          |                                 |          |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|----------|
| <b>Управление</b>                | Поворотные переключатели | <b>Поворотные переключатели</b> | Cortina  |
| <b>Количество переключателей</b> | 2                        | <b>Цвет переключателей</b>      | Антрацит |

## Программы/ функции

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

## Технические характеристики



|                                              |          |                                                         |          |
|----------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------|----------|
| <b>Количество ламп подсветки</b>             | 2        | <b>Количество фильтров</b>                              | 3        |
| <b>Тип подсветки</b>                         | LED      | <b>Жироулавливающие фильтры</b>                         | Алюминий |
| <b>Мощность ламп подсветки</b>               | 1 Вт     | <b>Диаметр воздуховода</b>                              | 150 мм   |
| <b>Шкала цветовой температуры света (°K)</b> | 3000 K   | <b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>       | 750 мм   |
| <b>Максимальная производительность</b>       | 820 м³/ч | <b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b> | 650 мм   |
| <b>Мощность мотора</b>                       | 275 Вт   | <b>Обратный клапан</b>                                  | Да       |

|                   | <b>Максимальная производительность [м³/ч]</b> | <b>Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]</b> |
|-------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| 1-я скорость      | 326                                           | 50                                          |
| 2-я скорость      | 439                                           | 57                                          |
| 3-я скорость      | 549                                           | 62                                          |
| Интенсивный режим | 794                                           | 71                                          |

## Производительность/ Энергопотребление

A<sup>E</sup>

|                                                    |            |                                                                                    |          |
|----------------------------------------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| <b>Годовая энергоэффективность (AEChood)</b>       | 58 кВт/год | <b>Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)</b>                      | 50 дБ(А) |
| <b>Класс энергоэффективности</b>                   | A          | <b>Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)</b>                     | 62 дБ(А) |
| <b>Гидродинамическая эффективность (FDE)</b>       | 31,9       | <b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>                                | 71 дБ(А) |
| <b>Класс гидродинамической эффективности</b>       | A          | <b>Коэффициент увеличения времени (F)</b>                                          | 0,9      |
| <b>Эффективность освещения (LE)</b>                | 83,6 lux/W | <b>Индекс энергоэффективности</b>                                                  | 53,1     |
| <b>Класс эффективности освещения</b>               | A          | <b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b> | 430 м³/ч |
| <b>Жироулавливающая эффективность (GFE)</b>        | 77,9 %     | <b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pber)</b> | 457 Па   |
| <b>Класс жироулавливающей эффективности</b>        | C          | <b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wber)</b>     | 171 Вт   |
| <b>Производительность на минимальной скорости</b>  | 326 м³/ч   | <b>Номинальная мощность системы освещения</b>                                      | 2 Вт     |
| <b>Производительность на максимальной скорости</b> | 549 м³/ч   | <b>Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)</b>                         | 184 lux  |
| <b>Производительность в интенсивном режиме</b>     | 794 м³/ч   | <b>Максимальный уровень шума</b>                                                   | 62 дБ(А) |

## Электрическое подключение

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

Тип электрической  
вилки

Нет

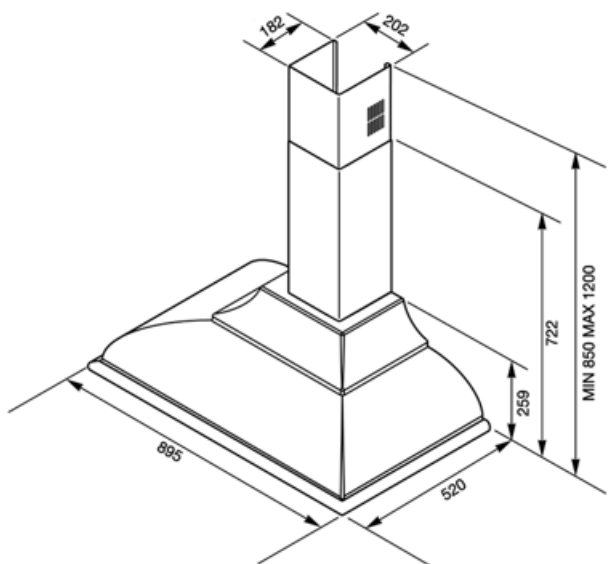
## Также доступны

Другие доступные  
цвета

Белый, Кремовый, Медный,  
Латунный, Бордо

Другие доступные  
цвета

KC19BSE-KC19OTE-  
KC19POE-KC19RAE-  
KC19RWE



## Совместимые Аксессуары

### FLT6

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



### KITKCX-2

Комплект логотип и релинги, серебристые



### KITLOGOCR

Логотип, цвет серебристый



### 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



### KITLOGOAS

Логотип, цвет состаренное серебро

## Symbols glossary

- |                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Energy efficiency class A                                                             |  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. |  Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.                                       |