

# KCI19AOE

<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка островная
<b>Дизайн</b>	Скругленная
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Материал</b>	Термоформируемый полимер
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709212506
<b>Ширина (мм)</b>	90 см
<b>Эстетика</b>	Кортина (Cortina)
<b>Цвет</b>	Антрацит
<b>Фурнитура</b>	Латунная
<b>Логотип</b>	Накладной





## Управление

<b>Управление</b>	Поворотные переключатели	<b>Поворотные переключатели</b>	Кортина (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>	4		<b>Количество фильтров</b>	3
	<b>Тип подсветки</b>	Светодиодный		<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Алюминий
	<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 м <sup>3</sup> /ч		<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	650 мм
	<b>Мощность мотора</b>	275 Вт		<b>Обратный клапан</b>	Да

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м <sup>3</sup> /ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
1-я скорость	321	47
2-я скорость	385	59
3-я скорость	549	61
Интенсивный режим	796	70

## Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

## Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC <sub>hood</sub> )	59 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	47 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости	61 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	25,9	Акустическое давление при интенсивном режиме	70 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	0,9
Эффективность освещения	68,6 lux/W	Индекс энергоэффективности	53,1
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	426 м <sup>3</sup> /ч
Жироулавливающая эффективность	78 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	453 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	170 Вт
Производительность на минимальной скорости	321 м <sup>3</sup> /ч	Номинальная мощность системы освещения	4 Вт
Производительность на максимальной скорости	549 м <sup>3</sup> /ч	Средняя освещенность варочной поверхности	302 lux
Производительность в интенсивном режиме	796 м <sup>3</sup> /ч	Максимальный уровень шума	61 дБ(А)

---

## Электрическое подключение

---

**Номинальная мощность** 279 Вт  
**Напряжение** 220-240 В  
**Частота тока** 50-60 Гц

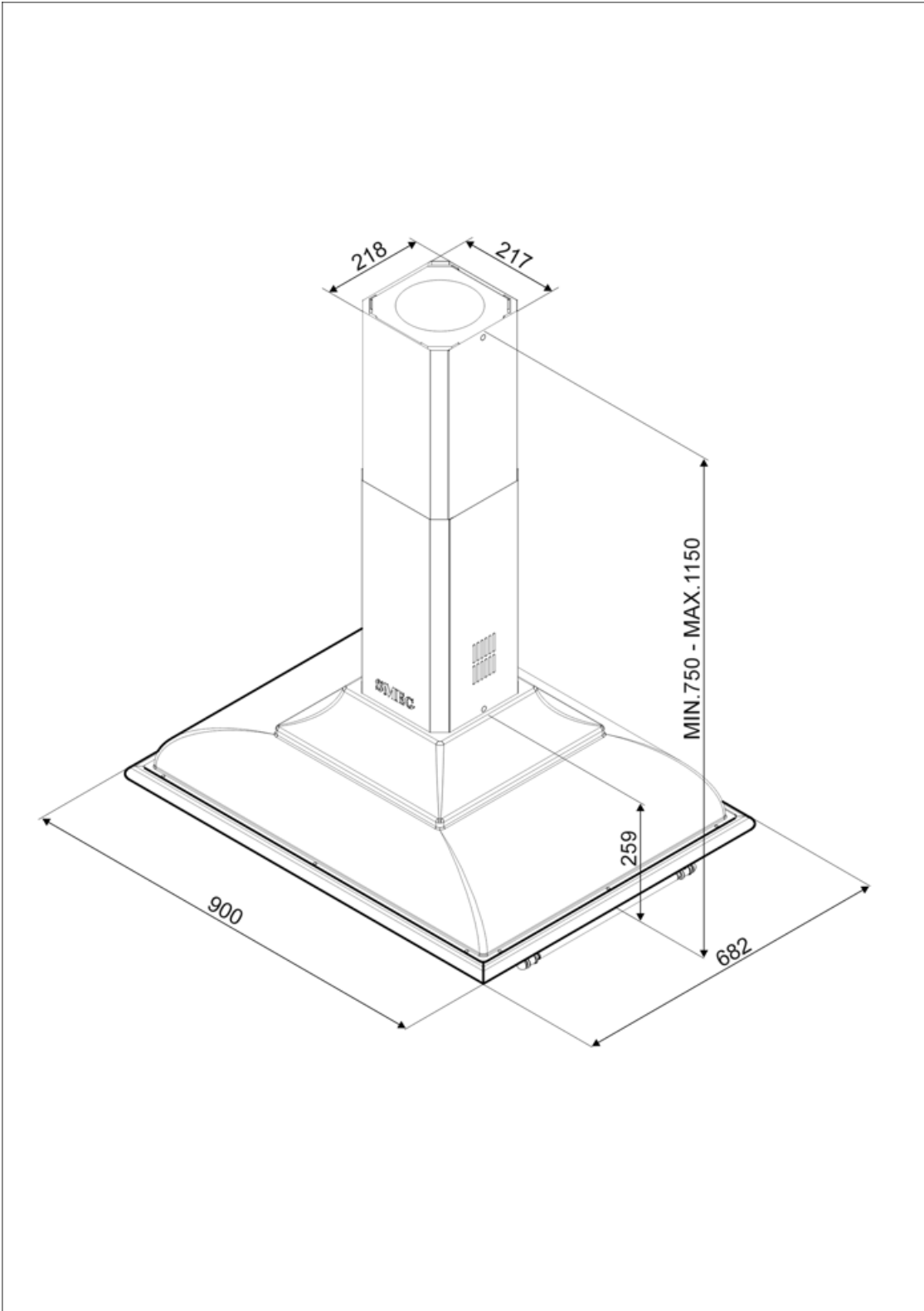
**Длина электрического кабеля** 1000 мм  
**Тип электрической вилки** Нет

## Также доступны

---

**Другие доступные цвета** Кремовый

**Другие доступные цвета** KCI19POE



---

## Совместимые Аксессуары

---



**FLT6**

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



**KITLOGOCR**

Логотип, цвет серебристый



**KITLOGOAS**

Логотип, цвет состаренное серебро

---

## Symbols glossary

---



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



Energy efficiency class A



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.