

## KC19POE

Семейство продуктов

Тип вытяжки Вытяжка настенная

Дизайн Воздуховод

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Материал Термоформируемый полимер

Вытяжка

Тип нержавеющей стали Матовая

EAN-код 8017709211752

Ширина (мм) 90 см Cortina Эстетика Кремовый Цвет Фурнитура Латунная Логотип Накладной



Cortina

### **Управление**

**Управление** Поворотные переключатели Поворотные

2

Количество

переключателей Цвет переключателей Кремовый

Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

переключатели

### Технические характеристики





2 Количество ламп

подсветки Тип подсветки

**LED** 

Мощность ламп

1 BT

подсветки

Шкала цветовой температуры света (°К) 3000 K

Максимальная 820 м3/ч

производительность

275 BT Мощность мотора

Количество фильтров

Жироулавливающие

фильтры

Диаметр воздуховода

Мин. расстояние от газовой варочной

панели

Мин. расстояние от

электрической варочной панели 650 мм

150 MM

750 мм

Алюминий

Обратный клапан

Да

**SMEG SPA** 14.12.2025



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

# Производительность/ Энергопотребление

A F			
Годовая энергоэффективность (AEChood)	58 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	50 дБ(А)
Класс энергоэффективности	Α	Акустическое давление на максимальной	62 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	31,9	скорости (SPEmax) Акустическое давление	71 дБ(А)
Класс гидродинамической	Α	при интенсивном режиме	
эффективности Эффективность	83,6 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	0,9
освещения (LE)		Индекс энергоэффективности	53,1
Класс эффективности освещения	Α	Измерение скорости	430 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	77,9 %	потока воздуха с точки зрения лучшей	
Класс жироулавливающей	С	энергоэффективности Измерение давления	434 Pa
эффективности Производительность на	326 m³/ч	воздуха с точки зрения лучшей	
минимальной скорости	549 m³/4	<b>энергоэффективности</b> (Pbep)	
Производительность на максимальной скорости	, .	Измеренная потребляемая	171 Вт
Производительность в интенсивном режиме	794 м³/ч	мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep)	
		Номинальная мощность системы освещения	2 BT
		Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	184 lux
		Максимальный уровень	62 дБ(А)

## Электрическое подключение

Номинальная мощность	277 Вт	Частота тока	50-60 Гц
Напряжение	220-240 B	Длина электрического	1000 мм
		кабеля	

SMEG SPA 14.12.2025

шума

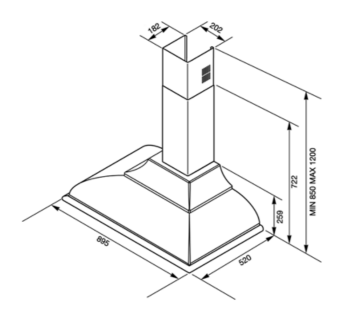


## Также доступны

Другие доступные цвета

Белый, Антрацит, Медный, Латунный, Бордо Другие доступные цвета

KC19BSE-KC19OTE-KC19POE-KC19RAE-KC19RWE



SMEG SPA 14.12.2025



### 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°С (вода и подходящее моющее средство) и сушить в духовке при 180°С в течение 25 минут

#### **KITLOGOAS**



Логотип, цвет состаренное серебро

#### KITKCX-2



Комплект логотип и релинги, серебристые

#### **KITLOGOCR**



Логотип, цвет серебристый

SMEG SPA 14.12.2025



## 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.

SMEG SPA 14.12.2025