

## KPF90G

<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка настенная
<b>Дизайн</b>	Воздуховод
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Электронное управление</b>	Да
<b>Материал</b>	Нержавеющая сталь + эмалированная сталь
<b>Тип нержавеющей стали</b>	Матовая
<b>EAN-код</b>	8017709236342
<b>Ширина (мм)</b>	90 см
<b>Эстетика</b>	Portofino
<b>Цвет</b>	Оливковый
<b>Цвет шелкографии</b>	Черный
<b>Логотип</b>	Накладной



## Управление

<b>Управление</b>	Поворотные переключатели	<b>Поворотные переключатели</b>	Portofino
<b>Количество переключателей</b>	2	<b>Цвет переключателей</b>	Эффект нержавеющей стали

## 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>	Нержавеющая сталь
<b>Мощность ламп подсветки</b>	2 Вт	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
<b>Шкала цветовой температуры света (°K)</b>	4000 K	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	750 мм
<b>Максимальная производительность</b>	815 м³/ч	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	650 мм
<b>Мощность мотора</b>	275 Вт	<b>Обратный клапан</b>	Да

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	288	47
2-я скорость	421	63
3-я скорость	630	67
Интенсивный режим	781	72

## Производительность/ Энергопотребление

A  B

Годовая энергоэффективность (AEChood)	40 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	47 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A+	Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)	67 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	36.2	Акустическое давление при интенсивном режиме	72 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F)	1.00
Эффективность освещения (LE)	78.2 lux/W	Индекс энергоэффективности	40.3
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	413 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	78.5 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pber)	476 Па
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wber)	151 Вт
Производительность на минимальной скорости	288 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Производительность на максимальной скорости	630 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	172 lux
Производительность в интенсивном режиме	781 м³/ч	Максимальный уровень шума	67 дБ(А)

## Электрическое подключение

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

Тип электрической  
вилки

Нет

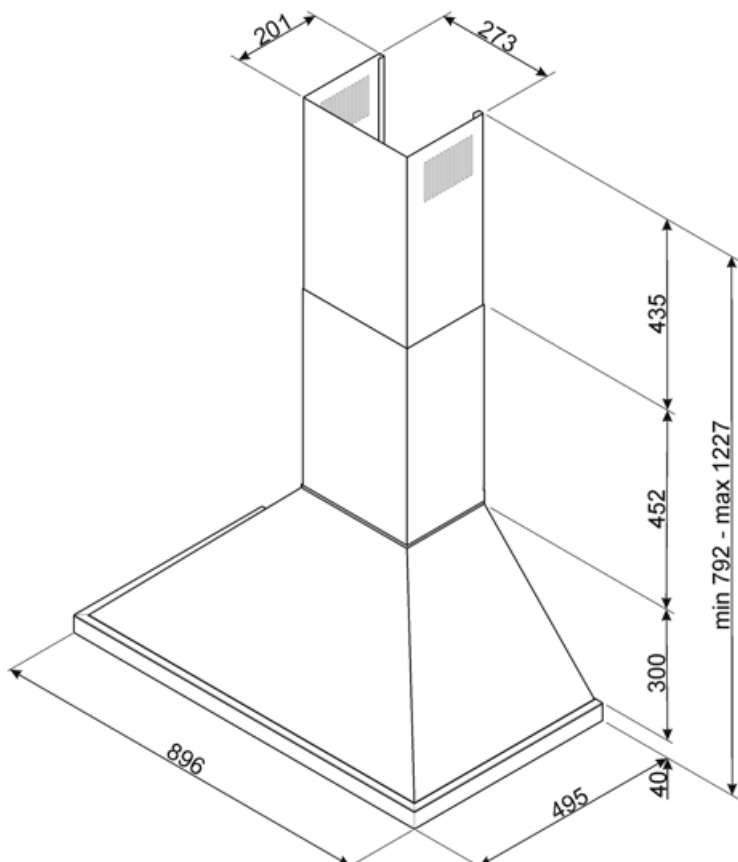
## Также доступны

### Другие доступные цвета

Белый, Черный,  
Нержавеющая сталь,  
Антрацит, Желтый,  
Красный, Оранжевый

### Другие доступные цвета

KPF9WH-KPF9BL-KPF9X-  
KPF9AN-KP9YW-KPF9RD-  
KPF9OR



## 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

## Symbols glossary



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



A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.