

KPF9BL

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Воздуховод
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Материал	Нержавеющая сталь + эмалированная сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая
Международный артикул (EAN-код)	8017709236304
Ширина (мм)	90 см
Эстетика	Портофино (Portofino)
Цвет	Черный
Цвет шелкографии	Черный
Логотип	Штампованный





Управление

Управление	Поворотные переключатели	Поворотные переключатели	Портофино (Portofino)
Количество переключателей	2	Цвет переключателей	Эффект нержавеющей стали

Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	

Технические характеристики

	Количество ламп подсветки	2		Количество фильтров	3
	Тип подсветки	Светодиодный		Жироулавливающие фильтры	Нержавеющая сталь
	Мощность ламп подсветки	2 Вт		Диаметр воздуховода	150 мм
	Шкала цветовой температуры света (°К)	4000 К		Мин. расстояние от газовой варочной панели	750 мм
	Максимальная производительность	815 м³/ч		Мин. расстояние от электрической варочной панели	650 мм
	Мощность мотора	275 Вт		Обратный клапан	Да

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м³/ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
1-я скорость	288	48
2-я скорость	421	63
3-я скорость	630	67
Интенсивный режим	781	72

Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC_{hood})	40 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	48 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A+	Акустическое давление на максимальной скорости	67 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	36.2	Акустическое давление при интенсивном режиме	72 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	1.00
Эффективность освещения	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	78.5 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	476 Па
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	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	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

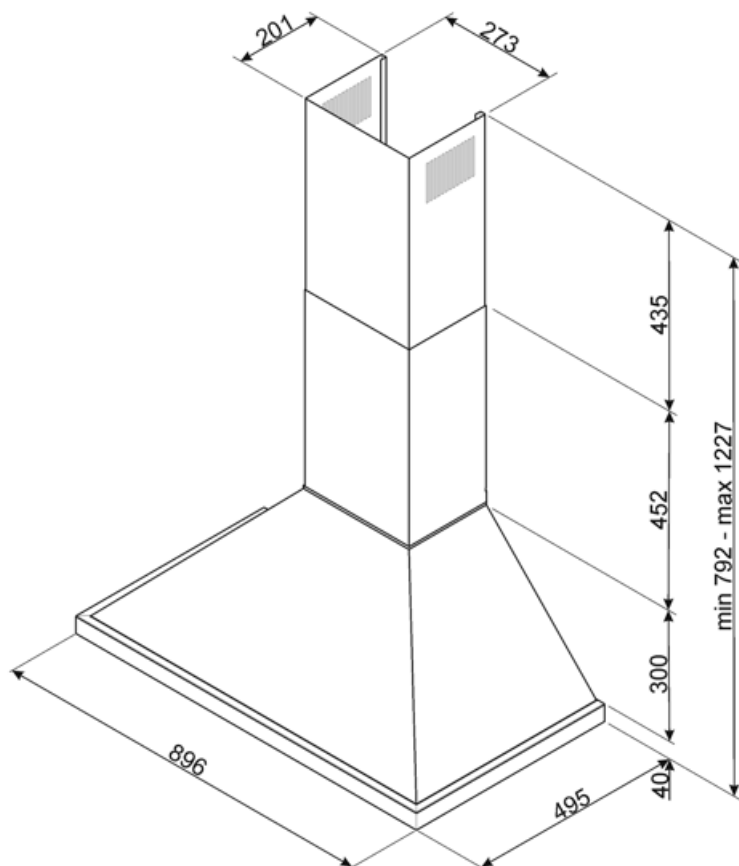
Также доступны

**Другие доступные
цвета**

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

**Другие доступные
цвета**

KPF9WH-KPF9X-KPF9AN-
KPF9YW-KP9OG-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.



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



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.