

# KSEG58PXE



Семейство продуктов Вытяжка

Тип вытяжки Встраиваемая вытяжка

Дизайн Встраиваемая

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Электронное управление Да Периметральное всасывание Да

Материал Нержавеющая сталь

Тип нержавеющей стали Матовая

8017709224912 EAN-код

Ширина (мм) 54 см

Эстетика Универсальный Цвет Нержавеющая сталь

Отделка Матовая

Логотип Штампованный



#### **Управление**

**Управление** Электронное управление

(кнопки)

Цвет светодиодной подсветки

Белый

#### Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Программирование времени





#### Технические характеристики







Количество ламп 2 подсветки

LFD Тип подсветки Мощность ламп 1 BT

подсветки

Шкала цветовой 4000 K

температуры света (°К)

673 м3/ч Максимальная

производительность

Мощность мотора 275 BT Количество фильтров 2

Жироулавливающие фильтры

Индикатор загрязнения Да

угольного фильтра Диаметр воздуховода

Мин. расстояние от газовой варочной

панели

Мин. расстояние от электрической варочной панели

Обратный клапан

Алюминий

150 MM

750 мм

500 MM

Да

**SMEG SPA** 16.12.2025



	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)]
1-я скорость	261	46
2-я скорость	436	58
3-я скорость	606	65
Интенсивный режим	683	68

# Производительность/ Энергопотребление

A F			
Годовая энергоэффективность (AEChood)	46 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	46 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной	65 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	31,7	скорости (SPEmax) Акустическое давление	68 дБ(А)
Класс гидродинамической	A	при интенсивном режиме	
эффективности Эффективность	111,8 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	0,9
освещения (LE) Класс эффективности	A	Индекс энергоэффективности	50,7
освещения Жироулавливающая	56.9 %	Измерение скорости потока воздуха с точки	329 м³/ч
эффективность (GFE) Класс	E	зрения лучшей энергоэффективности	
жироулавливающей эффективности	_	Измерение давления воздуха с точки зрения	466 Pa
Производительность на минимальной скорости	261 м³/ч	лучшей энергоэффективности (Pbep)	
Производительность на максимальной скорости	606 м³/ч	(1 вер) Измеренная потребляемая	134 Вт
Производительность в интенсивном режиме	683 м³/ч	мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep)	
		Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
		Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	246 lux
		Максимальный уровень	65 дБ(А)

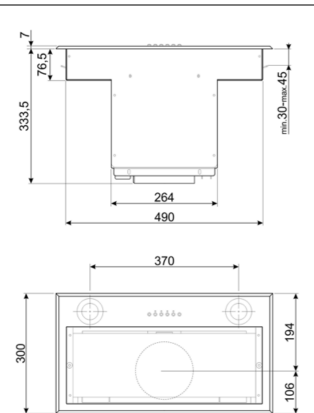
### Электрическое подключение

Номинальная мощность277 ВтЧастота тока50-60 ГцНапряжение220-240 ВДлина электрического кабеля1500 мм

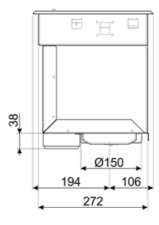
SMEG SPA 16.12.2025

шума





540



SMEG SPA 16.12.2025



## Совместимые Аксессуары



**FLT4** Угольный фильтр 1 штука

SMEG SPA 16.12.2025



### Symbols glossary



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



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Energy efficiency class A



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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



Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.

SMEG SPA 16.12.2025