

# KFAB75RD

Семейство продуктов

Тип вытяжки Вытяжка настенная

Дизайн Скошенный

Режим отвода воздуха Режим рециркуляции воздуха

Вытяжка

Электронное управление Да

Материал Эмалированная сталь

Тип нержавеющей стали Матовая

**ЕАN-код** 8017709224882

Ширина (мм) 75 cm

Стиль 50-х г.г. Эстетика Красный Цвет Отделка Глянцевый Логотип Накладной



#### Управление

**Управление** Электронное управление

(кнопки)

Цвет светодиодной подсветки

Белый

#### Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Программирование времени





## Технические характеристики

2

820 м3/ч











подсветки

**LED** Тип подсветки Мощность ламп 1 BT подсветки

Шкала цветовой

4000 K температуры света (°К)

Максимальная производительность

280 BT Мощность мотора Количество фильтров 3

Жироулавливающие фильтры

Угольный фильтр в комплекте

Индикатор загрязнения угольного фильтра

Диаметр воздуховода Мин. расстояние от газовой варочной

панели

Мин. расстояние от электрической

варочной панели Обратный клапан Нержавеющая сталь

Да

150 MM

650 мм

650 мм

Да

**SMEG SPA** 14.12.2025



	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)]
1-я скорость	333	50
2-я скорость	477	59
3-я скорость	649	67
Интенсивный режим	797	72

## Аксессуары в комплекте

**Пульт дистанционного** Да **Заслонка** Да **управления** 

## Производительность/ Энергопотребление

производительн	ocib, onepronorpe	071011710	
A			
Годовая энергоэффективность (AEChood)	36 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	50 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A+	Акустическое давление на максимальной	67 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	36,6	скорости (SPEmax) Акустическое давление	72 дБ(А)
Класс гидродинамической	Α	при интенсивном режиме	
эффективности Эффективность	68,2 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	0,7
освещения (LE) Класс эффективности	A	Индекс энергоэффективности	39,7
освещения Жироулавливающая эффективность (GFE)	61,1 %	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей	421 м³/ч
Класс жироулавливающей эффективности	E	энергоэффективности Измерение давления воздуха с точки зрения	422 Pa
Производительность на минимальной скорости	333 м³/ч	лучшей энергоэффективности (Pbep)	
Производительность на максимальной скорости	649 м³/ч	Измеренная потребляемая	135 Вт
Производительность в интенсивном режиме	797 м₃/ч	мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep)	
		Номинальная мощность системы освещения	2 BT
		Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	150 lux
		Максимальный уровень шума	67 дБ(А)

SMEG SPA 14.12.2025



### Электрическое подключение

Тип аккумуляторной батареи

Номинальная мощность 282 Вт Сила тока

Марганцево-цинковый элемент (Zn/MnO2)

1 A

Напряжение Частота тока Длина электрического кабеля

220-240 B 50-60 Гц 1500 мм

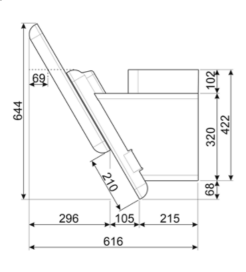
### Также доступны

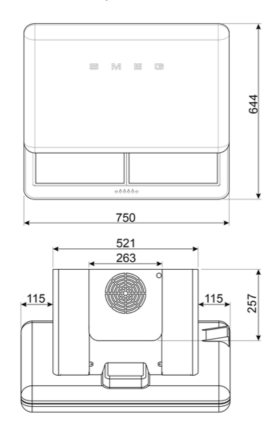
Другие доступные цвета

Белый, Черный, Кремовый, Синий

Другие доступные цвета

KFAB75WH-KFAB75BL-KFAB75CR-KFAB75UJ





**SMEG SPA** 14.12.2025



# Совместимые Аксессуары

#### **FLTSI**

Угольный фильтр 2 штуки





#### **KITCMNFABRD**

Воздуховод (2 штуки) Размеры (550 мин.-1035 макс.)х263х257 мм KFAB75RD Красный

SMEG SPA 14.12.2025



## 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.



Угольные фильтры: удаление воздуха через угольные фильтры или непосредственно наружу значительно снижает резкие запахи от готовки.



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



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.

SMEG SPA 14.12.2025