

KDD90CNE2



Семейство продуктов Вытяжка

Тип вытяжки Вытяжка, встраиваемая в столешницу

Дизайн Встраиваемая

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Электронное управление Да Периметральное всасывание Да

Материал Эмалированная сталь EAN-код 8017709346126

90 см Ширина (мм)

Универсальный Эстетика

Цвет Черный Отделка Стекло Тип стекла Черный Цвет шелкографии Серебристый Логотип Шелкография



Управление





Управление

Цвет светодиодной

подсветки

Touch Control

Белый

Дисплей

Цифровой

Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Режим 24 часа

Другие функции

Программирование времени



Отсрочка старта



Технические характеристики









С удаленным мотором

комплект

KITRBDD - дополнительный

производительность

Максимальная

740 м3/ч

Количество ламп

подсветки

1

Мощность мотора Количество фильтров 250 BT

Тип подсветки

Мощность ламп

LED **5** BT Жироулавливающие

фильтры

Алюминий

подсветки

SMEG SPA 01.11.2025



Регулирование интенсивности освещения

Да

Индикатор загрязнения Да

угольного фильтра

Шкала цветовой температуры света (°К) 4000 K

Диаметр воздуховода 150 мм

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)]
1-я скорость	200	43
2-я скорость	280	49
3-я скорость	350	53
4-я скорость	440	57
Интенсивный режим	720	68

Аксессуары в комплекте

Пульт дистанционного

интенсивном режиме

управления

Опция

Сужение воздуховода

Да

Заслонка Да

Производительность/ Энергопотребление

Ab			
Годовая энергоэффективность (AEChood)	57 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	43 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной	53 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	29,30	скорости (SPEmax) Акустическое давление	68 дБ(А)
Класс гидродинамической	A	при интенсивном режиме	
эффективности Эффективность	40 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	0,9
освещения (LE) Класс эффективности	Α	Индекс энергоэффективности	53,1
освещения Жироулавливающая	65,1 %	Измерение скорости потока воздуха с точки	398 м₃/ч
эффективность (GFE) Класс	D	зрения лучшей энергоэффективности	
жироулавливающей эффективности		Измерение давления воздуха с точки зрения	429 Pa
Производительность на минимальной скорости	200 м³/ч	лучшей энергоэффективности	
Производительность на максимальной скорости	350 м³/ч	(Pbep)	
Производительность в	720 м₃/ч		

SMEG SPA 01.11.2025



Измеренная 162 Вт потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности

(Wbep)

Номинальная мощность 5 Вт **системы освещения**

Средняя освещенность 200 lux

варочной поверхности (Emiddle)

Максимальный уровень 49 дБ(А)

шума

Электрическое подключение

Номинальная мощность 255 BT **Длина электрического** 1500 мм **кабеля**

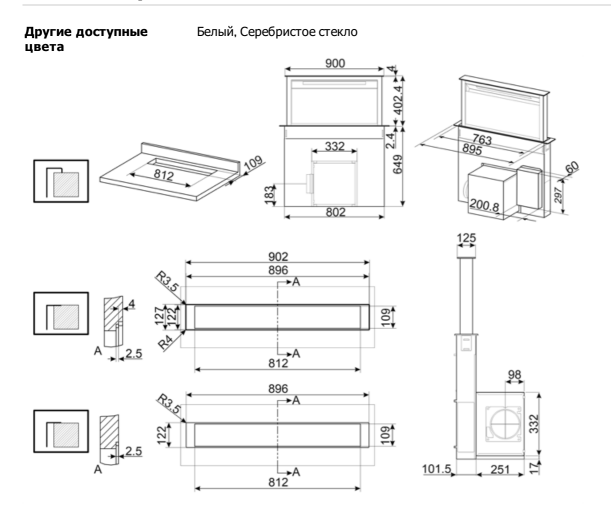
Напряжение220-240 ВЧастота тока50-60 Гц

Тип электрической

(F;E) Schuko

вилки

Также доступны



SMEG SPA 01.11.2025



Совместимые Аксессуары

KITFCDD



Угольный фильтр для вытяжек, встраиваемых в столешницу 1 штука Можно мыть в посудомоечной машине

(*)

RCKF2

Пульт дистанционного управления

KITRBDD

Комплект для выноса мотора для вытяжки KDD***

SMEG SPA 01.11.2025



Symbols glossary



24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии.



Energy efficiency class A



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.



Электронный дисплей: для визуального напоминания о выбранных параметрах.



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.



Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



Диммер подсветки

SMEG SPA 01.11.2025