

KD100HNE

Семейство продуктов

Тип вытяжки Вытяжка настенная

Дизайн Воздуховод

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Материал Эмалированная сталь

Тип нержавеющей стали Полированная

EAN-код 8017709276881

Ширина (мм) 100 см Classica Эстетика Черный Цвет

Отделка Черный глянцевый

2

Логотип Накладной



Управление

Управление

Количество

переключателей

Поворотные переключатели

Вытяжка

Поворотные переключатели

Цвет переключателей

Classica

Эффект нержавеющей

Нержавеющая сталь

стали

Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим



Технические характеристики





Количество ламп 2

подсветки

LED Тип подсветки Мощность ламп 1 BT

подсветки

4000 K Шкала цветовой

температуры света (°К)

Максимальная 830 м3/ч

производительность

Мощность мотора 275 BT Количество фильтров

Жироулавливающие

фильтры

Диаметр воздуховода

Мин. расстояние от газовой варочной

панели

Мин. расстояние от электрической

варочной панели

650 мм

150 MM

750 мм

Обратный клапан

Да

SMEG SPA 26.11.2025



A f

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	297	49
2-я скорость	431	58
3-я скорость	639	67
Интенсивный режим	792	72

Производительность/ Энергопотребление

Годовая 39 кВт/год энергоэффективность (AEChood) Класс A+ энергоэффективности Гидродинамическая 35,9 эффективность (FDE) Класс Α гидродинамической эффективности Эффективность 75,5 lux/W освещения (LE) Класс эффективности освещения Жироулавливающая 71,5 % эффективность (GFE) Класс D жироулавливающей эффективности Производительность на 297 м3/ч минимальной скорости Производительность на 639 м³/ч максимальной скорости

Производительность в

интенсивном режиме

Акустическое давление 49 дБ(А) на минимальной скорости (SPEmin) Акустическое давление 68 дБ(А) на максимальной скорости (SPEmax) Акустическое давление 72 дБ(А) при интенсивном режиме Коэффициент 0,7 увеличения времени (F) Индекс 40 энергоэффективности Измерение скорости 394 м3/ч потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности 483 Pa Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pbep) Измеренная 147 BT потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep) Номинальная мощность 2 Вт системы освещения **Средняя освещенность** 166 lux варочной поверхности

Электрическое подключение

792 м3/ч

Номинальная мощность277 ВтНапряжение220-240 В

Частота тока50-60 ГцДлина электрического1500 ммкабеля

Максимальный уровень 68 дБ(А)

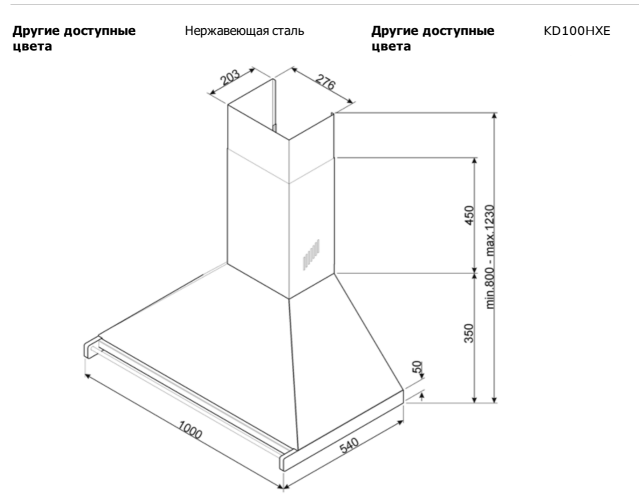
SMEG SPA 26.11.2025

(Emiddle)

шума



Также доступны



SMEG SPA 26.11.2025



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°С (вода и подходящее моющее средство) и сушить в духовке при 180°С в течение 25 минут

SMEG SPA 26.11.2025



Symbols glossary



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



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.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.

SMEG SPA 26.11.2025