

## KD90HNE

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Воздуховод
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Материал	Эмалированная сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая
Международный артикул (EAN-код)	8017709243609
Ширина (мм)	90 см
Эстетика	Классика (Classica)
Цвет	Черный
Отделка	Глянцевый
Цвет шелкографии	Черный
Логотип	Накладной



## Управление

Управление	Поворотные переключатели	Поворотные переключатели	Классика (Classica)
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	1 Вт	Диаметр воздуховода	150 мм
Шкала цветовой температуры света (°K)	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) [м <sup>3</sup> /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



<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	40 кВт/год	<b>Акустическое давление на минимальной скорости</b>	48 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A+	<b>Акустическое давление на максимальной скорости</b>	67 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность</b>	36.2	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	72 дБ(А)
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Коэффициент увеличения времени</b>	1.00
<b>Эффективность освещения</b>	78.2 lux/W	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	413 м <sup>3</sup> /ч
<b>Класс эффективности освещения</b>	A	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	476 Pa
<b>Жироулавливающая эффективность</b>	78.5 %	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности</b>	151 Вт
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	C	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	2 Вт
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	288 м <sup>3</sup> /ч	<b>Средняя освещенность варочной поверхности</b>	172 lux
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	630 м <sup>3</sup> /ч	<b>Максимальный уровень шума</b>	67 дБ(А)
<b>Производительность в интенсивном режиме</b>	781 м <sup>3</sup> /ч		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	277 Вт	<b>Длина электрического кабеля</b>	1000 мм
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Тип электрической вилки</b>	Нет
<b>Частота тока</b>	50-60 Гц		

## Также доступны

**Другие доступные цвета**

Нержавеющая сталь,  
Антрацит

**Другие доступные цвета**

KD90HXE - KD90HAE

## Дополнительные аксессуары

**Угольный фильтр**

FLT6

**Расширение дымохода**

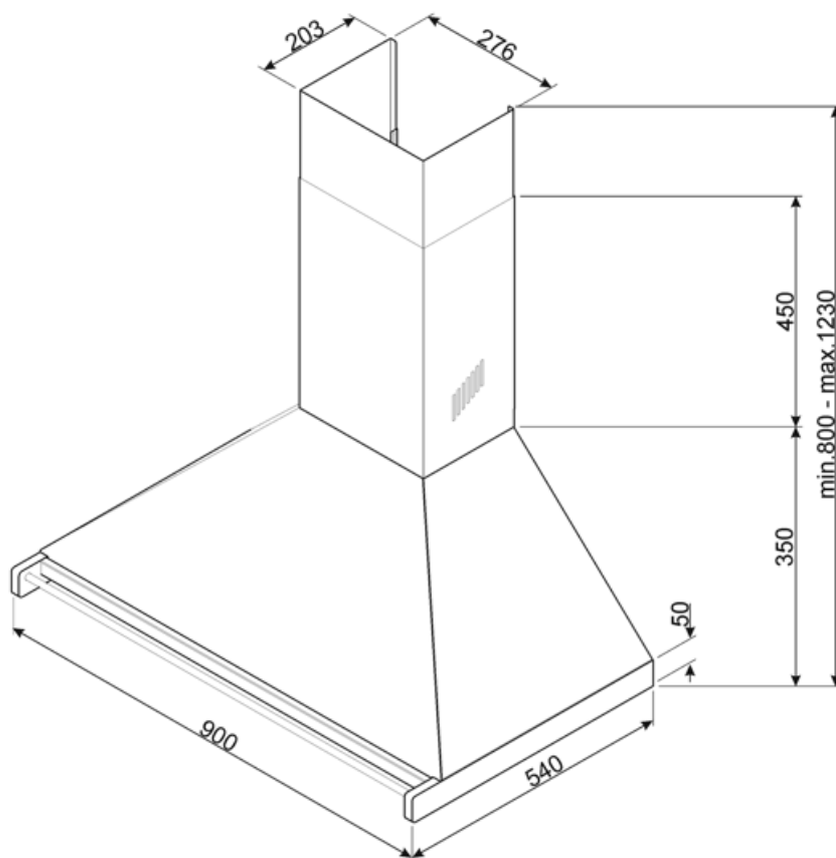
No

**Пульт дистанционного управления**

No

**Диаметр воздуховода**

No



---

## 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.