

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
Международный артикул (EAN-код)	8017709346126
Ширина (мм)	90 см
Эстетика	Универсальный
Цвет	Черный
Отделка	Стекло
Тип стекла	Черный
Цвет шелкографии	Серебристый
Логотип	Шелкография



Управление



Управление	Сенсорное управление	Дисплей	Цифровой
Цвет светодиодной подсветки	Белый		

Программы/ функции

Количество скоростей	4
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Другие функции	
Отсрочка старта	
Программирование времени	

Технические характеристики



С удаленным мотором	KITRBDD - дополнительный комплект	Максимальная производительность	740 м ³ /ч
		Мощность мотора	250 Вт
		Количество фильтров	2

Количество ламп подсветки	1	Жироулавливающие фильтры	Алюминий
Тип подсветки	Светодиодный	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Мощность ламп подсветки	5 Вт	Диаметр воздуховода	150 мм
Регулирование интенсивности освещения	Да		
Шкала цветовой температуры света (°K)	4000 К		

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м³/ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
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 управления	Опция	Сужение воздуховода	Да
Заслонка	Да		

Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC_{hood})	57 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	43 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости	53 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	29,30	Акустическое давление при интенсивном режиме	68 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	0,9
Эффективность освещения	40 lux/W	Индекс энергоэффективности	53,1
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	398 м³/ч
Жироулавливающая эффективность	65,1 %		

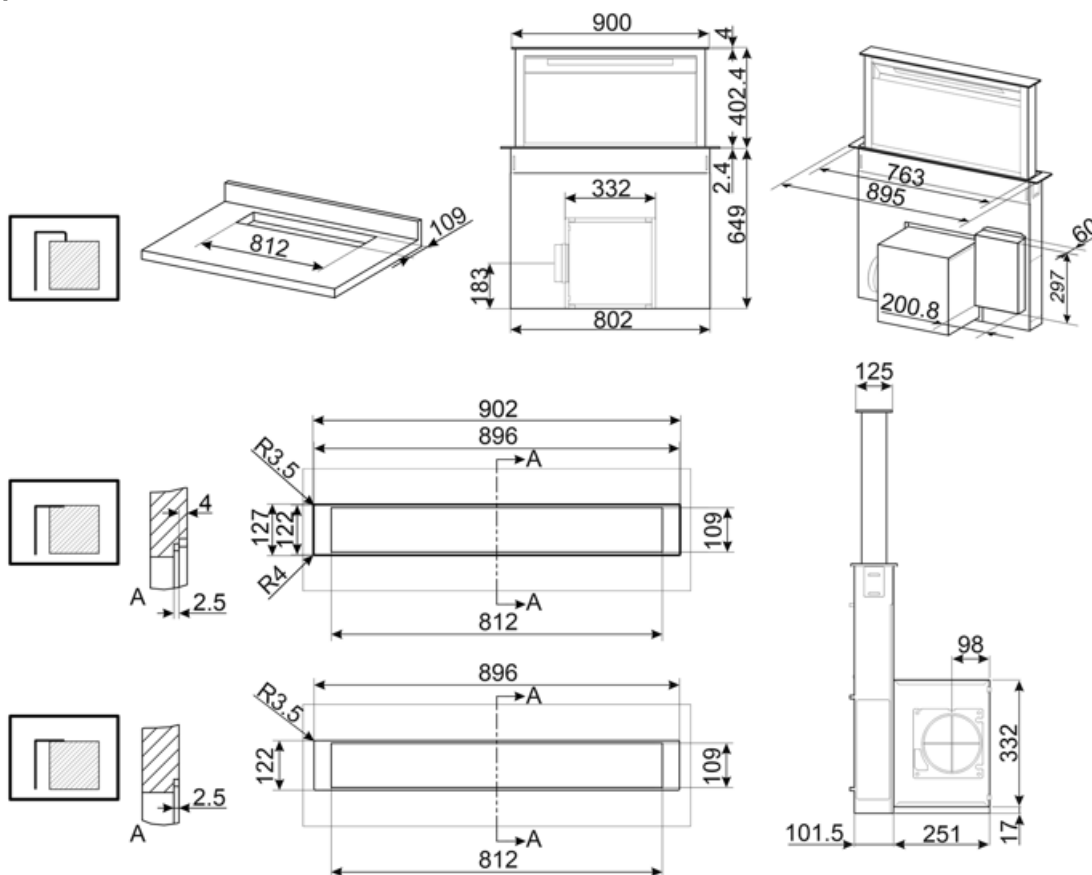
Класс жирулавливающей эффективности	D	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	429 Pa
Производительность на минимальной скорости	200 м ³ /ч	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	162 Вт
Производительность на максимальной скорости	350 м ³ /ч	Номинальная мощность системы освещения	5 Вт
Производительность в интенсивном режиме	720 м ³ /ч	Средняя освещенность варочной поверхности	200 lux
		Максимальный уровень шума	49 дБ(A)

Электрическое подключение

Номинальная мощность	255 Вт	Длина электрического кабеля	1500 мм
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	Европейская вилка для переменного тока
Частота тока	50-60 Гц		

Также доступны

Другие доступные цвета Белый, Серебристое стекло



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***

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.
	Таймер отсрочки: можно настроить для запуска программы в удобное время или для использования в периоды непииковой нагрузки.		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.		Простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.
	Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.		Диммер подсветки