

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

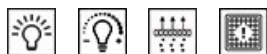


| | | | |
|------------------------------------|----------------------|----------------|----------|
| Управление | Сенсорное управление | Дисплей | Цифровой |
| Цвет светодиодной подсветки | Белый | | |

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 (°К) | 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 % | | |

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. |  | 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. |  | Energy efficiency class A |
|  | Таймер отсрочки: можно настроить для запуска программы в удобное время или для использования в периоды непиковой нагрузки. |  | Диммер подсветки |
|  | 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. |