

KDD90CNE2



Сімейство продуктів	Витяжка
Тип витяжки	Повністю вбудовувана
Дизайн	Повністю вбудовувана
Режим відведення повітря	Режим відведення повітря
Електронне управління	Так
Периметральне всмоктування	Так
Матеріал	Емальована сталь
Код EAN	8017709346126
Ширина витяжки	90 см
Естетика	Універсальний
Колір	Чорний
Оздоблення	Скло
Тип скла	Чорний
Колір серіографії	Сріблястий
Логотип	Серіографія







Управління



Налаштування управління	Сенсорне управління	Дисплей	LCD-дисплей
Колір світлодіоду	Білий		

Програми/ функції

Кількість швидкостей	4
Інтенсивний режим	
Режим 24 години	
Інші функції	
 Отсрочка старта	
Опція програмування часу	

Технічні характеристики



З віддаленим двигуном	KITRBDD - додатковий комплект	Максимальна продуктивність	740 м³/ч
Кількість ламп	1	Потужність мотора	250 Вт
Тип ламп підсвічування	LED	Кількість фільтрів	2

Потужність підсвітки	5 Вт	Жировловлюючі фільтри	Алюміній
Регулювання інтенсивності освітлення	Так	Індикатор забруднення вугільного фільтру	Так
Шкала цветовой температуры света (°K)	4000 K	Діаметр повітряпроводу	150 мм

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	200	43
2-га швидкість	280	49
3-тя швидкість	350	53
4-та швидкість	440	57
Інтенсивний режим	720	68

Аксесуари в комплекті

Пульт керування	Опція	Звуження трубки	Так
Слайдерні дверцята	Так		

Продуктивність/ Енергоспоживання

Щорічне енергоспоживання (AEChood)	57 кВт/год	Акустичний тиск на мінімальній швидкості	43 дБ(А)
Клас енергоефективності (EEC)	A	Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPEmax)	53 дБ(А)
Гідродинамічна ефективність (FDE)	29,30	Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPEboost)	68 дБ(А)
Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)	A	Час збільшення коефіцієнта (F)	0,9
Ефективність освітлення (LE)	40 lux/W	Клас енергоефективності	53,1
Клас ефективності освітлення (LEC)	A	Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності	398 м³/ч
Ефективність фільтрації жиру (GFE)	65,1 %	Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності	429 Pa
Клас фільтрації (GFEC)	D		
Продуктивність на мінімальній швидкості	200 м³/ч		
Продуктивність на максимальній швидкості (Qmax)	350 м³/ч		

Compatible Accessories



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. |
|  | Energy efficiency class A |  | 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 |