

Weissgauff

Кухонная вытяжка

FIONA 60 X

FIONA 60 BL

FIONA 60 WH

FIONA 90 X

FIONA 90 BL

FIONA 90 WH



Уважаемые Дамы и Господа,

Благодарим Вас за доверие и приобретение нашего изделия. Наше устройство было спроектировано с намерением выполнить все Ваши ожидания в области функциональности и эстетики. Оно, несомненно, будет выполнять и практическую, и декоративную функцию в любой кухне. Мы надеемся, что наше оборудование прослужит Вам долгие годы. Перед началом работ по установке вытяжки необходимо ознакомиться с содержанием настоящей инструкции по эксплуатации. Это позволит Вам избежать ошибок в процессе установки, а также проблем в эксплуатации вытяжки.

Кухонная вытяжка предназначена для использования в индивидуальных домашних хозяйствах и служит для удаления паров и запахов, возникающих в процессе приготовления пищи.

Меры предосторожности

1. Будьте внимательны, если одновременно работает вытяжка, газовая плита и духовка - для горения газа необходим кислород, находящийся в окружающем воздухе. Работающая вытяжка удаляет из помещения воздух, нужный для процесса сгорания. Отрицательное давление в помещении не должно превышать 4Pa (4×10^{-5} bar). Для надежной и безопасной работы следует обеспечить вентиляцию помещения. Для устройства наружного воздуховода необходимо соблюдать правила, действующие в Вашей стране.

Прежде чем подключить прибор к электрической сети:

- Убедитесь в соответствии напряжения и мощности прибора, данные о которых помещены на заводской маркировке, сетевым показателям, а также соответствие электросоединителя (розетки). В случае несоответствия розетки обратиться к квалифицированному электрику.
- Если провод электропитания поврежден, замените его или весь специальный узел у производителя или в уполномоченном центре технического обслуживания.
- Подсоединение устройства к сети электропитания производится посредством либо штепсельной вилки с предохранителем 3 А, либо двух двухполюсных проводов с предохранителем 3 А.

2. Внимание! В некоторых случаях электрические приборы могут быть опасными.

- A) Не проверяйте состояние фильтров при работающей вытяжке.
- B) Не прикасайтесь к лампочкам или к прилегающим зонам в процессе работы системы освещения или сразу же после ее выключения.
- C) Запрещается готовить блюда на открытом пламени под кухонной вытяжкой.
- D) Избегайте открытого пламени, так как оно повреждает фильтры и может привести к возгоранию.
- E) В процессе жарки во фритюре непрерывно следите за процессом во избежание возгорания кипящего масла.
- F) Отсоединяйте штепсельную вилку от сетевой розетки перед началом технического обслуживания.
- G) Изделие не рассчитано на эксплуатацию детьми или недееспособными лицами без контроля.
- H) Не разрешайте детям играть с изделием.

- I) Если вытяжка используется одновременно с другими приборами, в которых используется топливный газ или другие виды топлива, в помещении должна быть обеспечена надлежащая вентиляция.
- L) В случае выполнения операций по чистке без соблюдения инструкций существует опасность возгорания.

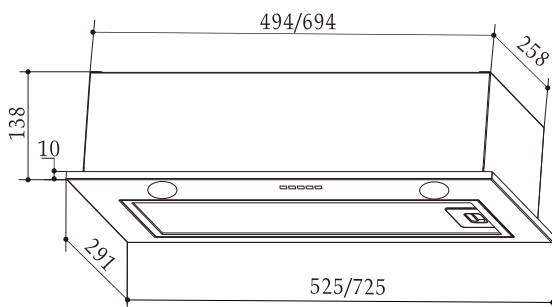
Данное изделие имеет маркировку соответствия Европейскому Нормативу 2002/96/ЕС, Утилизация электрических и электронных изделий (WEEE). Проверьте, чтобы по окончании его срока службы данное изделие было утилизировано. Этим Вы поможете сохранить окружающую среду.



Символ на изделии или в прилагающейся к нему документации означает, что данное изделие не должно рассматриваться как бытовые отходы, а должно быть сдано в специальный центр утилизации, занимающийся уничтожением электрических и электронных приборов. Изделие должно быть утилизировано в соответствии с местными нормативами по утилизации отходов. За дополнительными сведениями касательно обработки, утилизации и уничтожения данного изделия обращайтесь в местное отделение сбора домашних бытовых приборов или в магазин, в котором было куплено изделие.

Технические характеристики:

- Уровень шума ≤ 49 dB
- Количество фильтров = 1шт (FIONA 60X/BL/WH)
2 шт. (FIONA 90X/BL/WH)
- Диаметр воздуховода = 120 мм
- Количество скоростей = 3
- Производительность = 850 м³/ч
- Мотор (количество и мощность) = 1*80 Вт
- Гарантия = 1 год



Инструкции по установке

• Монтаж и электрическое подключение должны выполняться квалифицированным техником.

• Перед тем, как приступить к монтажным операциям, необходимо надеть защитные перчатки.

Подключение к электросети

Необходимо обеспечить легкий доступ к штепселью после установки аппарата. В случае поставки аппарата с кабелем без штепселя, для того чтобы подключить его к электрической сети, необходимо установить между аппаратом и сетью мультиполлярный выключатель с минимальным расстоянием между контактами 3 мм, рассчитанный на данную нагрузку и соответствующий действующим нормативам.

коричневый-L-линия

синий-N-нейтральный.

• Минимальная дистанция между нагревающейся плоскостью и нижней частью кухонной вытяжки должна быть не менее 65 см.

• Если применяется соединительная труба из двух и более частей, то верхняя часть должна располагаться снаружи нижней части. Не соединять выброс из вытяжки с каналом циркуляции горячего воздуха или с каналом, используемым для отвода дыма от устройств, использующих другой тип энергии, кроме электрической. Перед тем как приступить к сборке устройства, для облегчения его монтажа отсоедините фильтр или жироулавливающий фильтр.

• В том случае, если прибор монтируется с вытяжным устройством, рекомендуется обеспечить помещение выводным отверстием.

• Рекомендуется использовать воздухоотвод с таким же диаметром, что и отверстие подачи воздуха. Использование суженной трубы может сократить КПД вытяжки и увеличить ее шумовой уровень.

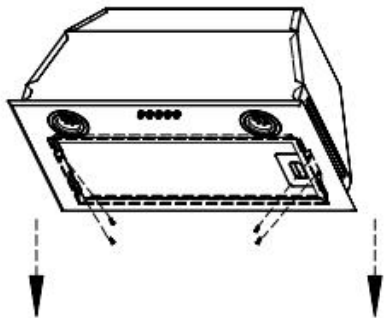
• Если Ваш прибор предназначен для жилых помещений с централизованной вытяжной системой, то Вам необходимо выполнить следующие операции:

Выключатель через термоэлектрическое устройство производит «открытие-закрытие» клапана. Выключатель в положение ON - через минуту клапан вытяжного устройства загрязненного воздуха откроется, повернувшись на 90°. Выключатель в положение OFF - через 100 секунд клапан закроется.

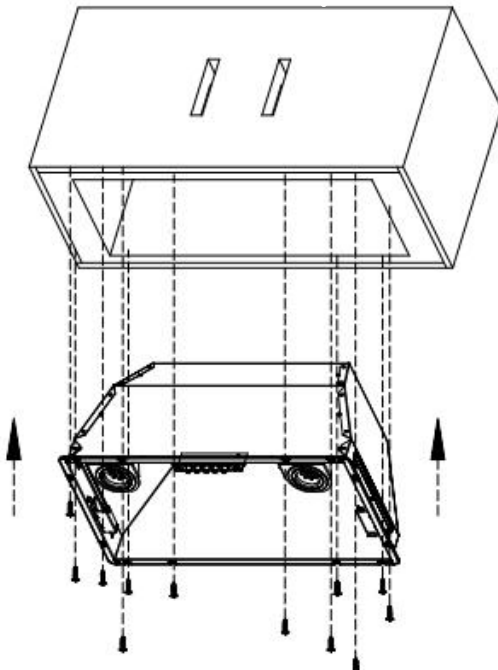
Перед установкой убедитесь, что вытяжка отключена от электросети.

Установка FIONA 60 X/FIONA 60 BL/FIONA 60 WH/FIONA 90 X/FIONA 60 BL/FIONA 60 WH с отводом воздуха наружу

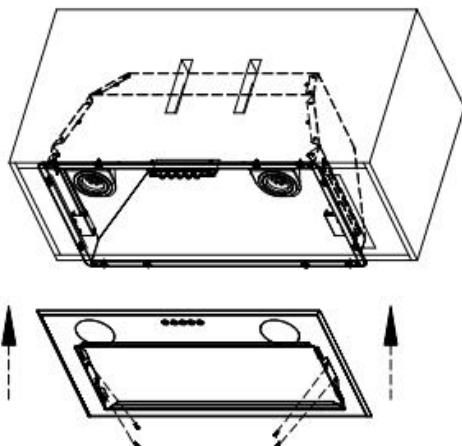
1. Уберите жировой алюминиевый фильтр, открутите шурупы по бокам фильтра и снимите всю панель.



2. Откройте монтажное отверстие в шкафу, вставьте вытяжку в монтажное отверстие в шкафу, затем зафиксируйте вытяжку в шкафу с помощью 12 шурупов.



3. Установите обратно панель и жировой алюминиевый фильтр на вытяжку.



Панель управления



1. Вкл/выкл
2. Мин. мощность, Средняя мощность, Макс. мощность
3. Подсветка/Таймер

Для того, чтобы включить / выключить подсветку нажмите один раз.

Вы можете активировать таймер для любой мощности. Чтобы включить

таймер, нажмите и удерживайте кнопку несколько секунд. Вытяжка автоматически выключится через 5 минут. Нажмите и удерживайте кнопку

несколько секунд, чтобы отключить автоматическое выключение вытяжки.

Чистка и обслуживание

Перед выполнением каких-либо работ по обслуживанию устройства необходимо отключить прибор от электропитания.

1. Необходимо часто очищать прибор как внутри, так и снаружи, используя увлажненную денатурированным спиртом ткань или нейтральные не абразивные жидкые моющие средства.

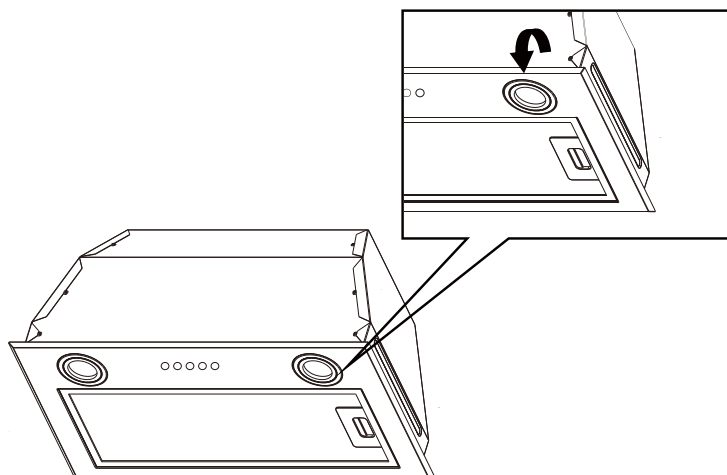
2. Ежемесячная чистка фильтра способна предотвратить риск возгорания.

Фильтр собирает жир, дым и пыль, поэтому его загрязнение влияет на эффективность работы вытяжки. Следует чистить фильтр, используя неабразивные жидкые моющие средства.

3. При установке вытяжки с отводом воздуха внутрь помещения, дымоход со временем начнет неприятно пахнуть. Необходимо проводить его замену в зависимости от частоты использования вытяжки, но не реже одного раза в год.

Замена ламп

Лампы вытяжки служат для освещения варочной панели во время приготовления и не рассчитаны на длительное включение для обычного освещения помещения. Продолжительное использование ламп вытяжек значительно сокращает их средний срок службы.



Замените лампы на лампы такого же типа.

Внимание: не прикасайтесь к лампам голыми руками.

Будьте осторожны при замене ламп, дождитесь, когда они остынут после выключения.

Устранение неполадок:

Ошибка	Возможная причина	Решение
Подсветка включена, но вентилятор не работает	Лопасть вентилятора зажата	Отключите прибор от сети и вызовите квалифицированного специалиста
	Мотор поврежден	
Подсветка и вентилятор не работают	Лампочка перегорела	Замените лампу
	Прибор не подключен к электросети	Проверьте подключение к электросети и попробуйте включить снова
Серьезная вибрация прибора	Лопасть вентилятора повреждена	Отключите прибор от сети и вызовите квалифицированного специалиста
	Мотор плохо зафиксирован	Отключите прибор от сети и вызовите квалифицированного специалиста
	Прибор не правильно установлен	Снимите прибор и убедитесь, что крепление установлено в правильной позиции
Сила всасывания не достаточно хорошая.	Слишком большое расстояние между прибором и варочной поверхностью.	Установите прибор на высоте 65-75 см

Если указанные выше рекомендации не позволили решить проблему, просьба обратиться в сервисный центр. Пользователь ни при каких обстоятельствах не имеет право выполнять ремонт самостоятельно.

Продукт сертифицирован в соответствии с действующим техническим регламентом.

Производитель на свое усмотрение и без дополнительных уведомлений может менять комплектацию, внешний вид, страну производства и технические характеристики модели.