Weissgauff

Вытяжка

Tel 06 1M

Руководство по эксплуатации

ОГЛАВЛЕНИЕ

| МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ | 3 |
|----------------------------|----|
| УСТАНОВКА | |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЫТЯЖКИ | |
| УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ | 10 |
| ЧИСТКА И УХОД | |
| УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР | |
| ЗАМЕНА ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ | |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Данное руководство объясняет правильную установку и использование вашей вытяжки, пожалуйста, внимательно прочитайте его перед использованием, даже если вы знакомы с устройством. Руководство следует хранить в надежном месте для дальнейшего использования.

Никогда не делайте этого:

- Не пытайтесь использовать вытяжку без жироулавливающих фильтров или если фильтры слишком загрязнены!
- Не устанавливайте над плитой с высоко установленным грилем.
- Не оставляйте посуду без присмотра во время использования, поскольку перегретый жир или масло могут загореться.
- Никогда не оставляйте открытый огонь под вытяжкой.



- Если вытяжка повреждена, не пытайтесь ее использовать.
- Не используйте открытый огонь под вытяжкой.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Доступные части могут нагреваться при использовании с кухонными приборами.
- Минимальное расстояние между поверхностью для готовки и нижней частью вытяжки при использовании газового оборудования должно составлять не менее 65 см.
- Воздух не должен выводиться в дымоход, используемый для отвода газов от приборов, работающих на газе или других видах топлива. Вытяжки могут вызывать обратный поток газов, что может привести к отравлению угарным газом. После установки вытяжки работу газовых приборов должен проверить квалифицированный специалист, чтобы исключить обратный поток газов.



Всегда выполняйте следующие действия:

- Важно! Всегда отключайте электропитание от сети при установке и обслуживании, например, при замене лампочки.
- Вытяжка должна быть установлена в соответствии с инструкцией по установке, с соблюдением всех указанных размеров.
- Все работы по установке должны выполняться компетентным специалистом или квалифицированным электриком.
- Утилизируйте упаковочные материалы с осторожностью. Они могут представлять опасность для детей.

- Будьте осторожны с острыми краями внутри вытяжки, особенно при установке и чистке.
- Убедитесь, что воздуховод не имеет изгибов острее 90 градусов, так как это снижает эффективность вытяжки.
- Предупреждение: Несоблюдение инструкции по установке винтов или крепежных элементов может привести к поражению электрическим током.
- Предупреждение: Перед получением доступа к электрической цепи прибора, схема питания должна быть отключена.
- Если номинальное напряжение лампы меньше номинального напряжения прибора, это должно быть указано на или рядом с патроном лампы.
- Всегда накрывайте кастрюли и сковороды крышками при готовке на газовой плите.
- При работе в режиме вытяжки вытяжка удаляет воздух из помещения. Убедитесь, что обеспечена надлежащая вентиляция. Вытяжка удаляет запахи, но не пар.
- В помещении должна быть обеспечена достаточная вентиляция при одновременном использовании вытяжки и приборов, работающих на газе или других видах топлива.
- Вытяжка предназначена только для домашнего использования.



- Если шнур питания поврежден, его должен заменить производитель, сервисный агент или квалифицированный специалист для предотвращения опасности.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, или с недостаточным опытом и знаниями, если только они не находятся под присмотром или не проинструктированы ответственным за их безопасность лицом.
- Дети должны находиться под присмотром, чтобы не допустить их игры с прибором.
- Этот прибор может использоваться детьми от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или с недостаточным опытом и знаниями, если они находятся под надзором или проинструктированы о безопасном использовании прибора и понимают связанные с этим опасности. Дети не должны играть с прибором. Чистка и техническое обслуживание не должны выполняться детьми без надзора.



- Предупреждение: При работе прибор и его доступные части могут сильно нагреваться. Будьте осторожны, чтобы не касаться нагревательных элементов. Дети младше 8 лет должны находиться под постоянным присмотром или избегать контакта с прибором.
- Есть риск возгорания, если чистка не проводится согласно инструкциям.
- Следуйте правилам по отводу воздуха.
- Регулярно очищайте прибор, следуя методам, указанным в разделе «Чистка и уход».
- Для обеспечения безопасности используйте только те крепежные элементы, которые рекомендованы в данном руководстве.
- Для информации о методах и частоте чистки, пожалуйста, обращайтесь к разделу «Чистка и уход».
- Для информации о том, как прибор крепится к поддерживающей конструкции, смотрите раздел «Установка».
- Чистку и обслуживание не должны выполнять дети без присмотра.
- При одновременной работе вытяжки и приборов, работающих на энергии, отличной от электричества, отрицательное давление в помещении не должно превышать 4 Па (4 х 10⁻⁵ бар).
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опасность возгорания: не храните предметы на варочных поверхностях.
- Не используйте паровую очистку.
- НИКОГДА не пытайтесь потушить огонь водой. Выключите прибор и накройте пламя крышкой или противопожарным материалом.

УСТАНОВКА

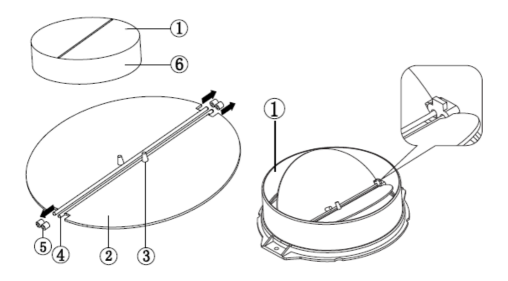
Режим отвода воздуха

Установка V-образного клапана

Если вытяжка не оснащена собранным V-образным клапаном (1), установите его половинки на корпус. Изображения приведены только для примера, так как вентиляционный канал может отличаться в зависимости от модели и конфигурации.

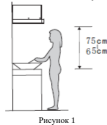
Для установки V-образного клапана выполните следующие шаги:

- Установите две половинки (2) в корпус (6).
- Штифт (3) должен быть направлен вверх.
- Ось (4) вставьте в отверстия (5) на корпусе.
- Повторите все операции для второй половинки.

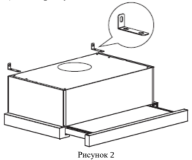


Монтаж на стену

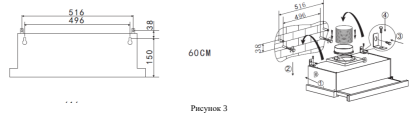
1. Вытяжка должна быть установлена на расстоянии 65-75 см от поверхности для приготовления пищи для достижения наилучшего эффекта. См. рисунок 1.



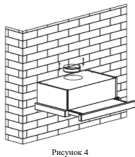
2. Установите L-образное крепление на верхней части вытяжки с помощью двух винтов (4 мм \times 10 мм). См. рисунок 2.



3. Вытяжка монтируется на стену с помощью 4 винтов (4 мм × 30 мм) и дюбелей. Установите вытяжку на стену с помощью 2 винтов (4 мм × 30 мм) и дюбелей, закрутив их в заднюю часть вытяжки. Затем закрепите вытяжку на стене с помощью 2 винтов (4 мм × 30 мм) и дюбелей через маленькое L-образное крепление. См. рисунок 3.

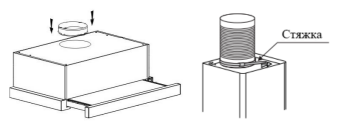


4. Установите обратный клапан на выходное отверстие вытяжки и подсоедините расширительную трубу к вентиляционному каналу. Закрепите расширительную трубу с помощью стяжки и выведите её наружу. См. рисунок 4.

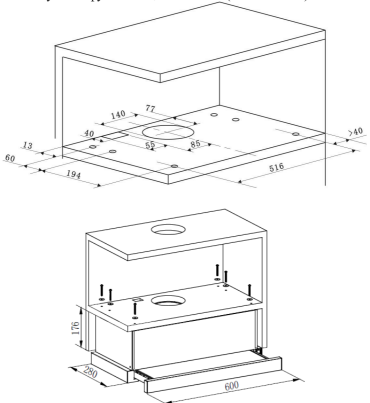


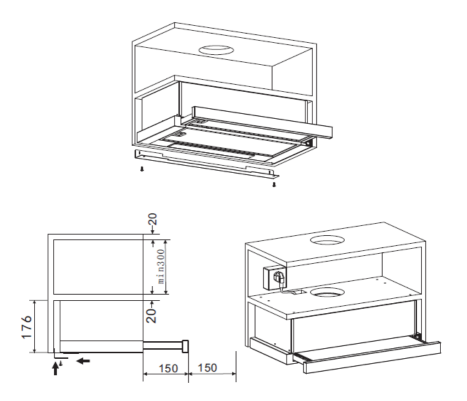
Встраиваемая установка

Установите обратный клапан на выходное отверстие вытяжки и подсоедините расширительную трубу к вентиляционному каналу. Закрепите расширительную трубу с помощью стяжки и выведите её наружу.



Закрепите вытяжку в шкафу с помощью 6 винтов (4 мм \times 35 мм) и плоских шайб.





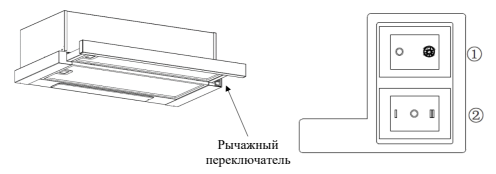
Если между стеной и вытяжкой образуется зазор, вы можете установить L-образное крепление на нижнюю часть вытяжки с помощью двух винтов (3 мм \times 12 мм). Установка L-образного крепления является необязательной.



- В целях безопасности используйте только крепежные или монтажные винты такого же размера, которые рекомендованы в данном руководстве.
- Несоблюдение данных инструкций при установке винтов или крепежных устройств может привести к возникновению электрических опасностей.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЫТЯЖКИ

Рычажный переключатель



- 1. Вставьте вилку в розетку.
- 2. Нажмите на переключатель ① в положение

 для включения лампы; нажмите на переключатель ① в положение

 для выключения лампы.
- 3. Нажмите на переключатель ② в положение I или II для включения двигателя на низкую или высокую скорость; нажмите в положение ^О для выключения двигателя.
- 4. Питание будет включено при выдвигании передней панели. При задвигании питание будет автоматически отключено.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

| Неисправность | Причина | Решение |
|---|---|--|
| Свет горит, но двигатель не работает | Лопасти заблокированы | Разблокируйте вращение лопастей |
| | Конденсатор повреждён | Замените конденсатор |
| | Двигатель повреждён | Замените двигатель |
| | Проводка внутри двигателя | |
| | оборвана или отключена. Может | Замените двигатель |
| | возникать неприятный запах | |
| | За исключением упомянутых выше, проверьте следующее: | |
| | Лампа перегорела | Замените лампу |
| Не работают свет и двигатель | Шнур питания неплотно вставлен в розетку | Подключите провода в |
| | | соответствии с электрической |
| | | схемой |
| Протечка масла | Соединение с вентиляционным | Зафиксируйте соединение с |
| | каналом закреплено ненадежно | помощью клея |
| | Протечка из соединения U- образного отрезка и крышки | Снимите U-образный отрезок и зафиксируйте мылом или краской. |
| Вибрация | Лопасть повреждена, что может вызывать вибрацию | Замените лопасть |
| | Двигатель недостаточно крепко закреплен | Плотно закрепите двигатель |
| | Вытяжка недостаточно крепко зафиксирована | Плотно зафиксируйте вытяжку |
| Недостаточное всасывание | Расстояние между вытяжкой и | Установите вытяжку на |
| | верхом плиты слишком велико | подходящее расстояние |

| | Слишком сильная вентиляция через открытые двери или окна | Выберите новое место для установки устройства или закройте некоторые двери/окна |
|----------------------|---|---|
| Устройство наклонено | Крепёжные винты недостаточно затянуты | Затяните крепёжные винты и выровняйте горизонтальное |

ПРИМЕЧАНИЕ:



Подключение этого прибора к электросети должно соответствовать местным, государственным и федеральным законам. Пожалуйста, свяжитесь с сервисным центром, если у вас есть сомнения, перед выполнением любого из вышеуказанных действий. Всегда отключайте устройство от источника питания перед его вскрытием.

ЧИСТКА И УХОД

Предостережение:

• Перед проведением технического обслуживания или очистки вытяжка должна быть отключена от электросети. Убедитесь, что вытяжка выключена из розетки.



• Внешние поверхности подвержены царапинам и истиранию, поэтому, пожалуйста, следуйте рекомендациям по очистке, чтобы обеспечить наилучший результат без повреждений.

Общие сведения:

Очистка и техническое обслуживание должны проводиться на холодном устройстве, особенно при очистке. Избегайте оставлять щелочные или кислотные вещества (лимонный сок, уксус и т.д.) на поверхностях.

Нержавеющая сталь:

Нержавеющую сталь необходимо регулярно чистить (например, еженедельно), чтобы обеспечить её долгий срок службы. Высушите поверхность чистой мягкой тканью. Можно использовать специализированное средство для чистки нержавеющей стали.

Примечание:

Убедитесь, что протирание выполняется вдоль волокон нержавеющей стали, чтобы предотвратить появление перекрёстных царапин.

Поверхность панели управления:

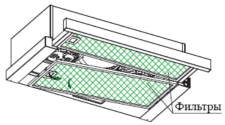
Встроенную панель управления можно чистить тёплой мыльной водой. Убедитесь, что ткань чистая и хорошо отжата перед очисткой. Используйте сухую мягкую ткань, чтобы удалить остаточную влагу после очистки.

Важно:

Используйте нейтральные моющие средства и избегайте использования агрессивных чистящих химикатов, сильных бытовых моющих средств или продуктов, содержащих абразивы, так как это повлияет на внешний вид устройства, может удалить любые нанесенные изображения на панели управления и аннулирует гарантию производителя.

Сетчатые жироулавливающие фильтры

Сетчатые фильтры можно чистить вручную. Замочите их примерно на 3 минуты в воде с мягким моющим средством, а затем аккуратно почистите мягкой щёткой. Не прикладывайте слишком большое усилие, чтобы избежать повреждений. (Оставьте фильтры высыхать естественным образом вдали от прямых солнечных лучей) Фильтры следует мыть отдельно от посуды и кухонных принадлежностей. Не рекомендуется использовать ополаскиватель.



Установка сетчатых жироулавливающих фильтров

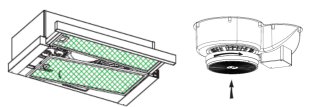
Для установки фильтров выполните следующие четыре шага:

- Установите фильтр под углом в слоты на задней части вытяжки.
- Нажмите кнопку на ручке фильтра.
- Отпустите ручку, когда фильтр займет свое место.
- Повторите эти действия для установки всех фильтров.

УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР (не поставляется в комплекте)

Угольный фильтр можно использовать для улавливания запахов. Обычно угольный фильтр следует менять каждые 3-6 месяцев в зависимости от частоты использования вытяжки. Процедура установки угольного фильтра:

- 1. Выдвиньте переднюю часть вытяжки.
- 2. Сначала снимите жировой фильтр. Нажмите на замок и потяните фильтр вниз.
- 3. Снимите угольный фильтр, поворачивая его против часовой стрелки.
- 4. Установите новый угольный фильтр.



Примечание:

- Убедитесь, что фильтр надежно зафиксирован. В противном случае он может ослабнуть и вызвать опасность.
- При установленном угольном фильтре мощность всасывания будет снижена.
- Угольный фильтр не входит в комплект.

ЗАМЕНА ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ

Важно:



- Лампа должна быть заменена производителем, его сервисным агентом или другими квалифицированными специалистами.
- Всегда отключайте подачу электроэнергии перед выполнением любых операций с устройством. Убедитесь, что лампа полностью остыла перед любым прямым контактом с руками.
- При обращении с лампами держите их с помощью ткани или перчаток, чтобы избежать попадания пота на лампу, так как это может сократить её срок службы.

Примечание:

- Перед заменой ламп убедитесь, что устройство выключено и отключено от сети.
- Для предотвращения опасности при замене ламп используйте средства защиты, например, перчатки.

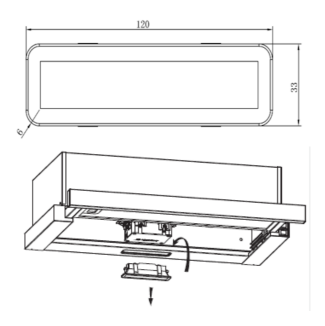
Замена ламп:

• Используйте отвертку, чтобы ослабить винты ST4*8 мм (2 шт.) на панели освещения, затем извлеките осветительный элемент. Откройте клеммную коробку, подключенную к проводам, отсоедините разъем и замените лампу.

ILCOS D код для этой лампы: DBS-2/65-H-120/33 Светодиодные модули – прямоугольная лампа

Максимальная мощность: 1×2 Вт Диапазон напряжения: AC 110-240 В

Габариты:



УТИЛИЗАЦИЯ



Этот продукт помечен символом раздельного сбора отходов электронного оборудования. Это означает, что данный продукт не должен утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами. Вместо этого его следует передать в систему раздельного сбора, соответствующую Директиве 2012/19/EU. Он будет переработан или утилизирован таким образом, чтобы минимизировать воздействие на окружающую среду. Электрические и электронные изделия могут содержать опасные вещества, которые могут представлять угрозу для экологии и здоровья человека. Для получения дополнительной информации о правильной утилизации, пожалуйста, свяжитесь с вашими местными или региональными органами власти.

Примечание:

Ниже приведены рекомендации по снижению общего воздействия на окружающую среду (например, потребление энергии) во время процесса приготовления пищи:

- 1. Установите вытяжку в помещении с хорошей вентиляцией.
- 2. Регулярно очищайте вытяжку, чтобы не блокировать воздуховоды.
- 3. Не забудьте выключить освещение вытяжки после приготовления пищи.
- 4. Не забудьте выключить вытяжку после завершения приготовления пищи.

Не разбирайте устройство способом, не указанным в руководстве пользователя. Устройство не предназначено для самостоятельной разборки пользователем. По окончании срока службы устройство не должно утилизироваться вместе с бытовыми отходами. Обратитесь в вашу местную администрацию или к продавцу для получения рекомендаций по утилизации и переработке.

