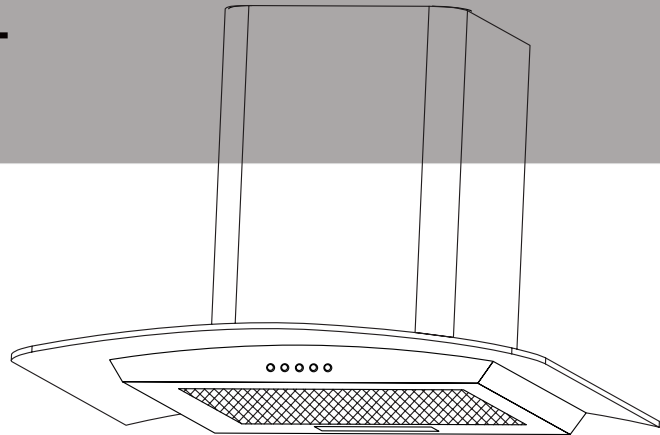
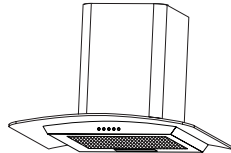


ore

Кухонная вытяжка.
Модель: ORE GLASSET
ORE GRAN



**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



Общая информация

ВНИМАНИЕ: Внешние части прибора могут значительно нагреваться от работающих электрических и газовых плит.

В определенных случаях электрический прибор может представлять опасность.

- * В помещении должна быть соответствующая вентиляция, в случаях, когда вытяжка используется одновременно с газовыми приборами.
- * Запрещается проверять состояние фильтров во время работы вытяжки.
- * Запрещается касаться лампы подсветки вытяжки в течение получаса после использования прибора.
- * Запрещается разводить огонь под вытяжкой.
- * При любом техническом обслуживании и чистке отключайте прибор от электрической сети.
- * Вытяжка может быть установлена над плитой, имеющей не более четырех конфорок.
- * Прибор предназначен для использования в бытовых целях внутри помещений.
- * Для защиты от поражения электрическим током, не погружайте прибор, шнур или вилку в воду или другую жидкость.
- * Прибор не предназначен для использования детьми до 8 лет и лицами с ограниченными физическими способностями без наблюдения третьих лиц.
- * Завод может изменять конструкцию и внешний вид изделия для улучшения потребительских свойств



Устройство изделия

Пожалуйста, изучите данную инструкцию до использования прибора



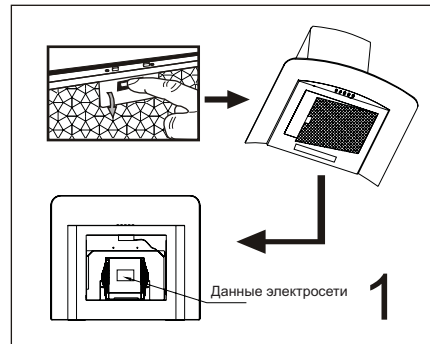
Поздравляем Вас с покупкой.
Искренне надеемся, что Вы
будете удовлетворены
покупкой. Перед установкой и
использованием, пожалуйста,
внимательно изучите данную
инструкцию.

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 1. Кожух. Верхняя часть | 2. Кожух. Нижняя часть |
| 3. Стеклянная часть | 4. Переходник |
| 5. Корпус | 6. Мотор |
| 7. Фильтр | |

В комплект входит: обратный клапан, крепеж,
шаблон разметки отверстий, инструкция



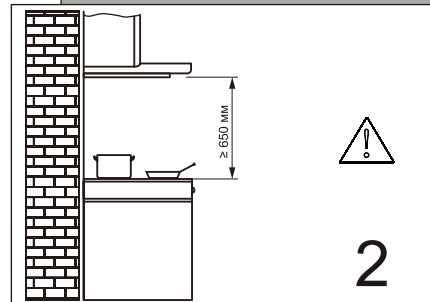
Общая информация



Проверьте соответствие
напряжения и частоты в
сети с надписью на
двигателе.



**Запрещается
подключать
воздуховод вытяжки
к системе отвода
горячего воздуха и
химич.
и взрывоопасных
газов.**

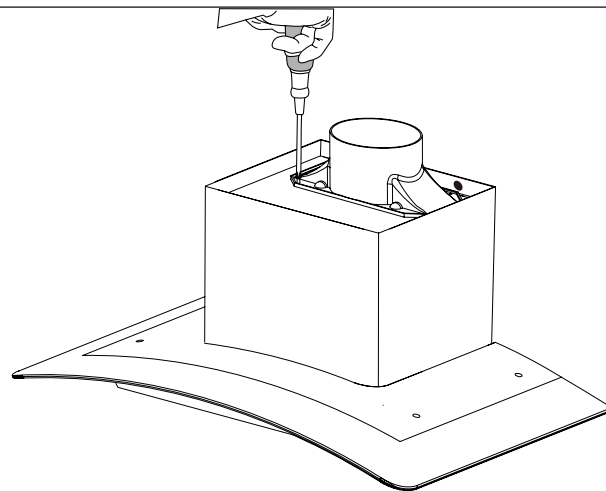


2

Рекомендуемое расстояние
между нижней частью
вытяжки и ближайшим
нагревающим элементом
плиты должно быть не
меньше 650 мм и не больше
750 мм.

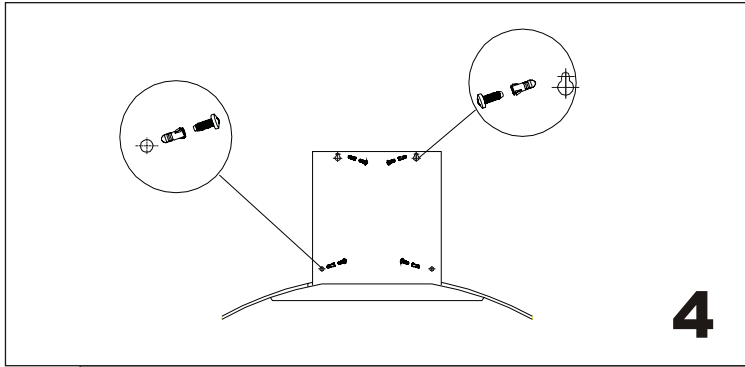


Перед началом монтажа убедитесь, что вытяжка отключена от сети



3

Присоедините переходник 4 к корпусу вытяжки.

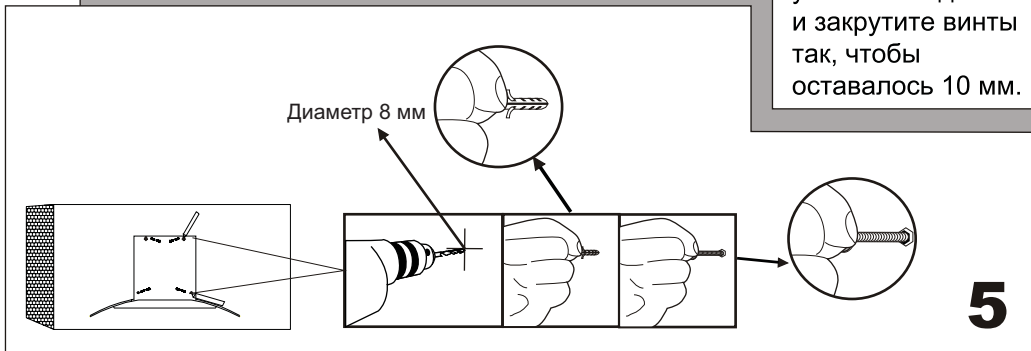


4

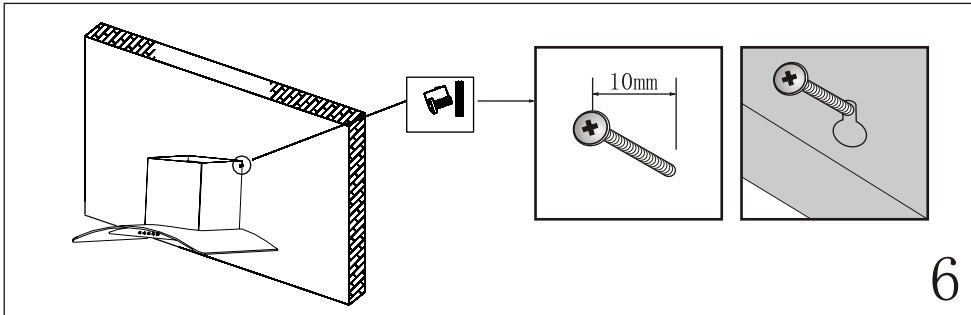
В соответствии с рис.4 разметьте отверстия на стене. Для этого воспользуйтесь трафаретом, идущим в комплекте. Просверлите 4 отверстия в стене диаметром 8 мм, установите дюбеля и закрутите винты так, чтобы оставалось 10 мм.



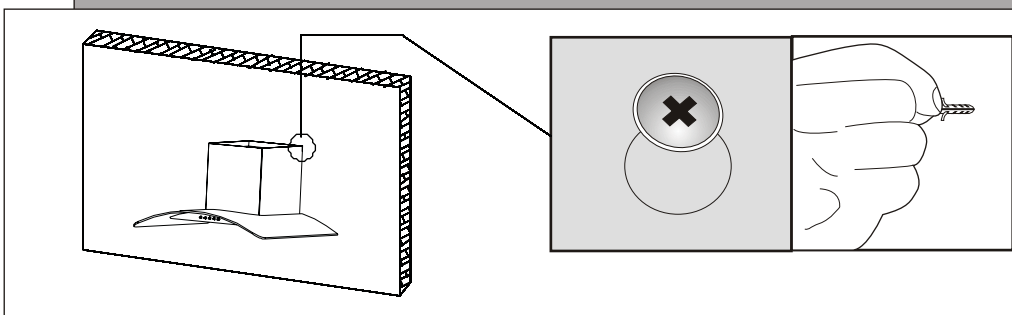
Убедитесь, что проходящая внутри стены электрическая проводка не будет повреждена при сверлении.



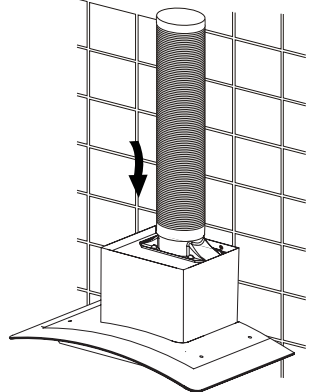
5



Установите вытяжку и убедитесь, что все винты вошли в посадочные отверстия.

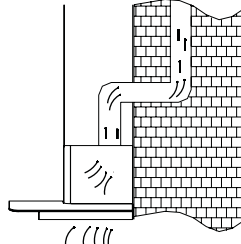


Доверните до конца все винты, начиная с верхних.

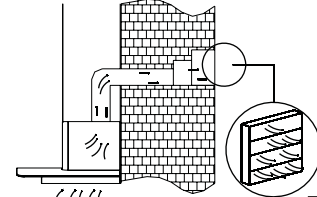


8

Вытяжка полностью предназначена для использования любых отводящих воздуховодов диаметрами не меньшими чем диаметр переходника.



9

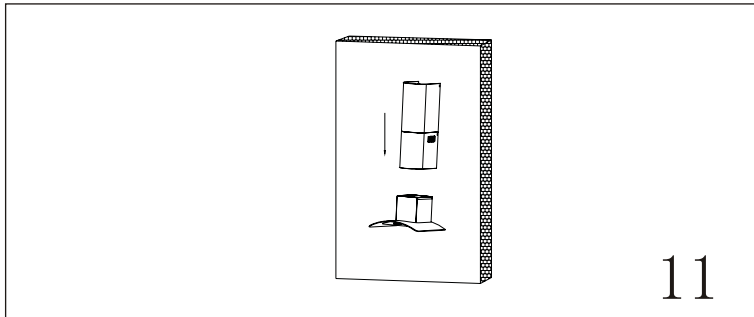


10

Присоедините воздуховод к вытяжке.

Подключение к общему вентиляционному каналу является наиболее распространенным.

Также, возможен вывод воздуховода через стену на улицу с обязательной защитой от дождя и снега. В этом случае требуется согласование с соответствующими контролирующими органами.

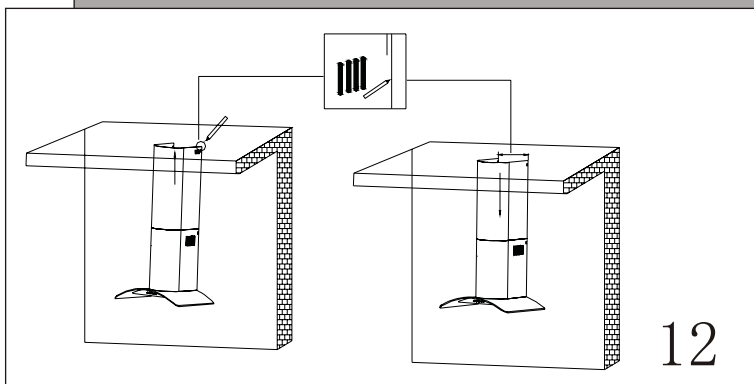


11

Установите кожухи.

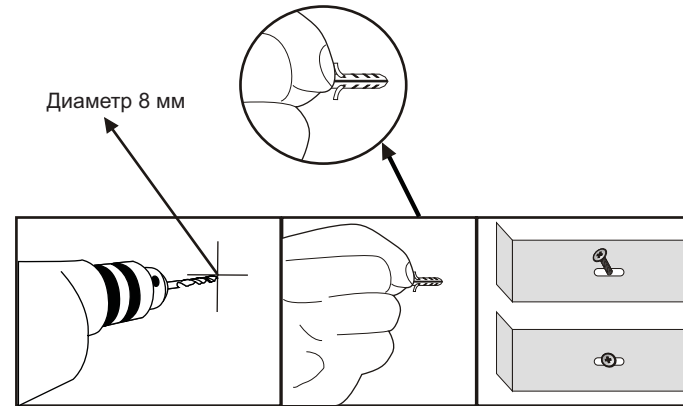
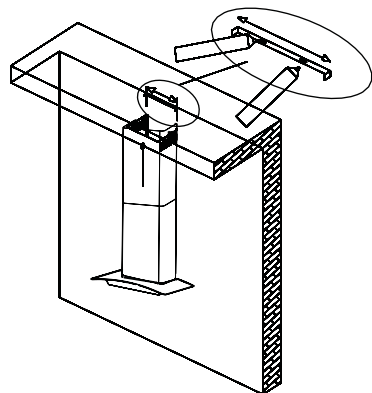


Установку и электрическое подключение изделия должен производить квалифицированный специалист с допуском к соответствующим работам.



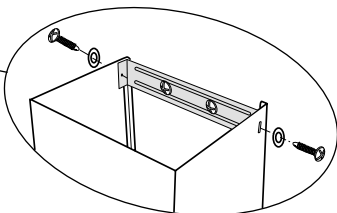
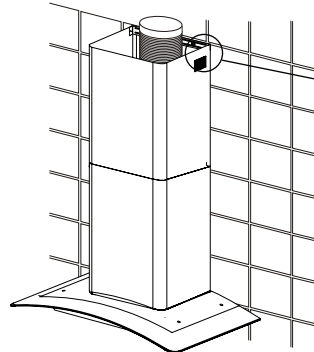
12

Разметьте вертикальное положение кожухов, как показано на рисунке.



13

Установите крепежную планку, в соответствии с рисунком.



14

Используйте винты диаметром 10мм для фиксации кожуха.



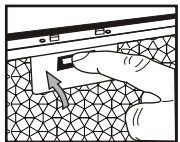
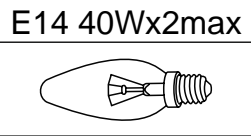
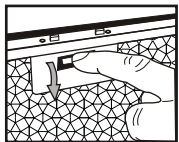
15

Подключите вытяжку к сети. Проверьте работу кнопок. Кнопка 1 - низкая скорость, 2 - средняя скорость, 3 - высокая скорость. Кнопка 0 - выключение. Кнопка с изображением лампы - включение подсветки.



Обслуживание и замена элементов

Замена
лампы

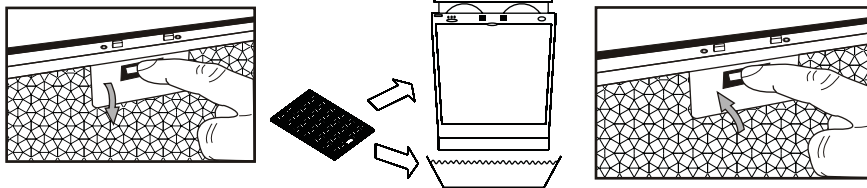


16



Используйте
лампу не
более 40 Вт.

1. Отключите вытяжку от сети.
2. Снимите сетчатый фильтр.
3. Если лампа была включена, подождите, пока она остынет и выкрутите ее из патрона против часовой стрелки.
4. Вкрутите новую лампу с цоколем Е14. Проследите, чтобы лампа не касалась корпуса вытяжки
5. Установите фильтр.



При редкой
чистке
фильтров,
возможен
риск
взгорания.

Рекомендуется чистить металлический сетчатый фильтр каждые три месяца.

Фильтры можно мыть бытовыми моющими средствами.

Либо замачивать в мыльном растворе.

Также допускается мытье фильтров в посудомоечной машине.

Фильтр может незначительно менять цвет после мойки.

Это никак не сказывается на его характеристиках.

Корректная утилизация изделия



Пожалуйста придерживайтесь норм EU и иных международных норм при утилизации продукта. Не выбрасывайте изделие в отделения для бытового мусора. Минимизируйте наносимый ущерб окружающей среде.

