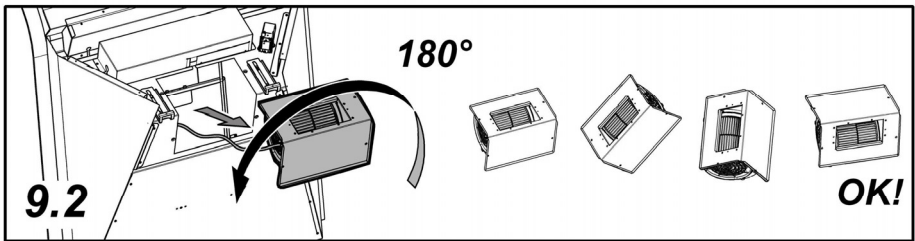


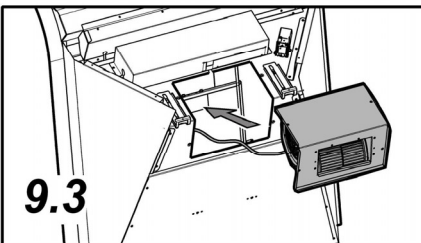
9.1



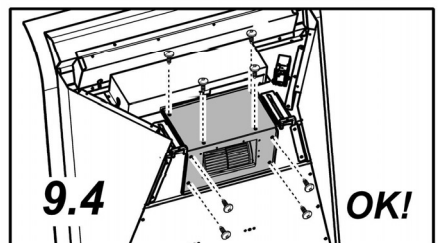
9.2

180°

OK!

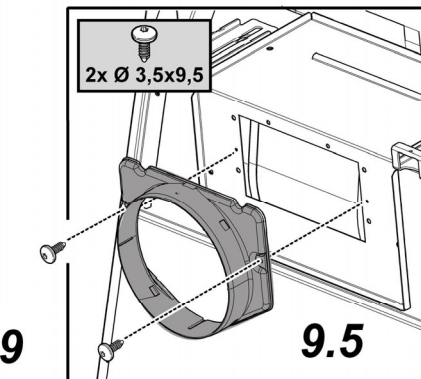


9.3



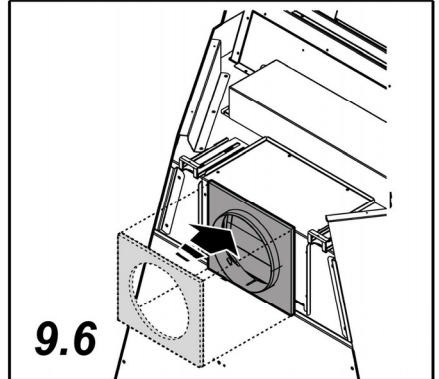
9.4

OK!

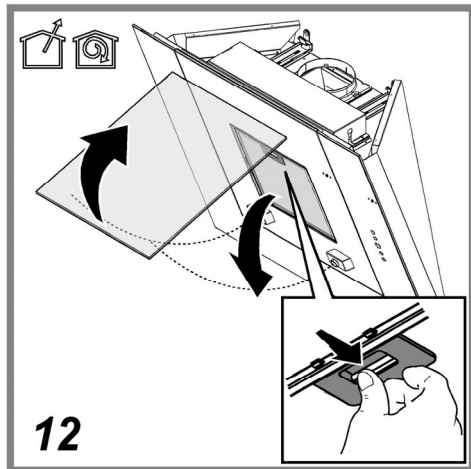
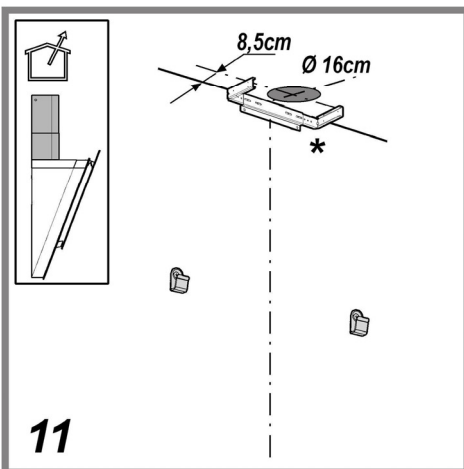
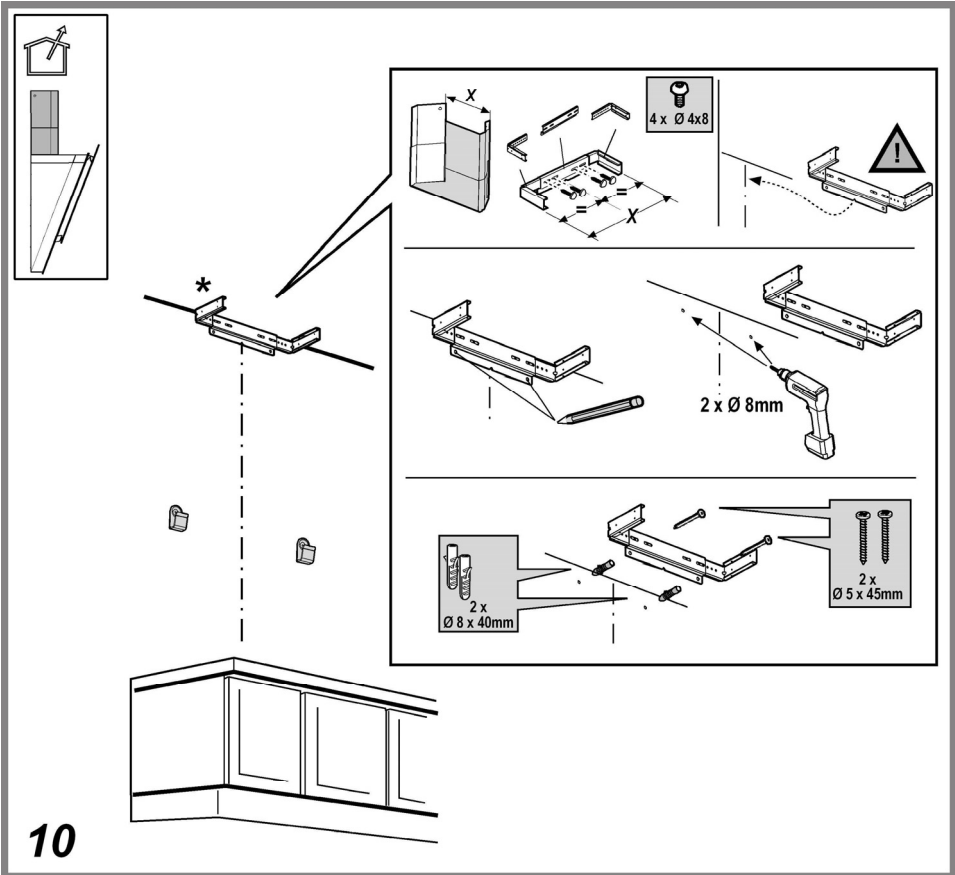


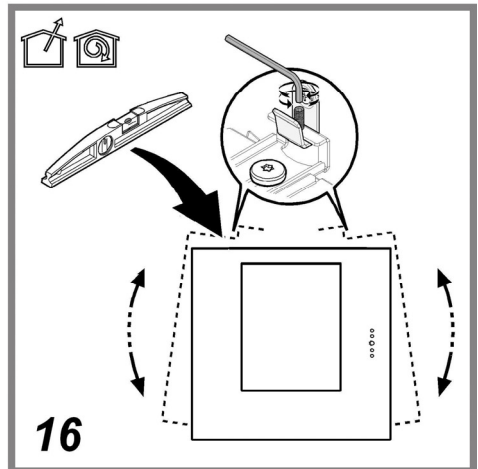
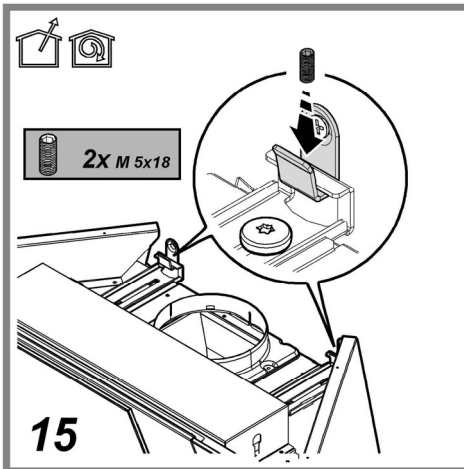
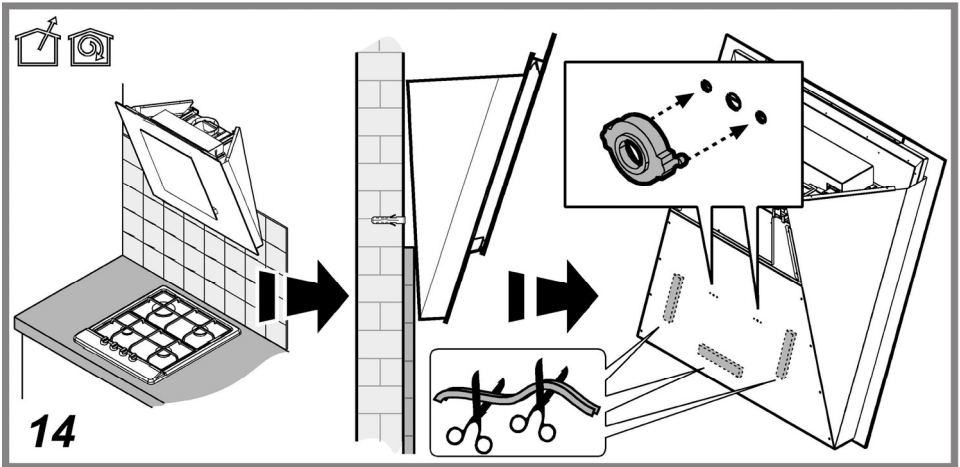
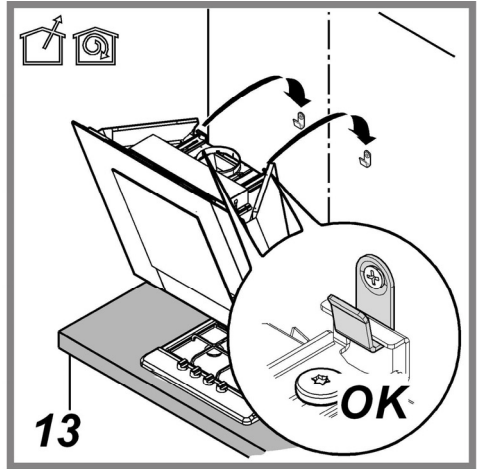
9

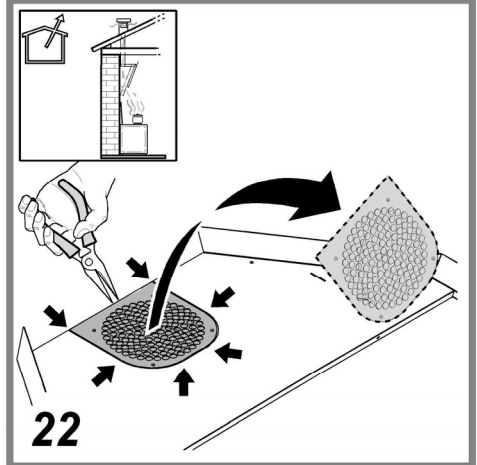
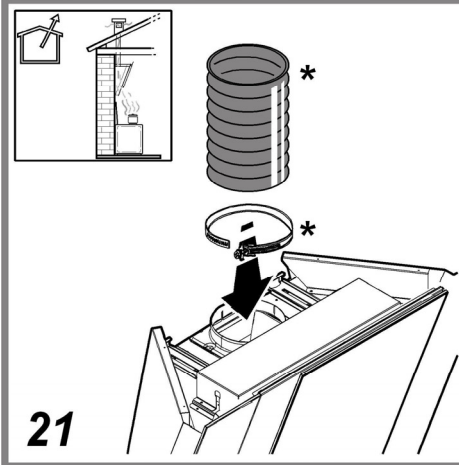
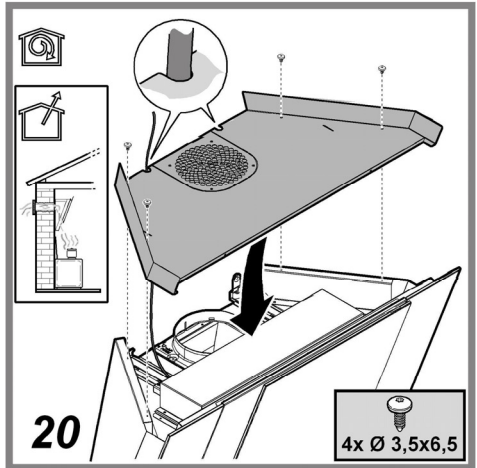
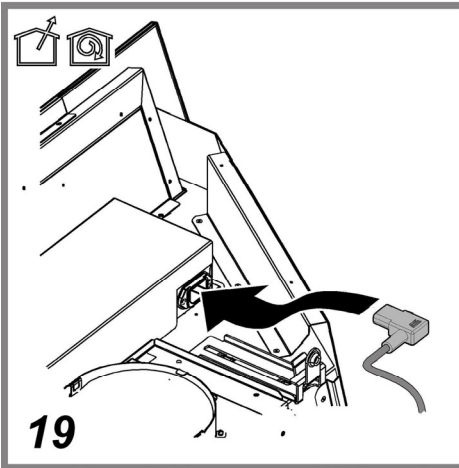
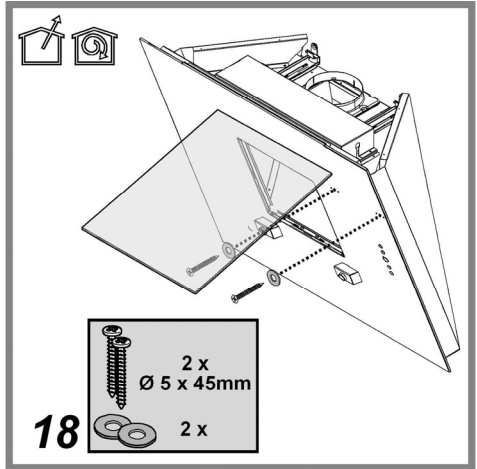
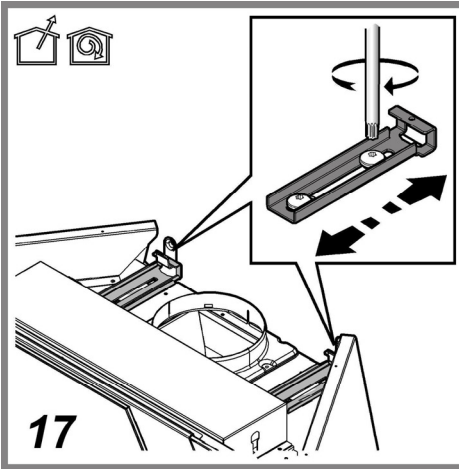
9.5

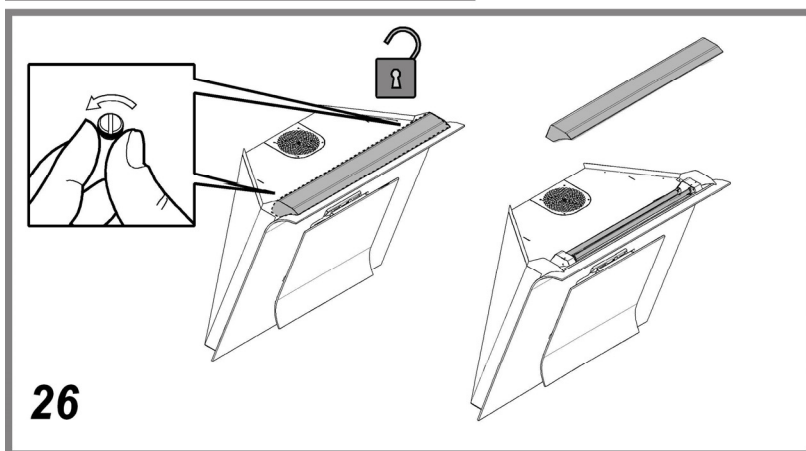
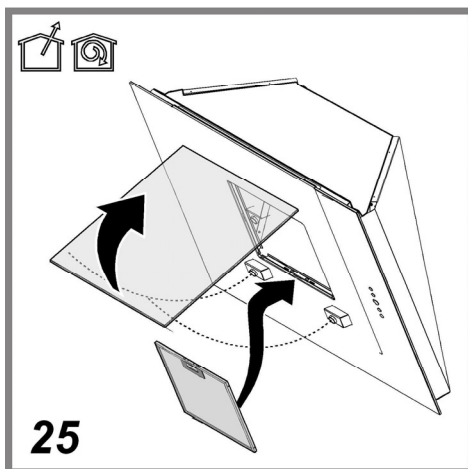
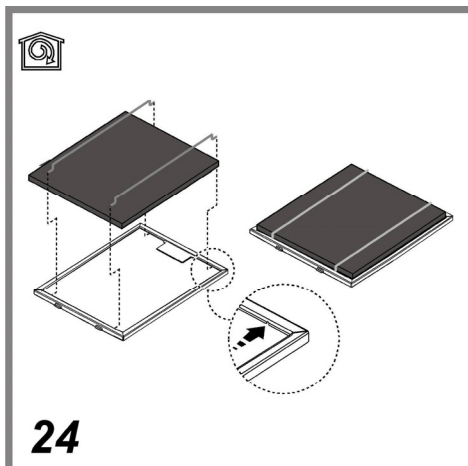
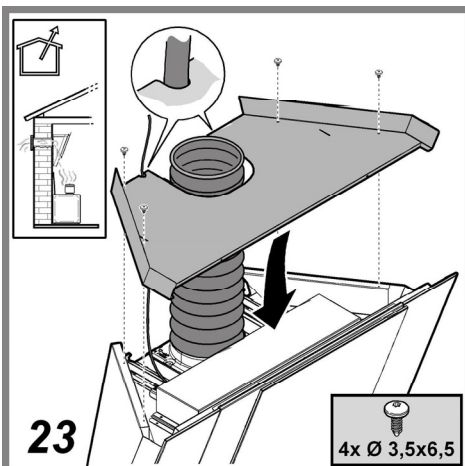


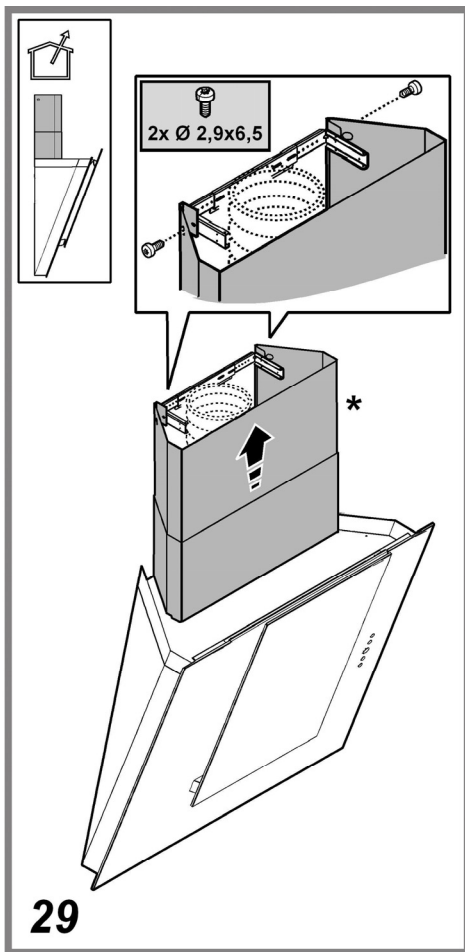
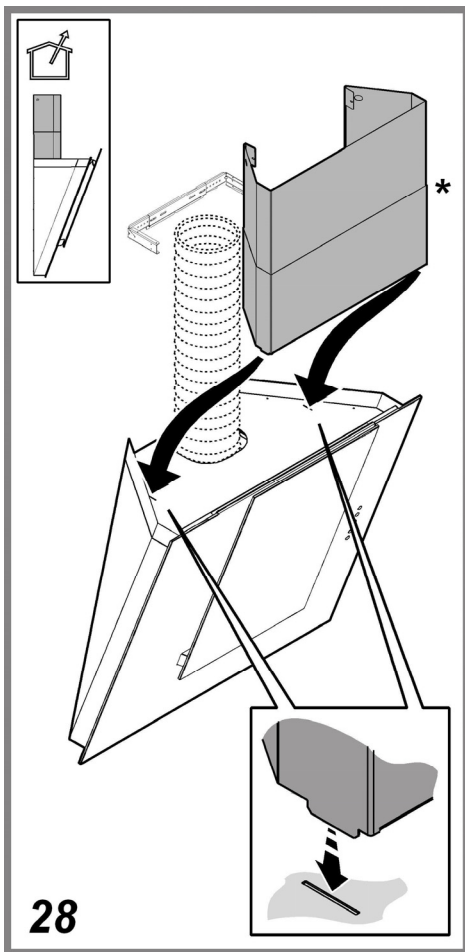
9.6











Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за неполадки, ущерб или пожар, которые возникли при использовании прибора вследствие несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве. Вытяжка предназначена исключительно для домашнего использования.

**Вытяжка может иметь дизайн, отличающийся от вытяжки показанной на рисунках данного руководства, тем не менее, руководство по эксплуатации, техническое обслуживание и установка остаются те же.**

! Очень важно сохранить эту инструкцию, чтобы можно было обратиться к ней в любой момент. Если изделие продается, передается или переносится обеспечить, чтобы инструкция всегда была с ним.

! Внимательно прочитать инструкции: в них находится важная информация по установке, эксплуатации и безопасности.

! Запрещается выполнять изменения в электрической или механической части изделия или в трубах рассеивания.

**Примечание:** Принадлежности, обозначенные знаком “(\*)” поставляются по спецзапросу только к некоторым моделям или в случае необходимости в закупке деталей, которые не были поставлены.



### Внимание!

Внимание! Не подключите прибор к электрической сети, пока операции по установке полностью не завершены.

Прежде чем приступить к операциям по очистке или уходу отсоедините вытяжку от сети, вынув вилку или выключив общий выключатель электрической сети.

З великої букви виконанні всіх операцій по установці і уходу надавайте робочі перчатки.

Прибор не подходит для использования детьми или лицами, неполноценными по своим умственным или сенсорным способностям, или не обладающими достаточным опытом или знаниями, без присмотра присмотром, или если они не были обучены пользованию аппаратурой со стороны лица, отвечающего за их безопасность.

Не оставляйте детей без присмотра, чтобы они не играли с прибором.

Не используйте вытяжку, если решетка неправильно смонтирована!

Категорически запрещается использовать вытяжку в качестве опорной плоскости, если это специально не оговорено.

Обеспечьте надлежащий воздухообмен помещения, когда Вы используете вытяжку в кухне одновременно с другими приборами с газовым сжиганием или с питанием другими горючими.

Вытягиваемый воздух не должен выбрасываться наружу через воздуховод, используемый для выброса дымов от приборов с газовым сжиганием или с питанием другими горючими.

Категорически запрещается готовить блюда “под пламенем”, поскольку свободное пламя может повредить фильтры и стать причиной пожара; поэтому, воздерживайтесь от этого в любом случае.

Жаренье в большом количестве масла должно производиться под постоянным контролем, имея в виду, что перегретое масло может воспламениться.

При использовании вместе с прочими аппаратами для варки, Открытые части прибора могут сильно нагреваться. Что касается технических мер и условий по технике безопасности при отводе дымов, то придерживайтесь строго правил, предусмотренных регламентом местных компетентных властей.

Производите периодическую очистку вытяжки как внутри, так и снаружи (ПО КРАЙНЕЙ МЕРЕ РАЗ В МЕСЯЦ, видалити с соблюдением условий, которые специально предусмотрены в инструкциях по обслуживанию данного прибора).

Несоблюдение инструкций по очистке вытяжки и по замене и очистке фильтров может стать причиной пожара. Не используйте и не остальайте вытяжку без правильно установленных лампочек в связи с возможным риском удара электрическим током.


Мы снимаем с себя всякую ответственность за неполадки, ущерб или сгорание прибора вследствие несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве.

Данное изделие промаркировано в соответствии с Европейской директивой 2002/96/EC по утилизации электрического и

электронного оборудования (WEEE).

Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы можете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могли бы иметь место в противном случае.



Символ  на самом изделии или сопроводительной документации указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдавать в соответствующий пункт приемки электрического и электронного оборудования для последующей утилизации.

Сдача на слом должна производиться в соответствии с местными правилами по утилизации отходов.

За более подробной информацией о правилах обращения с такими изделиями, их утилизации и переработки обращайтесь в местные органы власти, в службу по утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели данное изделие.

### Пользование

Вытяжка сконструирована для работы в режиме отвода воздуха наружу или рециркуляции воздуха.



### Исполнение с отводом воздуха

В этом режиме испарения выводятся наружу через гибкий трубопровод, подсоединенный к соединительному кольцу. Диаметр выводной трубы должен соответствовать диаметру соединительного кольца. **Внимание!** Выводная труба не входит в комплект и должна быть приобретена отдельно. В горизонтальной части труба должна быть немного приподнята кверху (на около 10°) так, чтобы воздух быстрее мог выходить наружу. Если вытяжка снабжена угольным фильтром, то уберите его. Подсоединить вытяжку к выводной трубе с диаметром соответствующим отверстию выхода воздуха (соединительный фланец).

Установка труб с меньшим диаметром даст уменьшение мощности всасывания воздуха и резкое увеличение уровня шума.

Производитель снимает с себя всякую ответственность по отношению выше сказанного.

- ! Использовать трубу с минимально необходимой длиной.
- ! Использовать трубу с наименьшим количеством изгибов (максимальный угол изгиба: 90°).
- ! Избегать резкого изменения сечения трубы.
- ! Внутренняя поверхность используемой трубы должна быть как можно более гладкой.
- ! Материал трубы, должен быть утвержден, согласно норматив.



### Исполнение с отводом воздуха

Должен использоваться угольный фильтр, имеющийся в наличии у вашего дистрибутора. Втягиваемый воздух обезжиривается и дезодорируется перед тем, как вновь возвращается в помещение через верхнюю решетку.

Модели вытяжек без моторного блока могут работать в одном режиме отвода воздуха наружу, поэтому они должны быть подсоединены к внешней вытяжной установке (не входит в поставку).

Инструкции по соединениям поставляются с периферийным вытяжным узлом.

### Установка

Расстояние нижней грани вытяжки над опорной плоскостью под сосуды на хуконой плите должно быть не менее 30см – для электрических плит, и не менее 35см для газовых или комбинированных плит.

Если в инструкция по установке газовой плиты оговорено большее расстояние, то учтите это.



### Электрическое соединение

Напряжение сети должно соответствовать напряжению, указанному на табличке технических данных, которая размещена внутри прибора. Если вытяжка снабжена вилок, подключите вытяжку к штепсельному разъему,

отвечающему действующим правилам, который должен быть расположен в легкодоступном месте, что можно сделать и после установки. Если же вытяжка не снабжена вилок (прямое подключения к сети), или штепсельный разъем не расположен в доступном месте, также и после установки, то используйте надлежащий двухполюсный выключатель, обеспечивающий полное размыкание сети при возникновении условий перенапряжения 3-ей категории, в соответствии с инструкциями по установке.

**Внимание!** прежде чем подключить к сети питания электрическую систему вытяжки и проверить исправное функционирование ее убедитесь в том, что кабель питания правильно смонтирован.

### Установка

Вытяжка снабжена дюбелями для крепления ее в большинстве стен/потолков. Однако, необходимо обратиться к квалифицированному технику и убедиться в том, что материалы пригодны для данного типа стены/потолка. Стена/потолок должны обладать достаточной прочностью с учетом массы прибора.

### Только для некоторых моделей

По спецзапросу, вы можете закупить декоративный камин; проверьте в уполномоченного продавца, предусмотрена ли такая возможность для вашей модели.

Мы рекомендуем установить вытяжку после закупки камня и проверить предварительно самый надежный способ установки.

**Рис. 10-11-28-29**

### Функционирование

Пользуйтесь интенсивным режимом работы вытяжки в случае особо высокой концентрации кухонных испарений. Мы рекомендуем включить вытяжку за 5 минут до начала процесса приготовления пищи и оставить ее включенной в течение 15 минут приблизительно по окончании процесса. Для выбора функций вытяжки достаточно слегка нажать на командные кнопки.

**T4****T1. ON/OFF Свет****T2. Уменьшение скорости**

Нажимая на кнопку "T2" снижаем скорость, переходим со скорости 4 (интенсивная) на скорость 1.

Нажимая на кнопку "T2" во время работы на скорости 1, вытяжка выключается OFF.

**T3****T3. Увеличение скорости**

Нажимая на кнопку T3, вытяжка переходит с выключенного состояния OFF на скорость 1.

Нажимая на кнопку (вытяжка включена ON) увеличиваем скорость двигателя со скорости 1 на скорость 4 (интенсивная).

Каждой скорости отвечает включение соответствующего светодиода.

Скорость 1 светодиод 1

Скорость 2 светодиод 2

Скорость 3 светодиод 3

Интенсивная скорость светодиод 4 (мигающий)

Интенсивную скорость можно запрограммировать на время. Стандартное программирование - 5', по истечению этого времени вытяжка переключается на скорость 2.

Чтобы отключить интенсивную скорость до истечения запрограммированного времени, нажмите на кнопку T2, вытяжка переключится на скорость 3.

**T4. Программирование скорости**

Нажимая на кнопку T4 активируем программирование скорости. По истечению запрограммированного времени вытяжка выключится.

Программирование распределено следующим образом:

Скорость 1 -20 минут (светодиод 1 мигающий)

Скорость 2 -15 минут (светодиод 2 мигающий)

Скорость 3 -10 минут (светодиод 3 мигающий)

Скорость 4 - 5 минут (светодиод 4 мигающий)

Во время запрограммированного функционирования, нажимая на кнопку T2, вытяжка выйдет из запрограммированного режима и уменьшится скорость.

Нажимая на кнопку T3, вытяжка выйдет из запрограммированного режима и увеличится ее скорость.

Нажимая на кнопку T4, вытяжка выйдет из запрограммированного режима, сохраняя установленную скорость.

**Сигнализация жирового фильтра**

После 40 часов работы начнет мигать светодиод 1.

Когда появляется данная сигнализация металлический фильтр необходимо помыть.

Для сброса сигнализации держать нажатой 5" кнопку T4.

Вытяжка произведет сигнал "BEEP" и светодиод 1 прекратит мигать.

**Сигнализация угольного фильтра**

После 160 часов работы начнет мигать светодиод 2.

Когда появляется данная сигнализация угольный фильтр необходимо заменить.

Для сброса сигнализации держать нажатой 5" кнопку T4.

Вытяжка произведет сигнал "BEEP" и светодиод 2 прекратит мигать.

Если одновременно включается сигнализации обоих фильтров, на дисплее начнут по очереди мигать светодиоды 1 и 2.

Чтобы сбросить сигнализацию, выполните 2 раза вышеописанную процедуру.

За первый раз сбрасывается сигнализация угольного фильтра, за второй раз сбрасывается сигнализация металлического фильтра.

В стандартном режиме сигнализация угольного фильтра не активирована.

Если используется вытяжка в исполнение с рециркуляцией воздуха, необходимо активировать сигнализацию угольного фильтра.

**Активация сигнализации угольного фильтра:**

Выключить вытяжку (OFF) и держать нажатой кнопку T4 на протяжении 5".

При нажатии кнопки сразу высветятся светодиоды сигнализации, действующих на данный момент фильтров. Вытяжка произведет сигнал "BEEP" и светодиод 2 будет мигать на протяжении 2".

Светодиоды 1 и 2 останутся включенными на протяжении около 2" перед тем, как вытяжка выключится (OFF).

**Отключение сигнализации угольного фильтра:**

Выключить вытяжку (OFF) и держать нажатой кнопку T4 на протяжении 5".

При нажатии кнопки сразу высветятся светодиоды сигнализации, действующих на данный момент фильтров. Вытяжка произведет сигнал "BEEP" и светодиод 2 выключится.

Светодиоды 1 останутся включенными на протяжении около 2" перед тем, как вытяжка выключится (OFF).

**Уход**

**Внимание! Прежде чем выполнить любую операцию по чистке или техническому обслуживанию, отсоедините вытяжку от электросети, отсоединяя вилку или главный выключатель помещения.**

## Очистка

Вытяжка должна подвергаться частой очистке как внутри, так и снаружи (по крайней мере с той же периодичностью, что и уход за фильтрами для задержки жира). Для чистки используйте специальную тряпку, смоченную нейтральным жидким моющим средством. Не применяйте средства, содержащие абразивные материалы.

### НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ СПИРТ!

**Внимание:** Не соблюдение правил чистки прибора и замены фильтров может привести к риску возникновения пожара. Поэтому рекомендуем соблюдать приведенные инструкции.

Снимается любая ответственность в связи с возможными повреждениями двигателя и с пожарами, возникшими вследствие неправильного ремонта или несоблюдения вышеописанных предупреждений.

### Откидной экран

Откидной экран всегда остается закрытым и открывается только в случае проведения обслуживания (напр. очистки или замены фильтров).

## Фильтры задержки жира

### Рис. 12-25

**Удерживает частицы жира, исходящие от плиты.**

Фильтр следует зачищать ежемесячно (или когда система индикации насыщения фильтров, если она имеется в Вашей модели, указывает на данную необходимость) неагрессивными моющими средствами, вручную или в посудомоечной машине при низкой температуре и экономичном цикле мытья.

При мытье в посудомоечной машине может иметь место некоторое обесцвечивание фильтра задержки жира, но его фильтрующая характеристика остается абсолютно неизменной.

Откройте экран-заслонку.

Для снятия фильтра задержки жира потяните к себе подпружиненную ручку отцепления фильтра.

## Угольный фильтр (только в режиме рециркуляции)

### Рис. 24

**Удаляет неприятные запахи кухни.**

Угольный фильтр можно мыть раз в два месяца в теплой воде, используя соответствующие моющие средства, или в посудомоечной машине при 65°C (при мытье в посудомоечной машине выполнить полный цикл мытья без кухонных приборов внутри).

Слить лишнюю воду, не повреждая фильтр, после чего поставить его в духовку на 10 минут при 100°C для окончательной просушки.

Заменять подушку через каждые три года и каждый раз, когда она оказывается поврежденной.

### • Монтаж

Открыть откидной экран и вынуть фильтр задержки жиров.

Вставить угольный фильтр позади фильтра задержки жиров и закрепить с помощью 2 стержней.

**Внимание!** Стержни включены в комплект угольного

фильтра, а не вытяжки.

- Для демонтажа фильтра действовать в обратном направлении.

## Замена ламп

### Рис. 26

Отключите прибор от электросети.

**Внимание!** Прежде чем прикасаться к лампам убедитесь в том, что они остыли.

- Снимите верхнюю крышку для доступа к полости неоновой лампы.
- Выньте перегоревшую лампу и замените ее новой, используя лишь неоновые лампы типа G5-T5 14W макс (4000°K).

Если система подсветки не работает, проверьте корректную установку ламп в гнездах, прежде чем обратиться в центр технической помощи.