

**Инструкция по
эксплуатации**

Воздухоочиститель

CFT 61

CFT 62

CFT 69

CANDY

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- ❑ Минимальное расстояние между рабочей поверхностью плиты и нижним краем вытяжки должно быть 65 см. Если инструкции по установке варочной поверхности предусматривают большее расстояние, это требование должно быть соблюдено.
- ❑ Вытягиваемый воздух нельзя направлять в дымоходы, через которые выводятся отработанный воздух и пары отус-тановок, в которых используется иной, нежели электрический, тип энергии (системы центрального отопления, термосифоны, водонагреватели и т.д.).
- ❑ Для вывода отработанного воздуха требуется соблюдать установленные нормы. Кроме того, отработанный воздух не следует выводить наружу через полости в стене, если только таковые полости не сконструированы специально для этих целей.
- ❑ Надлежащим образом проветривать помещение, если в нем одновременно работают вытяжка и аппараты, использующие неэлектрические виды энергии (газовые, масляные, угольные печи), поскольку колпак, вытягивая воздух, может создать отрицательное давление в помещении. Отрицательное давление в помещении не должно превышать 0,04 мбар, иначе может так случиться, что будет всосан использованный газ от источника тепла. Важно, чтобы помещение было оборудовано надлежащей вентиляционной системой для обеспечения притока свежего воздуха.
- ❑ Ознакомиться с техническими характеристиками, указанными на шильдике внутри аппарата; если на шильдике есть символ (⚡), это значит, что аппарат имеет такие конструкционные особенности, которые позволяют отнести его технически к классу изоляции II и, следовательно, его можно не заземлять.
- ❑ **Ознакомиться с техническими характеристиками, указанными на шильдике внутри аппарата; если на шильдике НЕТ символа (⚡), это значит: ВНИМАНИЕ: этот аппарат необходимо заземлять.** При подключении аппарата к электросети нужно убедиться, что розетка имеет заземление.
- ❑ При подключении аппарата к электросети нужно убедиться, что

соответствует значениям, указанным на шильдике внутри аппарата.

- ❑ Если у Вашего аппарата отсутствует сетевой шнур и вилка, либо иное устройство, которое обеспечивает полное отключение от сети, с расстоянием между разъемами не менее 3 мм, тогда необходимо обязательно предусмотреть систему отключения от электросети при установке аппарата. Если Ваш аппарат имеет сетевой шнур и вилку, устанавливать аппарат следует так, чтобы вилка была легко доступна.
- ❑ Перед очисткой или ремонтом аппарата следует отключать его от сети.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- ❑ Избегать использования легковоспламеняющихся материалов вблизи аппарата.
- ❑ При приготовлении во фритюре с большим количеством масла и жира не забывать об опасности возникновения пожара. Особенно опасно по своим горючим свойствам уже использованное масло. Не пользуйтесь открытыми электрическими грилями.
- ❑ Во избежание возможного возгорания строго выполнять инструкции по очистке сажеулавливающих фильтров, а также своевременно удалять частицы жира с самого аппарата.

УХОД И ОЧИСТКА

- ❑ Тщательная и своевременная очистка гарантирует эффективную продолжительную работу аппарата.
- ❑ Удалять частицы жира с аппарата следует периодически по мере необходимости (по крайней мере, раз в 2 месяца). Не использовать коррозионные или абразивные моющие средства. Для очистки корпуса окрашенного аппарата пользуйтесь мягкой влажной тряпкой и нейтральным моющим средством. Для очистки аппаратов из нержавеющей стали, меди или латуни рекомендуется использовать специальные средства, при этом следовать инструкциям на эти средства. Для очистки внутренней части аппарата пользуйтесь мягкой тряпкой/кистью, смоченной в спирте.

ОПИСАНИЕ

Установка вытяжки может быть произведена в разных конфигурациях: просто фильтрация или фильтрация с вытяжкой.

Вариант с **фильтрацией** (рис. 1): вытяжка засасывает насыщенный запахами и паром воздух из кухни, пропускает этот воздух через сажеулавливающий и угольный фильтры, после чего очищенный воздух поступает опять в помещение. Для эффективной работы вытяжки необходимо периодически заменять угольные фильтры.

Вариант с **вытяжкой** (рис. 2): вытяжной колпак засасывает насыщенный запахами и паром воздух из кухни, пропускает этот воздух через сажеулавливающий фильтр, после чего воздух через дымоход выводится из помещения наружу. При таком варианте угольных фильтров не требуется. С самого начала важно определиться, какой вариант установки вам подходит (фильтрация или вытяжка). Для максимальной эффективности рекомендуем вариант с вытяжкой (если это возможно).

УСТАНОВКА

Перед тем, как начать монтаж вытяжного колпака, для облегчения операций рекомендуется снять фильтры/сажеуловители (в зависимости от типа вытяжки). Чтобы снять сажеуловители (рис. 3), надо нажать на специальные фиксаторы, вынуть решетку, слегка поворачивая ее к низу. Для снятия металлических фильтров (рис. 4), в зависимости от типа ручки, надо нажать на фиксатор и вытянуть фильтр вниз.

Вариант установки с вытяжкой:

Прежде чем закреплять колпак, **необходимо подготовить канал вывода воздуха наружу.** Дымоход должен отвечать следующим требованиям:

- минимально необходимая длина;
- минимально возможное количество изгибов (максимальный угол не более 90°);
- соответствующий нормам материал (госстандарты);
- как можно более гладкая внутренняя поверхность дымохода. Кроме того, желательно избегать резких перепадов сечения дымохода (рекомендуемый диаметр: 125 мм). Для правильного вывода воздуха наружу необходимо соблюдать

все прочие инструкции, приведенные в главе «Предупреждения»).

- Определите **отверстие для вывода воздуха:** на потолке или в стене, по вашему желанию, однако оно должно располагаться по вертикали от рабочей поверхности плиты А (рис. 5), либо через отверстие сверху В.
- Выберите наиболее подходящую для вас конфигурацию, и приступайте к **установке фланца С** (рис. 6) на выбранном отверстии для вывода воздуха (А или В): для этого нужно совместить либо 3 лепестка на фланце, либо фиксатор D с отверстиями на корпусе; слегка повернуть фланец по часовой стрелке до упора. Другое отверстие следует закрыть заглушкой (Е) тем же способом; нужно совместить либо 3 лепестка на фланце, либо фиксатор F с отверстиями на корпусе; слегка повернуть заглушку по часовой стрелке до упора
- Прodelайте отверстие в стене для дымохода (диаметр 133 мм) согласно рис.7, на котором приведены различные варианты.
- **Подготовить подключение к электрической сети.** При подключении к сети рекомендуется следовать указаниям главы «Предупреждения».
- Теперь приступайте к навеске аппарата: по вашему желанию вытяжку можно повесить на стену либо подвесить к потолочной арке вашей кухни. **ВАЖНО:** расстояние от нижнего края вытяжки до рабочей поверхности плиты должно быть не менее 650 мм.

Навешивание на стене:

- Если вы хотите использовать верхнее отверстие В для вывода воздуха через потолочную арку, перед тем как повесить вытяжку, прodelайте в потолочной арке отверстие диаметром 133 мм (рис. 8). Обязательно отметьте место расположения розетки и посмотрите, где пройдет сетевой шнур (возможно, потолочную арку придется проштробить для прокладки кабеля).
- Проведите по стене линию по вертикали от рабочей поверхности плиты. На стене отметьте места для четырех отверстий, согласно размерам на рис. 9; просверлите отверстия и вставьте 4 дюбеля (в комплекте).

- Возьмите 2 винта (в комплекте) (рис. 10) и вкрутите их в два верхних отверстия, но не до конца.
- Навесьте вытяжку на эти два винта; через вытяжку плотно закрутите винты. Теперь вставьте и закрутите оставшиеся два винта Н (рис. 11).
- Подсоедините гибкий дымоход к фланцу колпака при помощи металлического хомутка. Дымоход и хомутик в комплект не входят.
- Подключите аппарат к электросети.

Навешивание к потолочной арке

- Если Вы хотите использовать верхнее отверстие В для вывода воздуха через потолочную арку, перед тем как навесить вытяжку, проделайте в потолочной арке отверстие диаметром 133 мм (рис. 8). Обязательно отметьте место расположения розетки и посмотрите, где пройдет сетевой шнур (возможно, потолочную арку придется проштробить для прокладки кабеля).
- Прделайте в потолочной арке 4 отверстия по размерам, указанным на рис. 12. Поднимите аппарат к арке и закрепите 4 винтами (в комплект не входят).
- Подсоедините гибкий дымоход к фланцу колпака при помощи металлического хомутка. Дымоход и хомутик в комплект не входят.
- Подключите аппарат к электросети.

Установка завершена; рекомендуем:

- УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВЫТЯЖКА-ФИЛЬТРАЦИЯ НАХОДИТСЯ В ПРАВИЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ:** рычажок находится на моторе, он должен быть установлен на символ (P), если установка производится в конфигурации «Вытяжка» (рис.13).
- Учтите, что при конфигурации «Вытяжка», угольные фильтры не требуются; если они уже стоят, снимите их: если на вытяжке стоят круглые фильтры (рис. 14R), их нужно снимать вращательным движением по часовой стрелке; если на вытяжке стоят угольные фильтры в виде панелей (рис. 15A), нужно сначала снять фиксаторы М (фиксаторы потом вновь поставить на место).

ВАРИАНТУСТАНОВКИ С ФИЛЬТРАЦИЕЙ

- Подготовить подключение к электрической сети в пределах габаритов выдвигных труб (при подключении к сети также рекомендуется следовать указаниям раздела «Предупреждения»),
- Отверстия А и В на колпаке (рис. 5) нельзя закрывать, поскольку воздух поступает через них обратно в помещение.
- Теперь приступайте к навеске аппарата: по Вашему желанию вытяжку можно навесить на стену либо подвесить к потолочной арке вашей кухни. **ВАЖНО:** расстояние от нижнего края вытяжки до рабочей поверхности плиты должно быть не менее 650 мм.

Навешивание на стене:

- Перед навешиванием вытяжки отметьте место расположения розетки и посмотрите, где пройдет сетевой шнур (возможно потолочную арку придется проштробить для прокладки кабеля). Проведите по стене линию по вертикали от рабочей поверхности плиты. На стене отметьте места для четырех отверстий, согласно размерам на рис. 9; просверлите отверстия и вставьте 4 дюбеля (в комплекте).
- Возьмите 2 винта (в комплекте) (рис. 10) и вкрутите их в два верхних отверстия, но не до конца.
- Навесьте вытяжку на эти два винта; через вытяжку плотно закрутите винты.
- Теперь вставьте и закрутите оставшиеся два винта Н (рис. 11).
- Подключите аппарат к электросети.

Навешивание к потолочной арке

- Перед навешиванием вытяжки отметьте место расположения розетки и посмотрите, где пройдет сетевой шнур (возможно потолочную арку придется проштробить для прокладки кабеля).
- Прделайте в потолочной арке 4 отверстия по размерам, указанным на рис. 12.
- Поднимите аппарат к арке и закрепите 4 винтами (в комплект не входят).
- Подключите аппарат к электросети.

**Установка завершена;
рекомендуем:**

**☐ УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ПЕРЕ-
КЛЮЧАТЕЛЬ ВЫТЯЖКА-
ФИЛЬТРАЦИЯ НАХО-
ДИТСЯ В ПРАВИЛЬНОМ
ПОЛОЖЕНИИ:**

рычажок находится на моторе, он должен быть установлен на символ (Q), если установка производится в конфигурации «Фильтрация» (рис.13).

☐ Учтите, что при конфигурации «Фильтрация» необходимы угольные фильтры; если фильтров нет, установите их: если на вытяжке предусмотрены круглые фильтры (рис.16B), установите их вращательным движением против часовой стрелки;

если на вытяжке предусмотрены угольные фильтры в виде панелей (рис. 15A), нужно сначала снять 2 фиксатора (M), затем установить угольные фильтры в металлической решетке; затем поставить фиксаторы на место.

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

В зависимости от конфигурации аппарат может иметь следующие варианты управления:

Кнопки на рис.17:

A: включение света;

B: запуск мотора на I скорости;

C: II скорость;

D: III скорость;

E: индикатор работающего мотора.

Кнопки на рис.18:

A: включение света; позиция 0: свет потушен; позиция 1: свет горит.

B: запуск/остановка мотора; положение 0: мотор остановлен; положение 1 -2-3: мотор включен на первой, второй и третьей скорости.

C: индикатор работающего мотора.

Фильтр(ы) сажеуловители:

в зависимости от конфигурации вытяжной колпак может иметь два типа сажеулавливающих фильтров.

Модульные металлические фильтры:

(см.рис.19):это металлические фильтры, их нужно периодически очищать по мере необходимости (как минимум раз в два месяца). Фильтры промываются нейтральным моющим средством.

Чтобы снять фильтр, в зависимости от типа ручки, нужно нажать на фиксатор, затем вытянуть фильтр (рис. 4) вниз.

Металлический фильтр в виде панели

(рис.20N):этот фильтр устанавливается внутри металлической решетки; его нужно периодически очищать (как минимум раз в два месяца). Фильтр промывается нейтральным моющим средством. Чтобы извлечь фильтр, нужно сначала снять металлическую решетку. Для этого надо нажать на 2 фиксатора внутри решетки и снять их (рис. 3), затем снять решетку и извлечь металлический фильтр в виде панели.

Синтетический фильтр в виде панели

(рис. 21P): это фильтр состоит из синтетического волокна белого цвета и находится внутри металлической решетки; мыть его нельзя, но необходимо периодически заменять (как минимум раз в два месяца). Чтобы извлечь фильтр, нужно сначала снять металлическую решетку. Для этого надо нажать на 2 фиксатора внутри решетки и снять их (рис. 3), затем снять решетку и извлечь синтетический фильтр.

Угольный фильтр(ы):

их необходимо периодически заменять (в среднем раз в полгода). В зависимости от типа вытяжки, фильтры снимаются таким образом:

☐ если на вытяжке стоят круглые фильтры (рис. 14R), их нужно снимать вращательным движением по часовой стрелке.

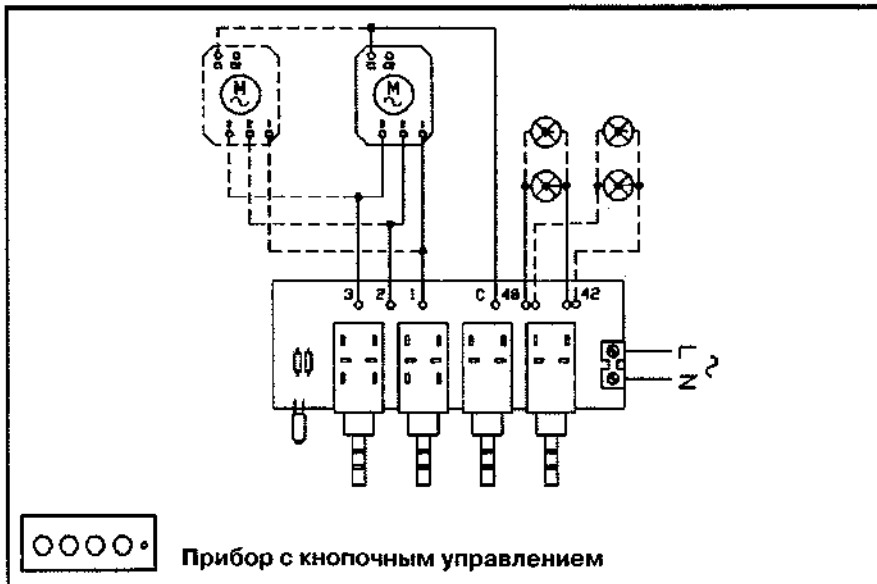
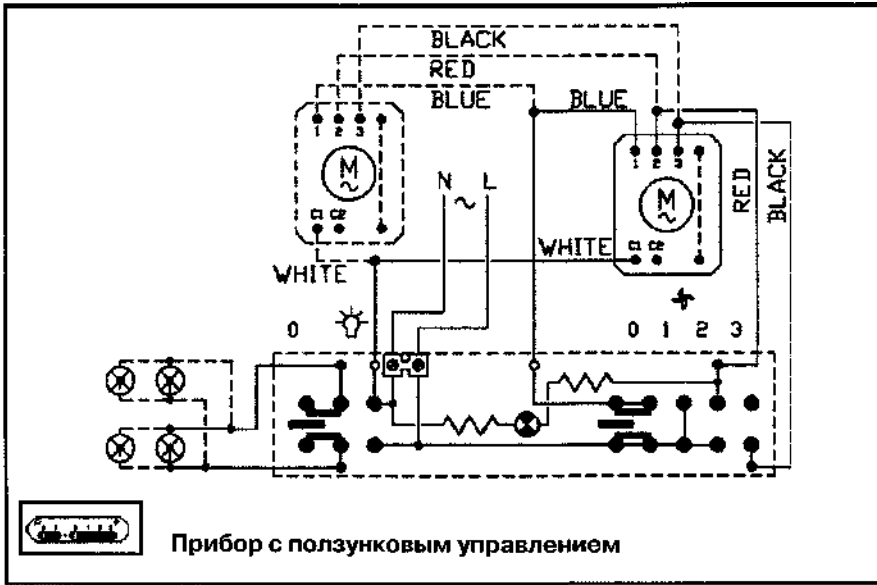
☐ если на вытяжке стоят угольные фильтры в виде панелей (рис. 15A), нужно сначала снять 2 фиксатора M.

Освещение:

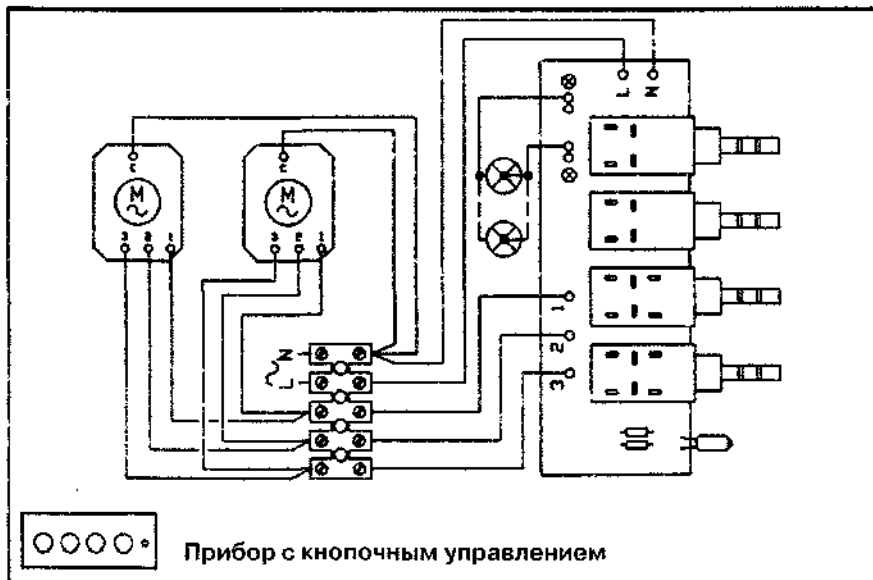
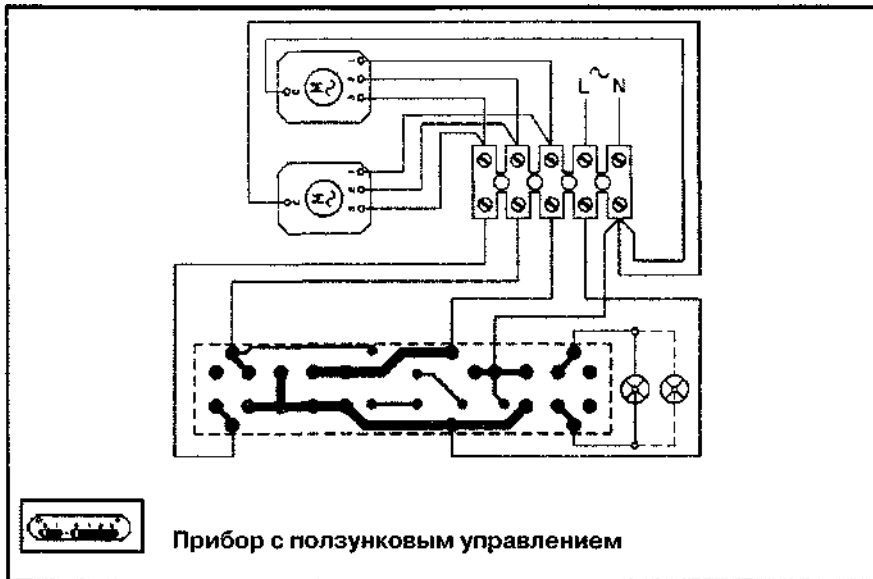
Для доступа к лампам нужно снять металлическую решетку или металлические фильтры (в зависимости от типа вытяжки): чтобы снять металлическую решетку (рис, 3) нажмите на 2 фиксатора и поворачивайте решетку, пока она не освободится. Чтобы снять металлические фильтры (рис. 4), в зависимости от типа ручки, нажать на фиксатор и потянуть фильтр вниз. Заменить неисправные лампочки на лампочки того же типа.

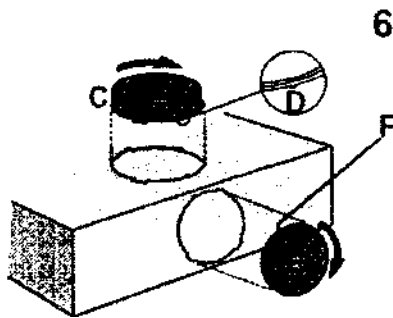
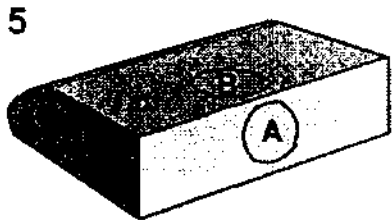
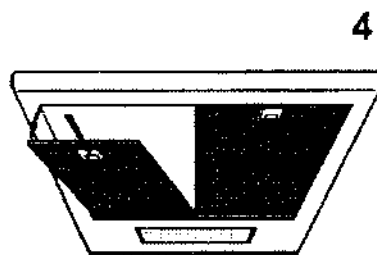
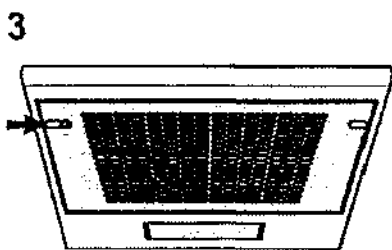
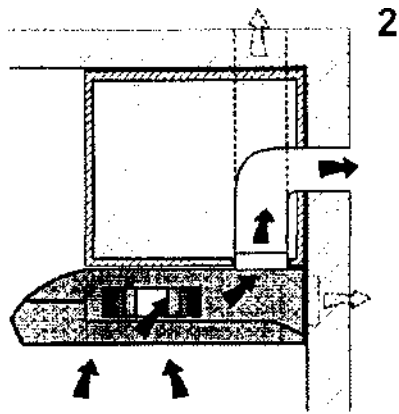
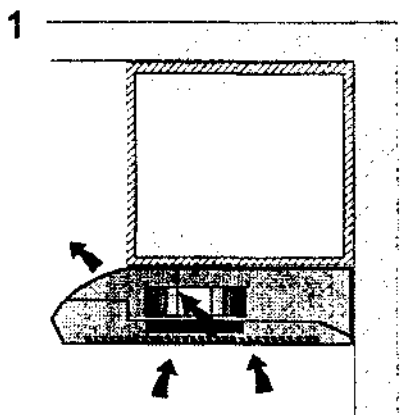
Внимание: если ваша вытяжка имеет двухмоторную конфигурацию, то для смены лампочек необходимо снять стеклянный плафон: для этого отжать фиксатор в точке A и одновременно сдвинуть плафон вверх (рис. 23); если на аппарате установлены угольные фильтры, необходимо их тоже снять.

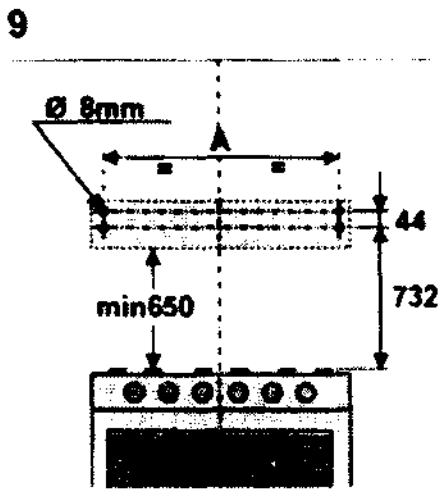
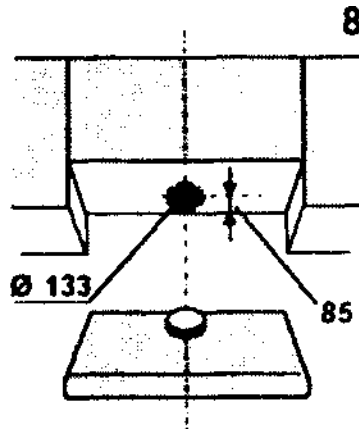
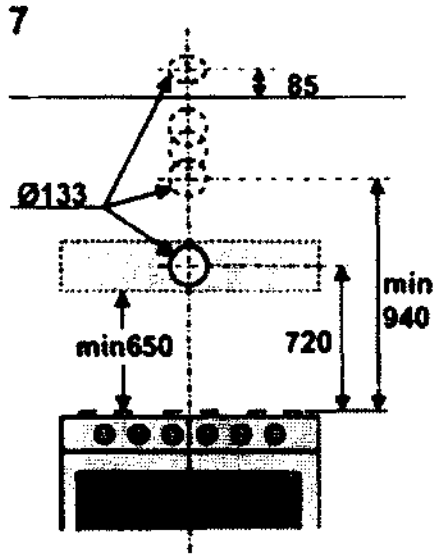
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОНТАЖНАЯ СХЕМА (1 МОТОР)



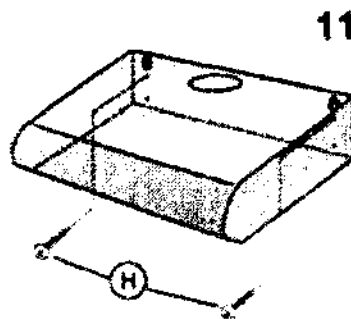
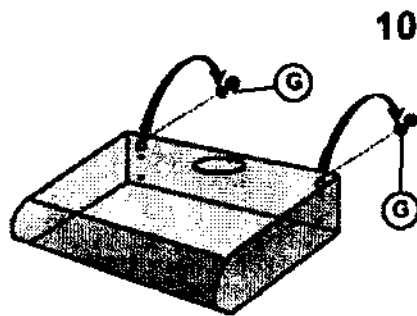
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОНТАЖНАЯ СХЕМА (2 МОТОРА)



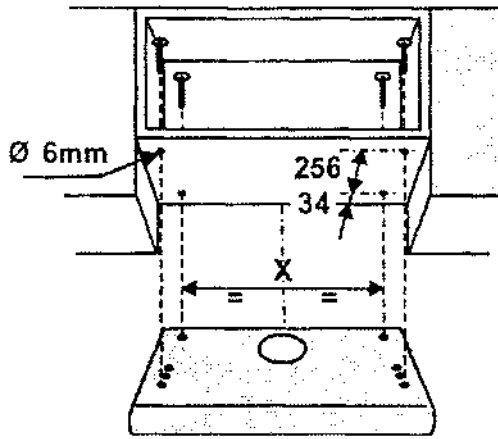




MODELS	A
50cm	44cm
60cm	44cm
65cm	54cm
70cm	64cm
75cm	74cm
80cm	84cm

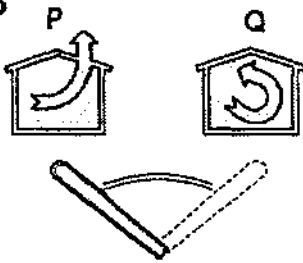


12

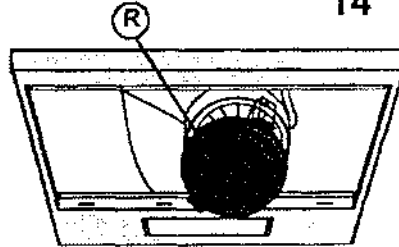


MODELS	X
50cm	41cm
55cm	46cm
60cm	51cm
70cm	61cm
80cm	71cm
90cm	81cm

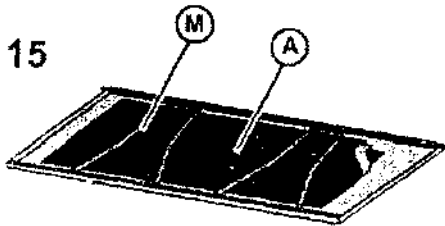
13



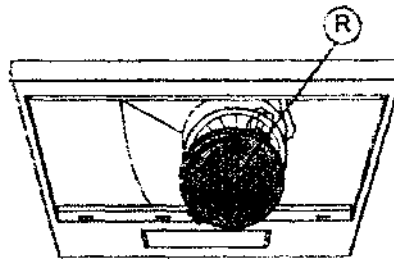
14



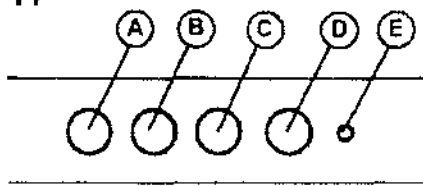
15



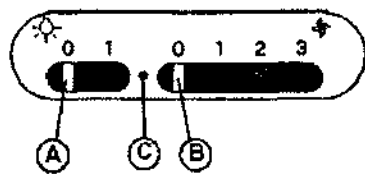
16



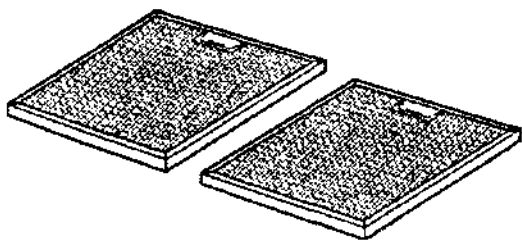
17



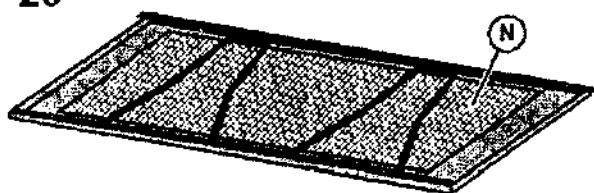
18



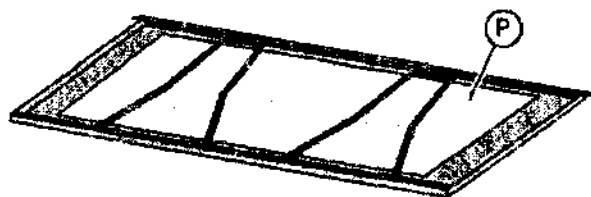
19



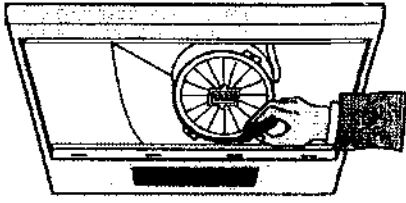
20



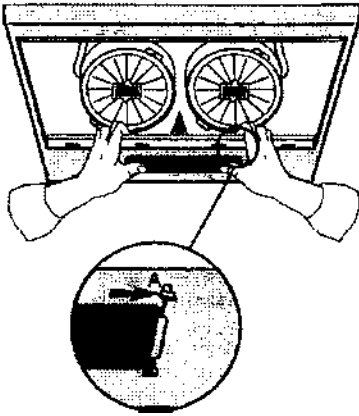
21



22



23



УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Сертификат

Гарантия действительна только при наличии действительного Гарантийного Сертификата.

Гарантийный Сертификат недействителен при наличии в нем ошибок, исправлений и несоответствий.

В Сертификате должны быть заполнены графы: наименование изделия, модель, серийный номер изделия, дата продажи, подпись продавца, печать торговой организации. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.

2. Транспортировка и хранение

Любые дефекты изделия, вызванные небрежной транспортировкой и хранением изделия, не подлежат бесплатному гарантийному ремонту.

3. Установка и эксплуатация

Бесплатный гарантийный ремонт не производится, если дефект изделия вызван:

- неправильным подключением изделия к сетям электро-, водо- и газоснабжения, а также несоответствием параметров вышеуказанных сетей параметрам, предъявляемым обязательными Государственными Стандартами и Инструкцией по эксплуатации;
- использованием изделия не в соответствии с Инструкцией по эксплуатации, а также небрежной эксплуатацией, повлекшими возникновение механических или других типов дефектов;
- использованием изделия не в соответствии с его прямым назначением или не в домашних нуждах.

4. Ремонт

Бесплатный гарантийный ремонт не производится, если изделие:

- имеет следы постороннего вмешательства или ремонта не уполномоченными фирмой лицами;

- имеет не санкционированные фирмой изменения конструкции или неприемлемые комплектующие;
- имеет повреждения, вызванные непредсказуемыми явлениями и действиями стихии;
- имеет повреждения, вызванные использованием нестандартных и неприемлемых расходных материалов и принадлежностей;
- имеет повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, агрессивных веществ, животных или насекомых;
- не имеет серийного номера или его невозможно установить.

Гарантия не распространяется на расходные материалы и аксессуары.

5. Ответственность

Фирма не несет ответственности за любой причиненный Вам и окружающим ущерб по причине нарушения правил Инструкции по эксплуатации, в особенности вызванный неправильным подключением изделия к сетям электро-, водо- и газоснабжения, и недопустимыми отклонениями параметров в вышеперечисленных сетях, неправильной эксплуатацией, несанкционированным ремонтом, использованием изделия не по прямому назначению.

Ввод изделия в эксплуатацию и доработка сетей электро-, водо- и газоснабжения для совместимости с изделием не являются зоной ответственности фирмы и фирмой не оплачиваются.

В случае возникновения каких-либо проблем с Вашим изделием, перед тем как вызвать мастера, проверьте правильность установки и функционирования в соответствии с Инструкцией по эксплуатации. Оплату вызова Вы будете производить за свой счет, если изделие было в рабочем состоянии или было неправильно установлено или использовано.

Сервис продукции всех марок группы Sandu, оригинальные запасные части, расходные материалы, аксессуары

Город	Сервисный центр	Адрес	Телефон
Киев	ФОКСТРОТ-СЕРВИС	Ул. Щусева, 44	(044)4670859, 4671497
Киев	ТРАНС СЕРВИС	Ул. Золотоворотская, 2а, офис 24	(044)5685150, 2294144, 2295478
Киев	ЭЛЕКТРОСЕРВИС	Ул. Глубочицкая, 53, 3 этаж	(044)4160534, 4160580
Киев	РАВИС	Ул. Радужная, 25 б	(044)5404990
Киев	ЛАГУНА-СЕРВИС	Ул. Героев Днепра, 2а	(044)4124219, 4109173
Белая Церковь	АТЛАНТ ПЛЮС	Ул. Клиническая, 6	(04463)67515
Винница	ЧП КАРНАСЮК	Пр. Космонавтов, 49	(0432)355525, 468249, 523368
Днепродзержинск	РОСТОК	Пр. Ленина, 66	(0569)535480
Днепропетровск	ИНТЕРСЕРВИС	Ул. Калиновая, 1	(0562)271570, 350409, 346705, 272708
Днепропетровск	ТРАНС СЕРВИС	Ул. Коцюбинского, 16	(0562)342391, 342392
Днепропетровск	ЧП ЗАГОРУЛЬКО	Ул. Набережная Ленина, 17	(056)77863-28/27/25, 7781150
Днепропетровск	ПИНФОК	Павлоград, ул. Ленинградская, 3а	(05632)31193
Донецк	СИТИ-СЕРВИС	Бул. Шахтостроителей, 1/17	(0622)940033, (062)3810344, 3829976
Донецк	СЦ торговой сети Быттехника	пр. Ленинский, 4а, пр. Ильича, 103	(062)3456192, 3456193, (062)3456190, 3456191
Житомир	ВЫБОР	Житомир, ул. Победы, 32	(0412)418826
Запорожье	ТРАНС СЕРВИС	Ул. 40-л Сов. Украины, 39б	(0612)120303, 120608
Запорожье	РЕМБЫТСЕРВИС	Ул. Патриотическая, 58/24	(0612)349609, (061)2209765, 2209764
Запорожье	ИНТЕРСЕРВИС	пр. Металлургов, 12а	(0612)154801, (061)2240751
Ивано-Франковск	КАСКАД-КАРПАТЫ	Ул. Галицкая, 22	(03422)76077, 76097
Измаил	ЭКРАН	Ул. Котовского, 59	(04841)22237
Керчь	МЕРКУРИЙ	г. Керчь, ул. Пирогова, 1	(06561)21373
Кишинев	ВЛАНАТЭКС	Бул. Гагарина, 2	(+3722)545474, 270291
Краматорск	ВАЛДИС-СЕРВИС	Ул. Парковая, 15	(06264)56456, 41966
Кременчуг	ИНЭК-КРЕМЕНЬ	Ул. Победы, 17/6	(05366)31121, 35115, (05636)797235
Кривой Рог	ДОМТЕХСЕРВИС	Ул. Волгоградская, 4	(0564)743615, 922055, 922056
Луганск	ЧП ТЕРЕЩЕНКО	Ул. Фрунзе, 121	(0642)495450, 494417
Луганск	КОРСАК	Ул. Коцюбинского, 27	(0642)581180, 581730, 345606
Львов	ТРАНС СЕРВИС	Ул. Винниченко, 30	(0322)975588, 797223
Львов	МАРКЕТ-ЛЬВОВ	ул. Стороженко, 12	(0322)337063, 335396
Мариуполь	НЕЙТРОН	Пр. Металлургов, 94	(0629)529282
Мариуполь	СЦ торговой сети Быттехника	пр. Строителей, 132	(0629)521521, 523928
Николаев	ИНТЕРСЕРВИС	Пр. Ленина, 55	(0512)471519
Николаев	АЛАДДИН	Ул. Никольская, 46	(0512)470496
Одесса	ТРАНС СЕРВИС	Ул. Новосельского, 64	(048)7771140, (0482)210163
Одесса	МЕДТЕРМ	Одесса 111, а/я 97	(0482)528826, 529545
Полтава	ПРОМЭЛЕКТРОНИКА	Ул. Пролетарская, 22	(0532)186861
Ровно	РЕНОМЕ	Ул. Коновальца, 5	(0362)247465, 623022, 693400
Ровно	БЫТТЕХНИКА	Ул. Бендеры, 45	(0632)235303
Севастополь	КАУФ	Ул. Большая Морская, 41	(0692)456072
Севастополь	ДИАДЕМА	Ул. Пожарова, 26	(0692)555643, 553533
Симферополь	АЛБИ	Ул. Кечкеметская, 198	(0652)248137, 248371
Симферополь	ГАРАНТ	Ул. Трубаченко, 7	(0652)493770
Симферополь	ТЕХНОСЕРВИС	Ул. Залесская, 43а	(0652)445901, 445961
Симферополь	НАДИР	Ул. Самокиша, 22	(0652)510176
Сумы	ФОКСТРОТ-ПЛЮС	Ул. Прокофьева, 19	(0542)365058
Сумы	ФАКТОР-92	Ул. Кирова, 8	(054)219994, (0542)21156
Тернополь	ТЕРНАВА-СЕРВИС	Ул. Злуки, 39	(0352)433022, 433012
Харьков	ТРАНС СЕРВИС	Пр. Ленина, 31	(0572)142472, 588563
Харьков	М-СЕРВИС	Ул. Космическая, 21а, к. 1	(0572)409729, 431274
Харьков	ЧП ГЛАЗУНОВ	Ул. Чернышевского, 56	(0572)121519
Херсон	АРТИС	Ул. Котовского, 4	(0552)242403, 424393
Хмельницкий	ТРИТОН	ул. Козацкая, 42	(03822)60233, 701039
Черкаassy	ФОКСТРОТ	Ул. Шевченко, 241/83	(0472)475811
Черкаassy	ЕВРАЗИЯ-С	Ул. Одесская, 8	(0472)663653, 151144
Чернигов	ЛАГРОС	пр. Мира, 80	(0462)101493, 177899
Черновцы	ФОКСТРОТ	Ул. Лукьяна Кобелицы, 51/4	(0372)554720
Черновцы	ЧП БЛОШКО	Ул. Лукьяна Кобелицы, 105	(0372)554869