

**CAPPE CONVERTIBILI**

**HAUBEN**

**CONVERTIBLE HOOD**

**CAMPANA EXTRACTORA DECORATIVA**

**HOTTES CONVERTIBLES**

**KAPPEN VOOR TWEEVOUDIG GEBRUIK**

**Конвертируемые вытяжки**

Istruzioni per l'installazione, l'uso, la manutenzione

Informationen fuer installation, Gebrauch, Wartung

Instructions for installation, use, maintenance

Instrucciones de instalacion, uso y mantenimiento

Instructions pour l'installation, l'emploi, la manutention

Instructies voor installeren, gebruik en onderhoud

Инструкции по установке, пользованию и уходу

**T01106-J108**

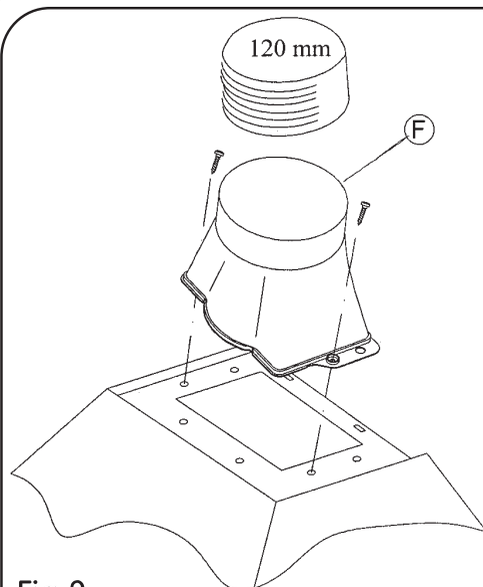
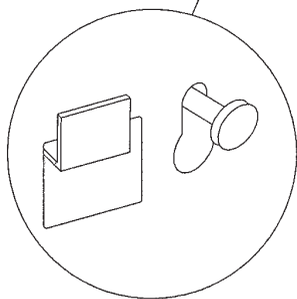
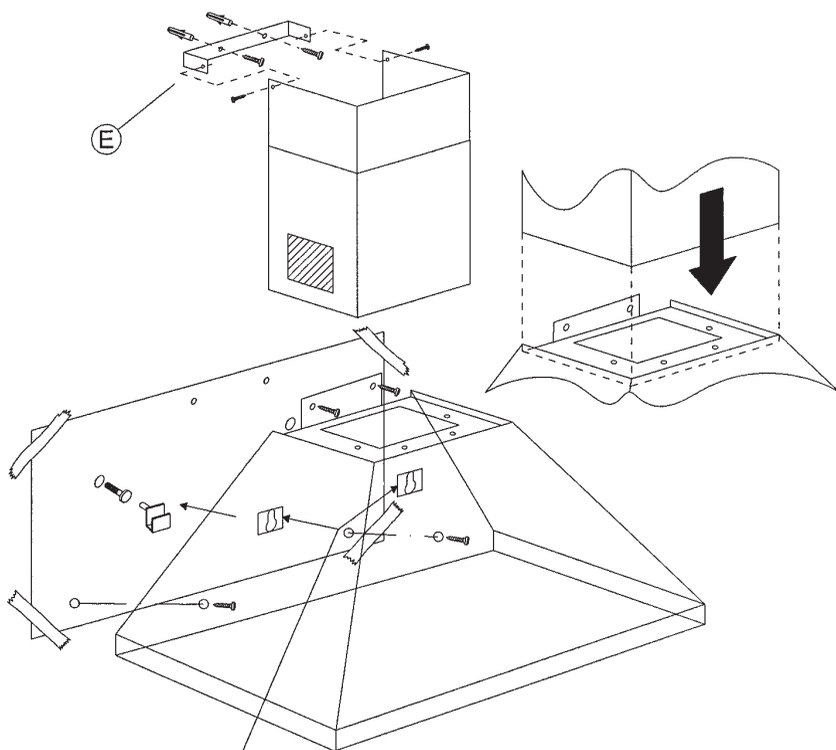


Fig.1

Fig.3

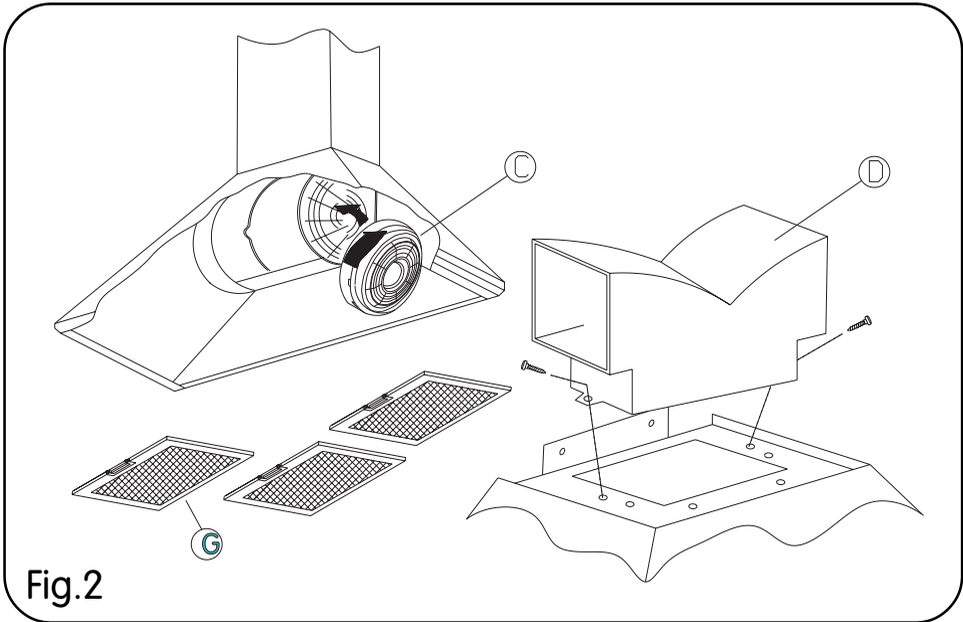


Fig.2

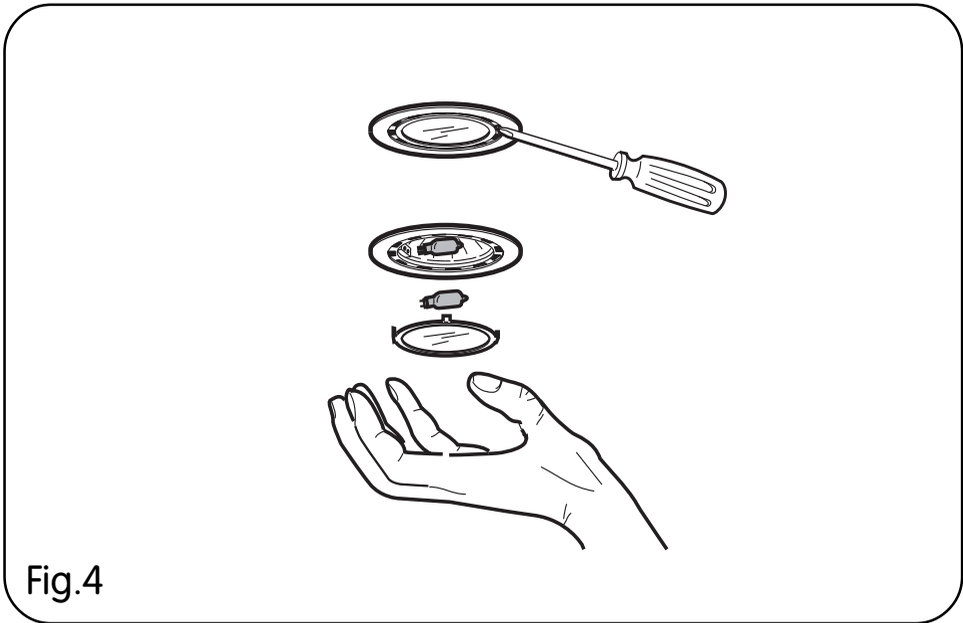


Fig.4

## УСТАНОВКА

- Воздухоочиститель должен быть установлен не ниже 65 см над поверхностью электрической плиты и не ниже 65 см над поверхностью газовой плиты или плиты смешанного типа.
- Если в руководстве по монтажу оборудования для газовой варки указано большее расстояние, его необходимо учитывать при монтаже.

### Электрическое соединение

Перед выполнением любого вида соединений убедитесь в том, что напряжение в электрической сети соответствует напряжению, указанному в информационной табличке, расположенной внутри вытяжного колпака.

Рекомендуется поручить выполнение электрических соединений специалисту – электрику.

### Оборудование, оснащенное вилкой

Вилка должна вставляться только в розетку, отвечающую требованиям действующих норм. К вставленной в розетку вилке должен быть обеспечен беспрепятственный доступ.

Если Вы хотите подключить вытяжной колпак непосредственно к электрической сети, то сначала удалите вилку и установите двухполюсный выключатель, отвечающий требованиям действующих норм, с расстоянием между разведенными контактами не менее 3 мм.

### Оборудование, не оснащенное вилкой

Установите вилку, отвечающую требованиям действующих норм, или двухполюсный выключатель, отвечающий требованиям действующих норм, с расстоянием между разведенными контактами не менее 3 мм.

Производитель снимает с себя всякую ответственность за несоблюдение вышеуказанных инструкций.

## ОБОРУДОВАНИЕ 1-ГО КЛАССА ДОЛЖНО БЫТЬ ПОДКЛЮЧЕНО К ЗАЗЕМЛЯЮЩЕМУ УСТРОЙСТВУ

Подключение должно быть выполнено следующим образом:

- КОРИЧНЕВЫЙ** = L (линия)
- СИНИЙ** = N (нейтраль)
- ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНЫЙ** = ⊕ (земля)

## ОБОРУДОВАНИЕ 2-ГО КЛАССА НЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ПОДКЛЮЧЕНО К ЗАЗЕМЛЯЮЩЕМУ УСТРОЙСТВУ

Оборудование 2-го класса, которое в информационной табличке обозначено двойным квадратом, должно быть подключено следующим образом:

- КОРИЧНЕВЫЙ** = L (линия)
- СИНИЙ** = N (нейтраль)

### ПРИМЕНЕНИЕ

Вытяжной колпак может выполнять две функции: всасывающую с выбросом воздуха наружу и фильтрующую с повторной циркуляцией воздуха.

### ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ (РИС. 1)

- Закрепить схему сверления в центре и просверлить соответствующие отверстия.
- Вставить пробки в стену.
- Вставить два винта в промежуточные отверстия, не завинчивая их полностью.
- Подвесить вытяжной колпак на два винта через профилированные петли, расположенные сзади, и закрепить его.
- Закрепить окончательно вытяжной колпак с помощью винтов и шайб.
- Винты и пробки поставляются в комплекте.

### ВСАСЫВАЮЩАЯ ФУНКЦИЯ

Чтобы вытяжной колпак мог выполнять данную функцию, необходимо приобрести растяжимую трубу Ж 120 мм, которая сначала должна быть закреплена к соединительному кольцу "F" (Рис. 3), а затем к потолку.

### ИСПОЛНЕНИЕ С РЕЦИРКУЛЯЦИЕЙ – РИС. 2

- Когда нет возможности отвода воздуха наружу, следует использовать угольный фильтр. Воздух очищается фильтром и продолжает циркулировать в помещении. Выполняемые операции следующие:
- закрепите фильтрующий патрубок „D“
- наденьте и поверните сбоку два угольных фильтра „С“
- Чтобы перевести вытяжку с режима РЕЦИРКУЛЯЦИИ в режим ОТВОДА

ВОЗДУХА запрашивайте у продавца или изготовителя комплект оснащения.

### УСТАНОВКА КАМИНА – РИС. 1

- закрепите скобу „Е“ двумя шурупами и дюбелями Ø 8 мм по середине вытяжки так, чтобы собранный камин прилегал к потолку.
- наденьте одну секцию камина на другую и закрепите камин сверху в скобе „Е“

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для выполнения любых видов технического обслуживания необходимо отключить вытяжной колпак от электрической сети.

Хорошее функционирование вытяжного колпака обеспечивается регулярным и правильным проведением техобслуживания, в частности, алюминиевых решеток “G” и фильтра с активированным углем “С”.

Решетки препятствуют проникновению жирных и твердых частиц, которые образуются в воздухе. Поэтому в зависимости от частоты их использования и от типа плиты они могут засоряться.

**Алюминиевые решетки** необходимо мыть вручную или в посудомоечной машине один раз в месяц. Прежде чем снова установить решетки, их необходимо вытереть насухо.

#### Угольный фильтр

Фильтр с активированным углем, которым оборудован “Фильтрующий” вытяжной колпак, служит для рассеивания запахов, которые образуются во время варки, и для очистки воздуха. При длительном его использовании в зависимости от частоты проведения чистки алюминиевых решеток и от типа плиты этот фильтр может засоряться. В любом случае, фильтр необходимо заменять, по меньшей мере, один раз в четыре месяца.

Для чистки вентилятора и других поверхностей вытяжного колпака пользуйтесь тряпкой, смоченной денатурированным спиртом или жидким моющим средством. Не пользуйтесь абразивными порошками.

### ЗАМЕНА ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ

Макс. 40 Вт (E14)

- Отключить вытяжной колпак от

электрической сети.

- Удалить решетку.
- Заменить дефектную лампу только лампой с одинаковой мощностью.

### ЗАМЕНА ГАЛОГЕННЫХ ЛАМП – РИС. 4

- Отключить вытяжной колпак от электрической сети.
- Открыть плафон.
- Заменить дефектные лампы только галогенными лампами макс 20 Вт.

### ВНИМАНИЕ

Всасываемый воздух ни в коем случае не должен выбрасываться через трубопровод, используемый для выброса дыма из оборудования, которое не питается электроэнергией.

Выброс воздуха должен производиться в соответствии с действующими нормами.

В случае, если вытяжной колпак и оборудование, которое не питается электроэнергией, используются одновременно, то помещение, в котором они расположены, должно быть оборудовано соответствующей вентиляционной системой.

- Не проверяйте фильтры во время работы вытяжного колпака.
- Не засоряйте выпускные отверстия для воздуха.
- Не дотрагивайтесь до ламп или ламподержателей после длительного функционирования вытяжного колпака.
- Категорически запрещается готовить блюда на открытом пламени под вытяжным колпаком.
- Открытое пламя может серьезно повредить фильтры, а также может стать причиной возникновения пожаров.
- Будьте предельно внимательны при жарке, так как перегретое масло легко загорается.
- Перед выполнением любого вида операций по уходу отключайте вытяжной колпак от электрической сети.
- Производитель снимает с себя всякую ответственность за ущерб, который может быть вызван по причине несоблюдения вышеуказанных инструкций.



**ME83**

- загрязненный воздух должен выпускаться через дымоход, который используют для отвода продуктов сгорания газа и других видов топлива;
- должна быть соответствующая вентиляция комнаты, когда воздухоочиститель эксплуатируют во время работы приборов, сжигающих газ или другие виды топлива;
- не допускайте возникновения факельного пламени под воздухоочистителем.