

ОГЛАВЛЕНИЕ

РЕКОМЕНДАЦИИ И СОВЕТЫ.....	44
ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	47
УСТАНОВКА.....	48
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	49
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	51

РЕКОМЕНДАЦИИ И СОВЕТЫ

 В настоящем руководстве описаны несколько моделей изделия. Поэтому в документе могут встречаться указания и характеристики, не применимые к конкретному изделию.

УСТАНОВКА

- Изготовитель не несет ответственности за любой ущерб, вызванный неверной установкой или использованием изделия.

- Минимальное безопасное расстояние от поверхности плиты до вытяжки составляет 650 мм (допускается установка отдельных моделей на более низкой высоте; см. параграф, посвященный рабочим и монтажным размерам).

- Убедитесь в том, что напряжение в электрической сети соответствует указанному на паспортной табличке вытяжки.

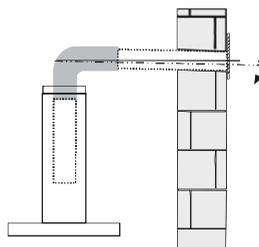
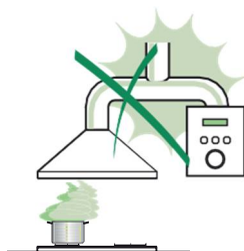
- Для изделий класса I необходимо удостовериться в том, что электрическая сеть оснащена надлежащим подключением к земле.

Подсоедините вытяжку к вентиляционной шахте воздуховодом диаметром не менее 120 мм. Путь дымовых газов в атмосферу должен быть наиболее коротким.

- Не допускается подсоединение вытяжки к дымоходам и трубам, используемым для отвода дымовых газов (от котлов, каминов и т.п.)

- При использовании вытяжки в комбинации с неэлектрическими приборами (например, газовыми плитами) для предотвращения обратного затягивания воздуха из вытяжки необходимо обеспечить надлежащий приток воздуха в помещение. Для обеспечения притока свежего воздуха в кухне должен быть проем, открывающийся непосредственно на улицу. При использовании вытяжки с кухонными приборами, питающимися не от электрической сети, разрежение в помещении не должно превышать 0,04 мбара для предотвращения обратного затягивания паров и дымов из вытяжки.

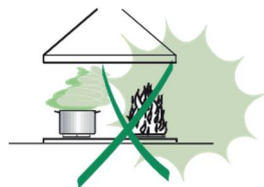
- При повреждении шнура питания во избежание рисков замена должна проводиться только в официальном сервисном центре.



- Если в документации к плите указано большее минимальное расстояние до вытяжки, необходимо соблюдать его. Следует соблюдать требования действующего законодательства к вентиляции и кратности воздухообмена.
- Используйте винты и крепеж, подходящие для вытяжки.
Внимание: установка крепежа не в соответствии с приведенными указаниями может привести к поражению электрическим током.
- Подсоедините вытяжку к электрической сети. На линии питания вытяжки установите двухполюсный выключатель с расстоянием между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.
- **Не выполняйте монтаж непосредственно на гипсокартоне. Всегда проверяйте наличие элемента упрочнения (опоры) при креплении монтажных кронштейнов. Убедитесь в правильном монтаже резьбовых шпилек в вариантах, которые оснащены ими.**

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Вытяжка предназначена исключительно для бытового применения для удаления паров и запахов из кухни.
- Категорически запрещается использовать вытяжку для других целей.
- Не оставляйте без присмотра горящие сильным огнем конфорки газовых плит при работающей вытяжке.
- Отрегулируйте конфорку так, чтобы все пламя было под днищем посуды и не заходило на стенки.
- Не оставляйте без присмотра работающие фритюрницы: перегретое масло может воспламениться.
- Не готовьте блюда «а-ля фламбе» под вытяжкой: может случиться возгорание.
- Данный прибор может использоваться детьми, начиная с 8 лет, и лицами с психофизическими недостатками или неграмотными только после инструктажа по использованию вытяжки и связанным с ним рисками. Следите за тем, чтобы дети не играли с вытяжкой. Очистка и уход не должны проводиться детьми без присмотра со стороны взрослых.
- “ **ВНИМАНИЕ:** доступные части вытяжки могут нагреваться до высоких температур во время готовки еды».



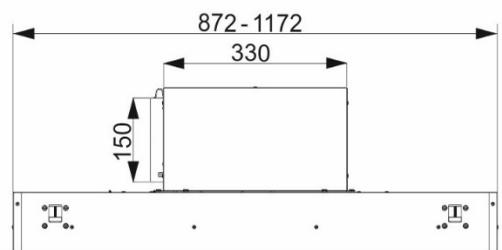
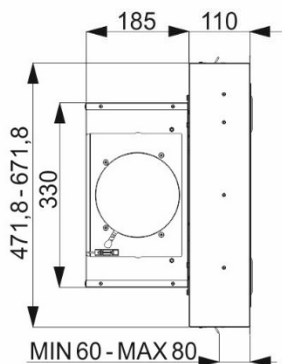
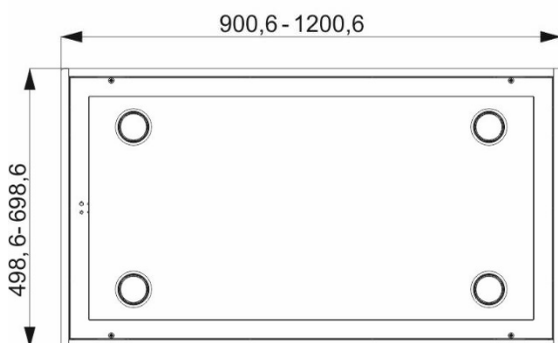
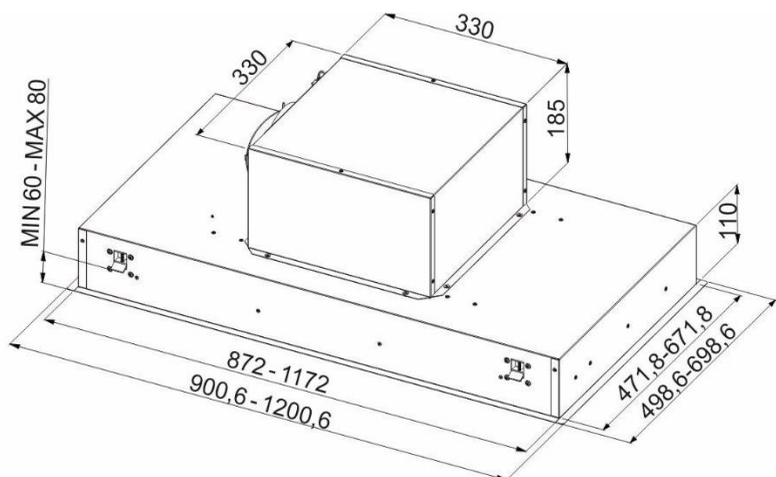
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед проведением очистки или технического обслуживания выключите прибор и отсоедините его от электрической сети.
- Очищайте и/или заменяйте фильтры с указанной периодичностью (опасность воспламенения)
- Маслоулавливающие фильтры должны очищаться каждые 2 месяца работы или чаще при интенсивном использовании. Их можно мыть в посудомоечной машине.
- Угольный фильтр является одноразовым и должен заменяться каждые 4 месяца работы или чаще при интенсивном использовании.
- «При несоблюдении интервалов очистки и замены фильтров возрастает риск воспламенения».
- Очищайте вытяжку чистой ветошью, смоченной раствором нейтрального моющего средства.

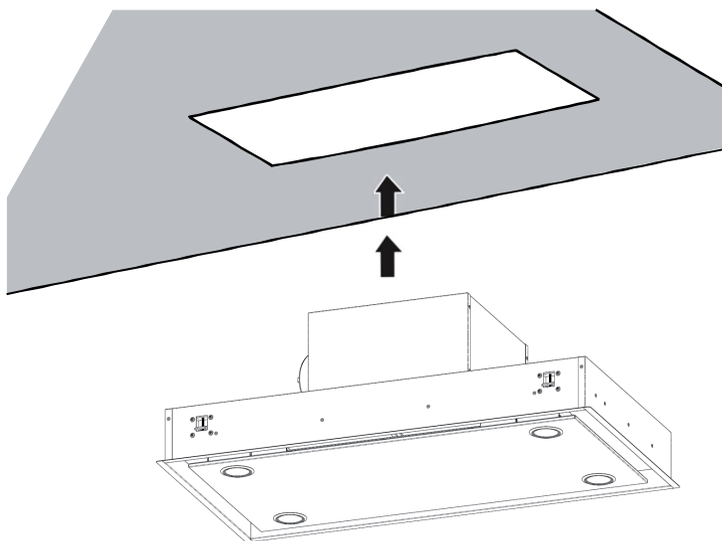
Знак  на изделии или упаковке указывает на то, что изделие не должно утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами. Изделие, подлежащее утилизации, необходимо сдать в пункт приема электрических и электронных изделий. Надлежащая утилизация изделия позволит предотвратить потенциальные негативные влияния на окружающую среду и на здоровье людей, которые неизбежно возникают при неправильной утилизации прибора. Для получения более подробной информации по данному изделию обращайтесь в пункты приема или место покупки изделия.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры



Установка вытяжки



- Если потолок не обладает достаточной прочностью, специалист, производящий установку должен усилить его при помощи плит, крепящихся к несущим элементам.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

- Подсоедините вытяжку к электрической сети. На линии питания вытяжки установите двухполюсный выключатель с расстоянием между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Щит управления

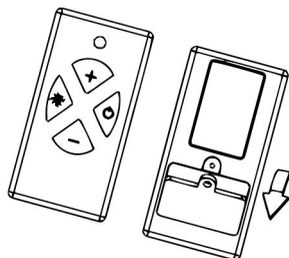


КНОПКА	ФУНКЦИЯ
L	Включает/выключает встроенный светильник на максимальную мощность
T	Включает вентилятор на первой скорости и выключает его

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)

Данным устройством можно управлять с помощью пульта управления, работающего от щелочных батареек 12 В типоразмера А23 (не входят в комплект поставки).

- Не оставляйте ПДУ поблизости от источников тепла.
- Не выбрасывайте батарейки в бытовой мусор. Выбрасывайте их в специальные контейнеры.



Щит управления

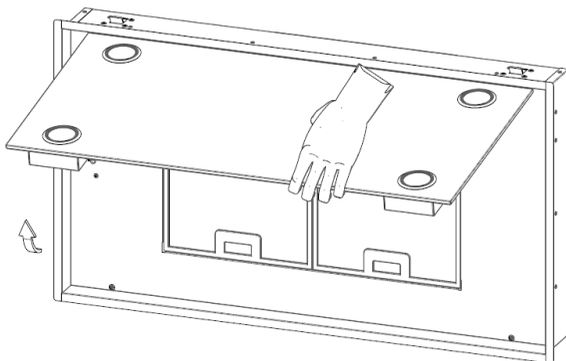


КНОПКА	ФУНКЦИЯ
	Включает/выключает вентилятор.
	Уменьшает обороты двигателя.
	Увеличивает обороты двигателя.
	Включает/выключает встроенный светильник на максимальную мощность

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Открытие панели

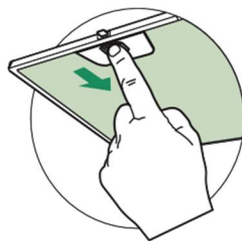
- Откройте панель, потянув ее на себя.
- Очистите ее снаружи чистой тряпкой, смоченной раствором нейтрального моющего средства.
- Также очистите ее изнутри влажной тряпкой и нейтральным моющим средством; не используйте мокрые тряпки и губки, а также струи воды под напором; не используйте абразивные вещества.



Маслоулавливающие фильтры

ОЧИСТКА МАСЛОУЛАВЛИВАЮЩИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФИЛЬТРОВ

- Фильтры можно мыть в посудомоечной машине. Их необходимо мыть каждые 2 месяца или более часто при интенсивном использовании.
- Откройте панель вытяжки, потянув ее на себя.
- Последовательно, один за другим, снимите фильтры, проталкивая их назад и одновременно вытягивая вниз.
- Тщательно вымойте фильтры, не допуская их сгибания, и высушите перед обратной установкой. (Изменение цвета поверхности фильтра, которое может произойти со временем, не оказывает влияние на его эффективность.)
- Установите фильтры обратно так, чтобы рукоятка смотрела наружу.
- Закройте панель.

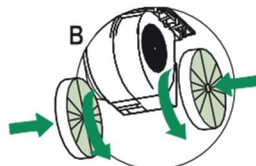
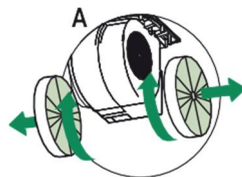


Угольный фильтр против запахов

Угольный фильтр против запахов является одноразовым, не подлежит очистке и должен заменяться каждые 4 месяца или чаще при интенсивном использовании.

ЗАМЕНА

- Откройте панель, потянув ее на себя.
- Снимите маслоулавливающие фильтры.
- Снимите переполненные угольные фильтры, как показано (А).
- Установите новые фильтры, как показано (В).
- Установите маслоулавливающие фильтры.
- Закройте панель.



Лампа

- Для замены лампы свяжитесь со службой технической поддержки («Для приобретения обратитесь в службу технической поддержки»).