



К монтажу устройства допускается только квалифицированный специалист. Все рабочие операции должны выполняться последовательно в полном объеме и контролироваться.

Область применения

Данное руководство по монтажу предназначено для модели: **84A** (GK26T1MS), **94A** (GK26ID)

Общие указания



При установке в конструкциях из горючих материалов необходимо строго соблюдать нормы и правила монтажа низковольтной проводки и противопожарной защиты.

Заводская табличка

Заводская табличка находится рядом с табличкой со схемой подключения.

- Входящую в комплект поставки вторую заводскую табличку следует наклеить в доступном месте за передней панелью расположенной внизу мебели.



Принадлежности

Название	№ арт.
Набор защитного вентиляционного щитка для ширины ниши 550 мм	H61082
для ширины ниши 600 мм	H61083

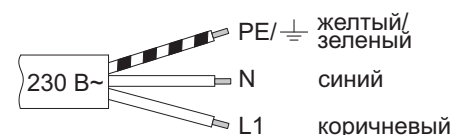
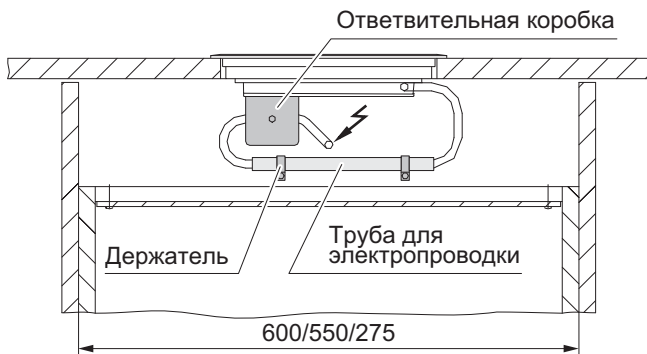
Подключение к электросети



Подключение к электросети должно выполняться квалифицированным персоналом согласно нормам и стандартам для низковольтных электрических цепей и требованиям местной электроснабжающей организации.

Готовый к подключению прибор должен включаться только в розетку с заземлением, установленную согласно инструкции. В домашней проводке необходимо предусмотреть всеполюсный разъединитель с раствором контактов 3 мм. Выключатели, штепсельные разъемы, линейные защитные автоматы и плавкие предохранители, к которым после установки прибора имеется свободный доступ и которые отключают все фазовые провода, считаются допустимыми разъединителями. Безупречное заземление и проложенные отдельно нулевой и защитный провода обеспечивают надежную и безаварийную эксплуатацию. После монтажа должна быть обеспечена защита от прикосновения к токоведущим частям и имеющим рабочую изоляцию проводам. Старая проводка подлежит проверке.

- Информация о требуемом сетевом напряжении, типе тока и защите предохранителями приведена на заводской табличке.
- Рабочая высота прибора: не более 2000 м над ур. моря
- Прибор имеет питающий кабель, подсоединяемый к ответвительной коробке, установленной покупателем.



Сообщение об ошибке U400



Фланцевое соединение:

К соединительному зажиму подсоединен фазовый провод для нулевого провода.
Быстро отсоединить прибор от сети!



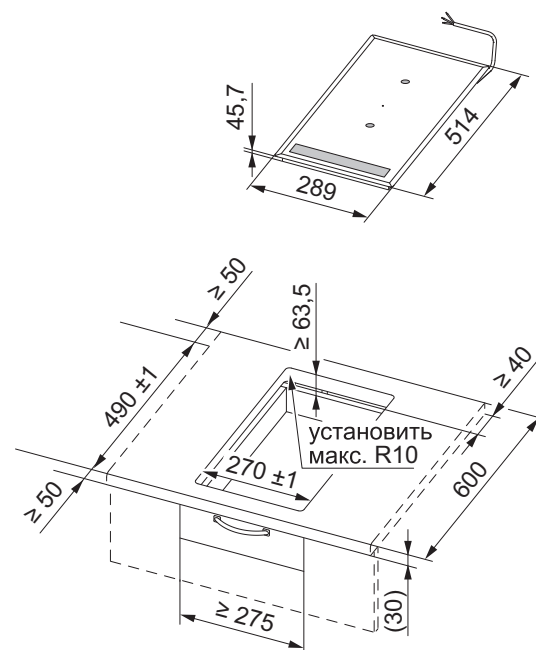
Монтаж

Указания

- Рабочая поверхность должна быть ровной, это обеспечивает герметичность и не позволяет просачиваться жидкости.
- Для обеспечения хорошей вентиляции под прибором следует оставить не менее 17,5 мм свободного пространства.
- При толщине рабочей поверхности ≥ 25 мм духовку с высотой 762 мм можно устанавливать непосредственно под варочной панелью, исключение: M-SL[P].
- Встраивание внизу невысокой духовки типа 55-600, 60-600, 55-381, 60-381 или 60-450 возможно при использовании набора вентиляционных решеток (принадлежности духовой печи).
- Для встраиваемого ниже элемента рекомендуется ширина ниши минимум 275 мм.

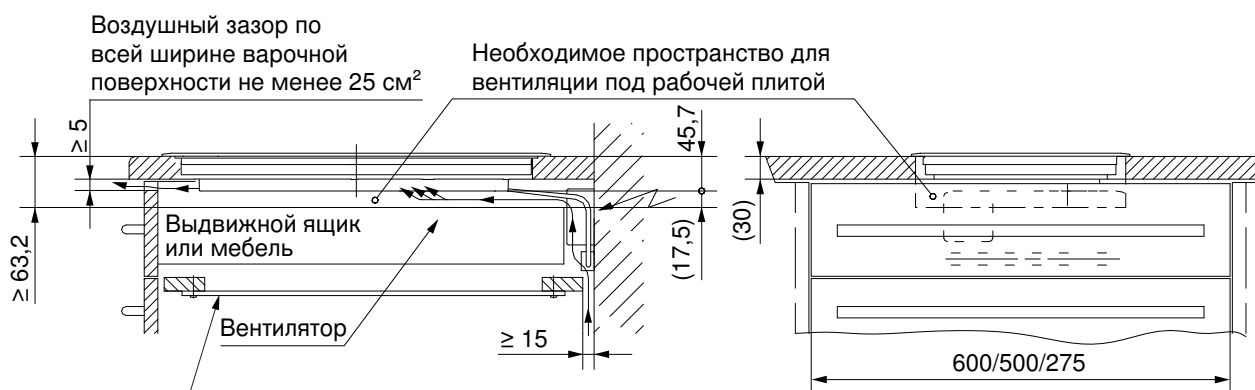
Установка

1. Точно вырезать отверстие для встраивания.
2. Осторожно вложить прибор в отверстие для встраивания и хорошо прижать к рабочей поверхности.



Со встроенным снизу выдвижным ящиком или мебелью относительно подвода охлаждающего воздуха

Для обеспечения хорошей вентиляции под прибором следует оставить не менее 17,5 мм свободного пространства.



Для варочных поверхностей с управлением поворотными выключателями требуется защищающая от прикосновения разделительная перегородка.

**Встраивание защитного вентиляционного щитка в 3-мм вентиляционную щель на лицевой стороне (см. «Принадлежности»)**

Для обеспечения достаточной вентиляции варочной поверхности требуется защитный вентиляционный щиток. Расстояние между нижней стороной прибора и защитным вентиляционным щитком должно составлять не менее 17,5 мм.

На индукционных варочных панелях с управлением поворотными выключателями установка защитного вентиляционного щитка невозможна.

