



Установку прибора должен осуществлять квалифицированный сотрудник сервисной службы. Необходимо выполнять следующие инструкции полностью и в указанной последовательности.

## Применение

Данная инструкция по установке относится к следующим моделям:

**GK46TIF (488) и GK46TIASF (002)**

## Общие рекомендации



Если встраивание производится в мебель из воспламеняющегося материала, то следует строго соблюдать стандарты по низковольтному оборудованию и защите от возгорания.

### Типовая табличка

Типовая табличка расположена рядом с табличкой подключения.

► Приклейте дополнительную типовую табличку (входит в комплект поставки) в доступное место за фронтом предмета мебели ниже прибора.



## Стандартные аксессуары для установки

Назначение	Артикул
Инструкция по герметизации	J004.133
Комплект уплотнительных лент	H6.2142

## Аксессуары

Назначение	Артикул
Скобы для выравнивания индукционных варочных панелей	
Монтажный размер 60	H6.2084
Монтажный размер 80	H6.2085
Комплект термозащиты для индукционных варочных панелей	
для ниши шириной 550-600 мм	H6.2122
для ниши шириной 825-900 мм	H6.2123
Комплект соединительного герметика	
Чистящее средство, грунтовка (тип 1105), тюбик с силиконовым клеем, черный с носиком.	
Подходит для абсорбирующих поверхностей (дерево, натуральный камень, такой как гранит или мрамор).	86.3928.85



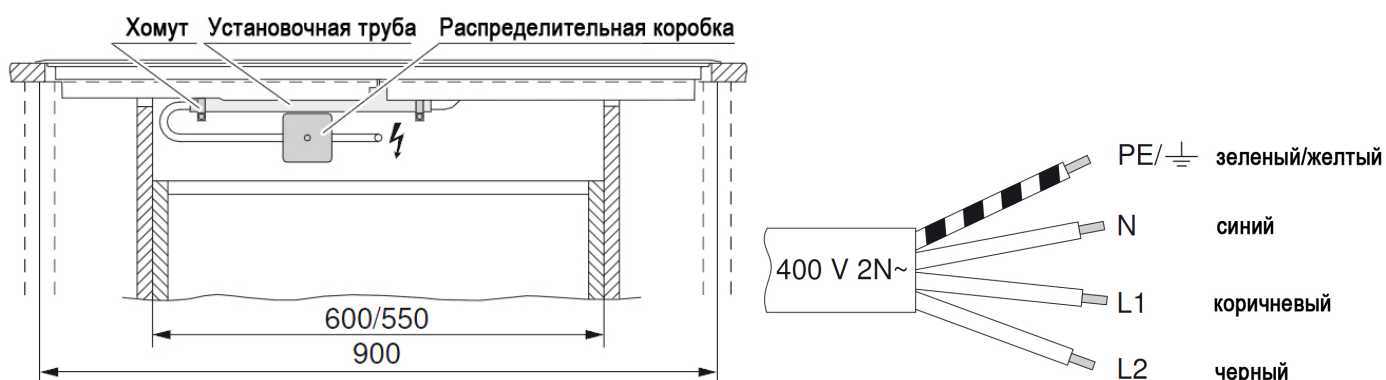
## Подключение к электричеству



Подключение к электричеству должен осуществлять квалифицированный электрик в соответствии с существующими стандартами по низковольтному оборудованию и требования местного поставщика электроэнергии.

Прибор может быть подключен в розетку с заземлением, установленную в соответствии с существующими нормами. В электрической проводке дома должен быть предусмотрен специальный выключатель для размыкания всех полюсов с расстоянием между разомкнутыми контактами не менее 3 мм. Выключатели, штекер, розетка и предохранители должны быть легко доступны после установки прибора. Эффективное заземление и отдельно установленные нейтральный и заземляющий провода обеспечивают безопасное и правильное функционирование прибора. После установки детали под напряжением и кабели проводки с основной изоляцией должны быть недоступны. Необходимо всегда проверять ранее осуществленные монтажные работы.

- Дополнительная информация, касающаяся требований к сети электропитания (напряжение, частота, предохранитель), находится на типовой табличке.
- Прибор оснащен сетевым кабелем без штекера и должен быть подключен к распределительной коробке.
- Если под прибором устанавливается духовой шкаф, то рекомендуется помещать распределительную коробку под базу. Для кабеля можно проделать отверстие в задней стенке мебели.



### Сообщение об ошибке U400



Неправильное подсоединение:  
2-фазный провод был соединен с клеммой для нулевого провода.  
Немедленно отключите прибор от сети питания.



## Установка

### Рекомендации

- Столешница должна быть ровной, чтобы гарантировать достаточную изоляцию прибора от воды.
- Для правильной вентиляции под прибором должно быть расстояние не менее 2 см.
- Под прибором можно установить духовой шкаф следующих типов конструкции: 55-600, 60-600, 55-381 или 60-381 при условии использования вентиляционной решетки.

### Установка

Внешний вид варочной панели может отличаться от приведенного на рисунке.



1. Вырежьте нишу в строгом соответствии с рекомендованными размерами.
  - а. Нишу можно проделать в столешнице и укрепить при помощи элементов из дерева или камня, а также можно воспользоваться скобами для выравнивания (см. раздел «Аксессуары»).



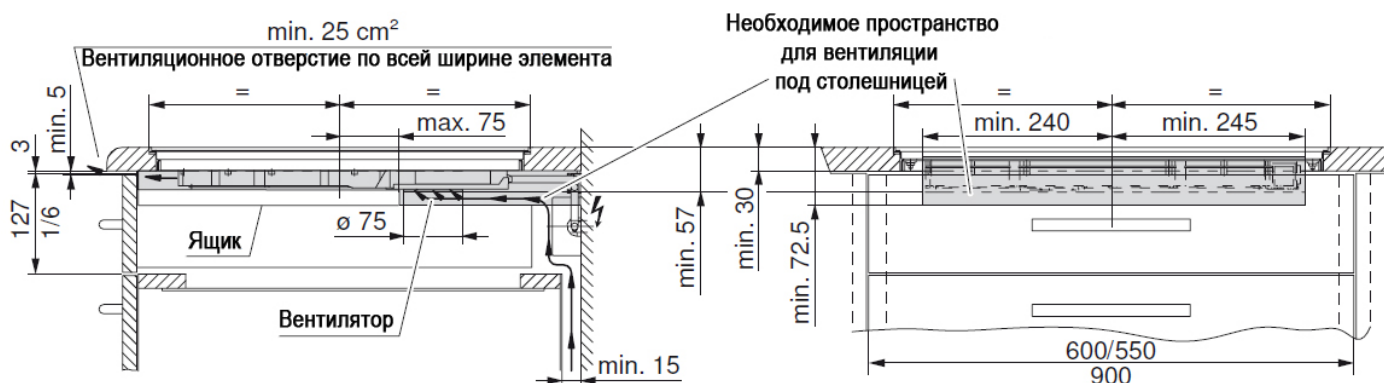
Необходимо предусмотреть гарантированный доступ к прибору снизу по всей его поверхности. Любые защитные элементы, предотвращающие случайный контакт с электропроводкой, должны быть съемными снизу.

2. Подготовьте нишу в соответствии с инструкцией по герметизации.
3. Аккуратно поместите прибор в нишу и оставьте его на 24 часа, чтобы силиконовые уплотнители высохли.
4. До помещения прибора в нишу обеспечьте его подключение к сети питания.



### Вентиляция в случае установки над ящиком или шкафом

Для правильной вентиляции под прибором должно быть расстояние не менее 2 см.



### Установка с защитной панелью под вентиляторами

Возможна установка варочной панели над ящиком с использованием комплекта термозащиты (см. раздел «Аксессуары»).

