



Плита газовая

Модели М-015-2к, М-015-4к, М-015-6к, М015-8к.

ПАСПОРТ



Плита газовая

Модели М-015-2к, М-015-4к, М-015-6к, М015-8к.

Плита предназначена и опробована для работы на природном газе (G20). Газ должен быть подведен при помощи медной или стальной трубы или гофрированного шланга из нержавеющей стали, проложенного по стене в соответствии с действующими требованиями. Убедитесь, что Плита настроена на используемый тип газа. В противном случае обратитесь к специалисту.

Убедитесь, что соединение не препятствует правильному функционированию ни одной из частей Плиты. На половине поверхности входного разъема нарезана наружная резьба. Возможно использование двойного суженного переходника с закрепленной перемычкой

Расположение

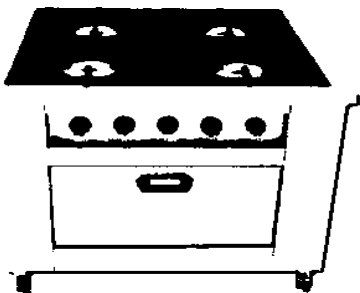
Плита может быть установлена в предназначенной для этого кухонной мебели любого типа, в том числе сделанной из камня, металла, дерева или дерева с тонким пластиковым покрытием, при условии, что термостойкость материалов составляет 90°C.

Плита может быть встроена под рабочую поверхность кухонного стола. В исполнении Плиты в колониальном стиле или из нержавеющей стали установка возможна в кухонную колонку, в связи с чем вентиляционные зазоры должны составлять не менее 80-90 мм.

Вентиляция помещения

Внимание – Плиту можно устанавливать только в постоянно проветриваемых помещениях

1. Общая площадь Плиты (зависит от модели).



2. Плита стоит на 4-х регулирующихся ножках, что позволяет обеспечить необходимую высоту.

Для правильной работы газовой Плиты воздух, необходимый для процесса горения, должен поступать в помещение естественным путем.

Воздух должен попадать в помещение через отверстия во внешних стенах. Эти отверстия не должны быть загорожены ни с внутренней, ни с внешней сторон. Отверстия по возможности должны располагаться ближе к полу в стене, противоположной точке горения газа. Если невозможно сделать отверстия в комнате, где расположен прибор, необходимый воздух может быть взят из смежного помещения, если это не спальня или пожароопасное помещение.

Вытяжка

Помещение должно иметь систему вытяжки продуктов горения газа, состоящую из вытяжных шкафов, соединенных напрямую с дымоходом или выходящих на улицу. Если использование вытяжного шкафа невозможно, следует установить электрический вентилятор на внешней стене или в окне.

Установка

1. Размещение и газовая установка должны производиться компетентными специалистами, так же как и дальнейшее устранение технических неполадок.
2. Установка специалистом необходима для лучшего функционирования моделей.
3. Плита должна быть установлена в помещении, которое хорошо проветривается с тем, что бы предотвратить недопустимую концентрацию газа (вредных веществ).
4. Для установки нужного уровня и высоты Плиты существуют 4 регулируемые ножки.

Газовое соединение

1. Подключение газа должно производиться только компетентным специалистом:
2. Проверьте, чтобы давление газа соответствовало указанному давлению газа для промышленных аппаратов (2А).
3. После установления аппарата, проверьте, выключены ли газовые краны и проверьте, нет ли утечки газа на местах стыковки труб, (если есть утечка газа, в первую очередь проветрите помещение и отключить подачу газа).

Во время работы аппарата должна работать вытяжка.

4. С обоих боков Плиты не должно ничего находиться на расстоянии 20см для свободной циркуляции воздуха.
5. При любых технических неполадках обращайтесь в технический сервис обслуживания аппарата.

Технические характеристики

Модель	Размеры, мм			Мощность, кВт	Расход газа, гр/ч	Вес, кг
	ширина	длина	высота			
М-015-2к	650	1000	300	2x5	450	35
М-015-4к	750	750	300	4x5	700	40
М-015-6к	750	1100	300	6x5	920	60
М-015-2к с духовкой	650	1000	850	3x5	540	80
М-015-4к с духовкой	700	800	850	5x5	800	115
М-015-6к с духовкой	700	1150	850	7x5	1060	150
М-015-8к с духовкой	700	1300	850	9x5	1440	175

Замена функциональных частей

Чтоб Плита функционировала хорошо, необходим уход и присмотр за частями и компонентами.

Нагревающие элементы

Прежде чем производить замену частей убедитесь, что Плита выключена от подачи газа.

Замена термостата регуляции (электро модель)

1. Поднять решетку и снять переднюю панель, предварительно сняв ручку, заглушку воды и термостат контроля;
2. Отвинтите два шурупа прижимающие лампочку, которая находится под передней крышкой;
3. Вынуть лампочку и заменить целым термостатом с новой лампочкой;
4. Поставить новый элемент.

Замена форсунок

1. Поднять верхнюю крышку и снять панель, предварительно сняв ручку;
2. Снять гайку держащую форсунку
3. Отвинтить болт прикрепляющий крепление,
4. Снять форсунку и заменить новой.

Описание

Характеристики

Верх: металлическая поверхность, разделенная от 2 до 8 ячеек (согласно модели) размер согласно модели 25x25мм, 30x30, 40x40.

Духовой шкаф размером от 40x40, 60x60 с двумя решетчатыми полками. В передней части предусмотрено дверь для загрузки духового шкафа.

Все газовые приборы одобрены Советом Европы.

Функциональные особенности:

1. Используется для приготовления мяса, рыбы и овощей различными способами;
2. Плита нагревается благодаря тепловому излучению исходящего из газовых горелок;
3. Стальная газовая горелка обеспечивает сгорание газа и нагрев Плита.
4. Внутренняя камера духовки из нержавеющей стали (от 40 до 60 л).

Ежедневная чистка:

Чтобы содержать Плиту в чистоте, необходимо:

1. Мыть каждый день поверхность и внутреннюю часть теплой водой и моющими средствами, тщательно промывать противни и решетки.
2. Никогда не чистить поверхность железными щётками, т.к. они могут оставить частички железа и повредить поверхность.
3. Если Плита не используется в течение продолжительного времени, то рекомендуется покрыть тонким слоем вазелина, особенно внешнюю часть.

Гарантийное обязательство

ПП «Монолит Глобал» вместе с интернет-магазином ТоргОборуд гарантируют, что оборудование, указанное ниже, не содержит дефектов по причине качества изготовления или материалов, а также его нормальное функционирование после проведения монтажных и пусконаладочных работ в соответствии с условиями гарантии:

- данное обязательство включает в себя стоимость запасных частей и затраты на работу при условии пуска оборудования в эксплуатацию специалистами ТоргОборуд, стоимость доставки дефектных изделий со склада в г. Киев до потребителя оплачивается покупателем;
- данная гарантия не распространяется на быстро изнашиваемые части принадлежности, такие как: лампы, нагревательные элементы, режущие ножи и детали абразивные диски, предохранители, стекла и пр., а также на упаковочные материалы.

Гарантии не охватывают стоимости работ и запасных частей в следующих случаях:

- непредусмотренного инструкцией применения или чрезмерного использования аппарата;
- повреждения за счет удара или падения;
- подключения оборудования с параметрами не указанными в инструкции, а также подключения в сеть без заземления (если этого требует оборудование);
- повреждения за счет пожара, наводнения или других стихийных бедствий;
- подключения, ремонта изделия представителями сторонней организации;
- транспортировка изделия в неправильном положении.

Настоящая гарантия ни в коем случае не дает права на возмещение прямых или косвенных убытков.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

На зав. № установленный гарантийный срок.....
мес. с момента продажи.