

КОМПЛЕКТ ДВОЙНОГО ЗАЖИГАНИЯ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ КОТЛОВ

(код для заказа: KHW 714089310)

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

(Установка должна выполняться квалифицированным техническим специалистом)

1. Проверки до установки

- Обесточьте котел при помощи двухполюсного выключателя.
- Снимите верхнюю панель котла, потянув ее вверх. Снимите переднюю панель котла, потянув ее за углы.

2. Действия на электрической коробке котла

- Отвинтите крепежные винты, удерживающие панель управления, и разверните панель управления вперед. Отвинтите винты и снимите крышку электрической коробки.
- Снимите с разъема **A1** (5 контактов) электронный кабель зажигания и установите кабель двойного зажигания. Присоедините клемму провода заземления.
- Снимите с разъема **F2** клемму датчика пламени и установите датчик из нового комплекта. Зафиксируйте два выходящих провода зажимом, поставляемым в комплекте.

3. Действия на газовом клапане

- Отвинтите винт блока розжига, снимите блок розжига и установите на газовом клапане клемму, имеющуюся в кабеле комплекта двойного зажигания. Установите блок розжига на место и зафиксируйте его винтом.

4. Действия на горелке

- Снимите электроды зажигания и установите новую группу зажигания / контроля пламени.
- Снимите датчик пламени и установите вместо него электрод зажигания (из комплекта).
- Зафиксируйте провод заземления на одном из двух крепежных винтов одной из горелок.

5. Установка устройства двойного зажигания.

- При помощи винтов, поставляемых в комплекте, зафиксируйте крепежную пластину устройства двойного зажигания в отверстиях, расположенных справа (модели с естественной тягой) или зафиксируйте группу теми же винтами, которые фиксируют переднюю панель герметичной камеры (модели с принудительной вытяжкой).

Примечание: В некоторых моделях отсутствуют отверстия для крепления данного аксессуара. В этом случае для фиксации обратитесь в специализированную организацию.

До включения котла закройте все электрические части и, не подавая газ на котел, убедитесь, что новое устройство зажигания работает правильно (удостоверьтесь в наличии двойной искры на двух электродах).

