

| HOPPER ASSEMBLY | СБОРКА БУНКЕРА |
|---|--|
| 1. Assemble burner pullout as shown by sliding the rod through the bottom hole on the right side of the grill as shown in Fig. 7. | 1. Соберите вытягиватель горелки, как показано, продев стержень через нижнее отверстие с правой стороны гриля, как показано на рис. 7. |
| Burner pullout plate should be centered over the hole in the bottom of the stove and centered between the guides. | Пластина вытягивателя горелки должна располагаться по центру отверстия в дне печи и посередине между направляющими. |
| 2. Assemble hairpin through hole in burner pullout rod to prevent the pullout from pulling out too far. | 2. Вставьте шпильку в отверстие стержня вытягивателя горелки, чтобы предотвратить слишком сильное вытягивания вытягивателя. |
| 3. Assemble the stop lock bushing on the burner pullout rod as shown in Fig.8. | 3. Установите стопорную втулку на стержень вытягивателя горелки, как показано на рис. 8. |
| Make sure that the larger side of the bushing is towards the grill. | Убедитесь, что более крупная сторона втулки обращена в сторону гриля. |
| 4. Install pullout knob onto burner pullout and tighten against the stop lock bushing. | 4. Установите круглую ручку на вытягиватель горелки и притяните ее к стопорной втулке. |
| 5. Install the feed gasket over the hopper tube. | 5. Установите прокладку подачи на трубку бункера. |
| Install the hopper tube through the square opening on the side of the grill assembly. | Установите трубку бункера через квадратное отверстие сбоку гриля в сборе. |
| When the hopper tube is about half way in, route the thermometer through the upper rectangular hole as shown in Fig. 9. | Когда трубка бункера войдет примерно наполовину, пропустите термометр через верхнее прямоугольное отверстие, как показано на рис. 9. |
| Note: | Примечание: |
| Be careful not to damage the thermometer. | Будьте осторожны, чтобы не повредить термометр. |
| 6. Attach hopper assembly using Qty (4) M6 x 15 bolts as shown in Fig. 10. | 6. Закрепите бункер в сборе с помощью 4 болтов М6 х 15, как показано на рис. 10. |
| 7. Install thermometer as shown then secure using Qty (2) ST 4.2 x 10 screws as shown in Fig. 10 | 7. Установите термометр, как показано, а затем закрепите с |

| | |
|--|---|
| | помощью 2 винтов ST 4,2 x 10, как показано на рис. 10. |
| 8. Push extra wire from thermometer back through the hole to the hopper. | 8. Протяните дополнительный провод от термометра обратно через отверстие в бункер. |
| Install probe cover to the wall where the thermometer came thru the wall using QTY (2) ST 4.2 x 10 screws. | Установите крышку зонда на стенке в том месте, где термометр проходит через стенку, используя 2 винта ST 4,2 x 10. |
| Make sure that the notch in the cover is up and wire goes through notch so it is not pinched. | Убедитесь, что выемка в крышке находится сверху, а провод проходит через выемку, то есть не защемляется. |
| 9. Secure hopper end to the grill body assembly using Qty (2) ST 4.2 x 10 screws as shown in Fig. 10 | 9. Прикрепите заднюю часть бункера к корпусу гриля в сборе с помощью 2 винтов ST 4,2 x 10, как показано на рис. 10. |
| INSTALL DRIP TRAY | УСТАНОВКА ПОДДОНА ДЛЯ КАПЕЛЬ |
| Install heat deflector as shown on top of the two guide rods. | Установите теплоотражатель, как показано, поверх двух направляющих стержней. |
| Route the pull rod through the hole on the left side and install the jam nut and the grill knob. | Пропустите тягу через отверстие с левой стороны и установите контргайку и круглую ручку гриля. |
| Tighten jam nut against the knob to tighten in place. | Притяните контргайку к круглой ручке, чтобы установить ручку. |