

ИНСТРУКЦИЯ

“Генератор дыма”

НАЗНАЧЕНИЕ

Генератор дыма используется для получения плотного насыщенного ароматного дыма на протяжении длительного времени для обработки пищевых продуктов.

УСТРОЙСТВО

Генератор состоит из металлического корпуса с крышкой, трубы d-8 мм.(малая) и трубки d- 23 мм.(большая).

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Закрутить гайку d-8 мм. на малую трубку до конца резьбы.
2. Продеть малую трубку резьбой вперед в большое отверстие генератора и надеть на неё гайку d-23 мм, чтобы гайка оказалась внутри корпуса.
3. Вставить малую трубку в малое отверстие (противоположное большому) и закрепить гайкой d-8 мм с наружной стороны корпуса.
4. Вставить большую трубку в большое отверстие и закрепить гайкой d-23 мм., при этом малая трубка должна оказаться внутри большой трубы.
5. Через большую трубку соединить генератор с емкостью с продуктами, подготовленными для копчения.
6. Насыпать в генератор щепу не выше уровня трубок.
7. Закрыть крышкой.
8. Подсоединить шланг компрессора к малой трубке. (Компрессор в комплектацию не входит).
9. Включить компрессор
10. Поджечь щепу (турбо зажигалкой или газовой горелкой) через нижнее отверстие в корпусе генератора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Габаритные размеры в рабочем состоянии:

длина, мм – 110
ширина, мм – 110
высота, мм – 220
масса, гр – 800

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| 1. Корпус - 1 шт | 5. Трубка d-23 мм. – 1 шт |
| 2. Крышка - 1 шт | 6. Гайка d-23 мм. – 1 шт |
| 3. Трубка d-8 мм. – 1 шт | 7. Шайба d-23 - 1 шт. |
| 4. Гайка d-8 мм. – 2 шт | 8. Инструкция – 1 шт. |

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Во избежание порезов и ожогов сборку/разборку генератора дыма производить в перчатках. Для предотвращения пожара не поджигайте щепу вблизи легковоспламеняющихся материалов и не оставляйте генератор дыма без присмотра.

Генератор дыма соответствует всем санитарно-эпидемиологическим требованиям, правилам и нормативам.
Гарантийный срок эксплуатации – 6 месяцев.