

Газовый термический уничтожитель сорняков

Принцип работы

Газовый термический уничтожитель уничтожает сорняки с помощью термоудара от пламени. Резкое повышение температуры разрушает клетки растения, уничтожая весь сорняк полностью. Термоуничтожитель используют на аллеях, тротуарах, мощеных участках, патио и палисаднике, в саду и др. местах. Термоуничтожитель предназначен только для использования вне помещений. Данный уничтожитель экологически безвредный и прост в использовании. Устройство позволяет без использования гербицидов и тяжелого ручного труда очистить земельный участок от сорняков, не повредив при этом культурные растения.

Инструкции по применению

Прочитайте внимательно инструкцию по применению, чтобы ознакомиться с нагревательной горелкой перед тем, как присоединять ее к газовому баллончику. Не пытайтесь модифицировать агрегат.

Расход газа : 287 г/ч, мощность горелки – 4кВт

Вес: 0,90 кг.

Подготовка термоуничтожителя

Устройство используется с газовым резьбовым баллончиком сжиженной под давлением газовой смеси пропана и бутана, который соответствует стандарту EN 417. Использование других типов газовых баллонов может быть опасно.

Никогда не присоединяйте газовый баллон, пока вы не прочитали инструкцию на нем.

Убедитесь, что газовый термоуничтожитель выключен (вентиль повернут в положение Off (Выкл.).

Проверьте состояние присоединительного отверстия горелки к газовому баллончику. (рис. А).

Не используйте устройство, если есть повреждения или износ резьбы.

Не используйте газовую горелку если есть утечка, повреждения или неисправность в работе.

Всегда присоединяйте газовый баллончик вне помещения или хорошо вентилируемом помещении, вдали от источников воспламенения и вдали от других людей.

Плотно закрутите газовый баллончик по часовой стрелке. (рис. В, 1 и 2).

Проверьте герметичность соединения при помощи специального спрея или мыльного раствора.

Если есть утечка в районе газовой горелки (пахнет газом), вынесите незамедлительно на улицу, где можно определить и устранить утечку. Не пытайтесь выявить утечку при помощи огня, используйте мыльный раствор.

Не используйте шланги между соединением газовой горелки и баллончиком.

Перед началом использования

ВНИМАНИЕ:

Не трясите устройство и не приводите его в горизонтальное положение во время старта и использования, т.к. пламя огня может значительно увеличиться.

Используйте устройство только вне помещения. Держите вдали от людей и животных.

Поверните вентиль в положение ON (Вкл.) (рис. В, 3)

Зажгите пламя быстрым нажатием (1-2 раза) на кнопку пьезозажигания, расположенной на рукоятке. (рис. В, 4).

Если вы пытались зажечь пламя несколько раз, переведите клапан в положение OFF (выкл.). Подождите 5 минут, пока не исчезнет запах газа, и повторите попытку.

Использование

ВНИМАНИЕ: Устройство может нагреваться. Держите детей вдали от устройства. Мы рекомендуем носить защитную одежду во время эксплуатации, во избежания ожогов.

Держите пламя на расстоянии 10 см от сорняка слегка покачивая из стороны в сторону.

Нагрейте сорняк, пока он не сморщится, клетки растения разрушаться и сорняк полностью уничтожится через 2-3 дня. Крепкие сорняки требуют несколько попыток.

ОПАСНО! Возможно возгорание поверхности при использовании на сухой почве. Газовую горелку необходимо использовать вдали от горючих материалов и на расстоянии 2 м от стен и потолка.

Используйте устройство под углом 45° (max) для предотвращения возгорания (Рис. С).

После использования

В конце работы переведите вентиль в положение OFF (Выкл.) чтобы погасить пламя (рис. D 1).

Открутите газовый баллон против часовой стрелки. Никогда не храните устройство с присоединенным газовым баллоном. (рис. D2).

Замена газового баллона должна производиться в хорошо вентилируемом помещении, предпочтительно вне помещения, вдали от источников возгорания и людей.

ВНИМАНИЕ!

Устройство может быть очень горячим. Храните, упаковывайте и перевозите его только после того, как оно остынет.

Храните оборудование и баллон в прохладном, сухом и хорошо проветриваемом помещении.