

ПАСПОРТ

Компостер садовый «Бриз-К»



В связи с постоянной работой по повышению технического уровня изделий, в конструкцию могут быть внесены изменения, не отраженные в настоящей инструкции.

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за покупку компостера «Б Р И З – К» нашего производства.

Не Вам рассказывать, Уважаемые дачники, что каждый садовый участок требует не только периодической уборки от опавших листьев, сухих веток, сорняков и прочего древесного мусора, но и переработки органических отходов растительного происхождения. Благодаря компостеру «Б Р И З – К» нашего производства Вам не нужно выкапывать компостные ямы, собирать кучи отходов и т.д.

Функционально наше изделие ничем не отличается от других аналогичных моделей, присутствующих сегодня на рынке. Но некоторые отличия все же имеются. Компостер садовый «БРИЗ К» изолирован от грунта, и это не дает возможности грызунам «хозяйничать» внутри. Для ускорения процесса получения конечного продукта предусмотрена возможность перемешивания содержимого легким вращением бочки. А простота конструкции позволяет переставить изделие в любое удобное место при необходимости.

Перед началом сборки и использования компостера внимательно прочитайте настоящую инструкцию по эксплуатации.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Производство и обработка компоста своими руками на дачных участках.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ | |
|---------------------------|---------|
| Объем * | 220 л |
| Длина* | 900 мм |
| Диаметр* | 600 мм |
| Высота* | 1000 мм |
| Масса, не более * | 10 кг |

ПРИМЕЧАНИЕ: Данные, помеченные «*» могут незначительно отличаться.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ ИЗДЕЛИЯ:

В комплект входят:

Ёмкость – 1 шт.

Подставка под ёмкость – 1 шт.

4. УСТРОЙСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Соберите подставку под ёмкость. Присоедините перемычки к стойкам при помощи болтов и гаек. Обратите внимание, чтобы перемычки с роликами были параллельны друг другу и смотрели роликами вверх. Болты и гайки фиксируем гаечным ключом.
2. Подбираем место на дачном участке для компостера, чтобы бочка находилась в тени.
3. Подставку устанавливаем на твердый грунт, чтобы она не провалилась под тяжестью емкости.
4. На подставку, между колесиками (фото 1), устанавливаем бочку крышкой на себя, так чтобы крышка открывалась ОТ СЕБЯ.

Открываем крышку бочки и загружаем отходы для дальнейшей переработки (фото 2). При необходимости можно так же добавить биопродукт для ускоренной переработки органических отходов.

Внутри компостера идет процесс органического разложения с выделением углекислого газа, влаги и получением гумуса. Процесс происходит с участием микроорганизмов и кислорода, для чего с боков компостера сделаны отверстия. Обязательным условием получения качественного компоста

является периодическое перемешивание содержимого компостера. Для этого Вы просто проворачиваете компостер вокруг себя несколько раз на подставке. Так как компостер установлен на роликах, сделать это очень легко.

Обратите внимание на то, чтобы крышка компостера садового должна быть закрыта, поскольку внутри создается среда, необходимая для созревания конечного продукта.

5. ХРАНЕНИЕ

Рекомендуется по окончании дачного сезона ёмкость как следует почистить и убрать в помещение. Таким образом, Ваша ёмкость продолжит служить Вам в следующем сезоне и у неё «не вырастут ноги», как это часто бывает.

Внимание:

1. Не загружайте в компостер все подряд, например, остатки мясного происхождения, скорлупу, срезанные сорняки и т.д.

2. Если у Вас в семье есть маленькие дети-«энеджайзеры»:

-следите, чтобы они не перевернули подставку и не устроили катание на ней по участку, это очень опасно!!!

-следите, чтобы никто из них не проник внутрь бочки и не устроил «тренировки космонавтов», это очень опасно!!!

-следите, чтобы ваши домашние питомцы (кошки, собаки), также, не подвергались «тренировкам космонавтов», это очень опасно!!!

Фото 1



Фото 2

