

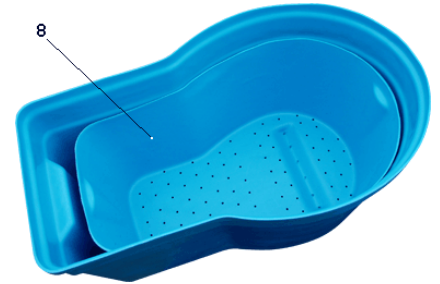
Торфяной туалет

Торфяной биотуалет является идеальным решением для дачных участков. В отличие от обычных биотуалетов, основанных на действии опасных химически активных жидкостей, в торфяном туалете в качестве наполнителя используется торфяная смесь без химических добавок, которая эффективно устраняет запахи и перерабатывает туалетные отходы в экологически чистый компост.



Составные части и конструкция

1. Корпус
2. Сиденье туалета
3. Крышка бачка
4. Ручка дозатора
5. Бачек
6. Вытяжная труба
7. Дозатор
8. Перфорированный контейнер



Усовершенствованная конструкция торфяного туалета максимально упрощает процесс его эксплуатации: туалет снабжен механизмом подсыпки торфяной смеси в накопительную емкость, а эффективное устранение неприятных запахов обеспечивается за счет вытяжной трубы. Торфяная смесь, используемая в биотуалете, обладает большой поглотительной способностью. На 1кг торфяной смеси поглощается 10литров жидкой фракции. В результате площадь поверхности испарения жидкой фракции значительно увеличивается. И 90 % жидкости удаляется при помощи комплекта вытяжной трубы. Торфяной туалет устанавливается в помещение с возможностью выведения вентиляционной трубы. Вентиляционная труба необходима для удаления неприятных запахов и испарения излишков жидкости из туалета, а также предназначена для снабжения кислородом компостной массы.

Данной модель торфяного туалета снабжена перфорированным контейнером (объем 45 литров), дополнительно обеспечивающим отделение фильтрованной жидкой фракции, что улучшает испарение и препятствует закисанию компостирующейся массы. Для более эффективной работы туалета, при частом использовании, рекомендуется отводить отфильтрованную жидкую фракцию в дренажный приямок.

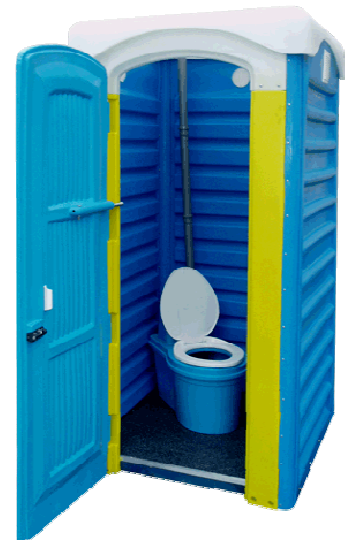
Первоначально дно приемного бака заполняется торфом на 1-2см, а также торф засыпается в верхний бак туалета (объем 7литров). После посещения туалета поверните ручку дозатора на верхнем баке несколько раз вправо-влево, чтобы торф равномерно покрыл содержимое приемного бака туалета.

Опорожнение биотуалета производится по мере его наполнения следующим образом: верхняя часть конструкции снимается и содержимое выносится на огород или в компостную яму. Спустя год вы получите обогащенную удобрениями компостную массу.

Так же ООО «Укрхимпласт» предлагает **кабины туалетные дачные** (пустая кабина со сплошным полом), и **кабины туалетные дачные укомплектованные** (кабина туалетная, укомплектованная торфяным туалетом). Туалеты-кабины дачные производятся из высококачественного импортного полиэтилена европейского производства, устойчивого к резким перепадам температур окружающей среды от -40 до +60С. Специальные добавки в полиэтилен делают кабины устойчивыми к непосредственному воздействию солнечных ультрафиолетовых лучей. Размеры кабинки 1100 x 1100 x 2400 мм. Кабины имеют небольшой вес (80кг) и легко транспортируются, как в собранном, так и в разобранном состоянии.

Так же запущена в производство **Кабина Душевая**.

Комплектация душевой кабины: емкость для душа объемом 170литров, кран шаровый, душевая сетка, трапик деревянный, ручки дверные, замок с защелкой, крючок для одежды. Габаритные размеры душевой кабины 1100 x 1100 x 2400 мм.



Стоимость туалета торфяного **648,00 грн с НДС** Стоимость торфа (пакет 14 л) **30,00 грн с НДС**

Стоимость «Туалет-кабина дачная»

3 210,00 грн с НДС

Стоимость «Туалет-кабина дачная укомплектованная»

3 990,00 грн. с НДС

Стоимость «Кабина душевая»

3 210,00 грн. с НДС

Возможна доставка. По вопросам оптовых закупок обращайтесь в офис.