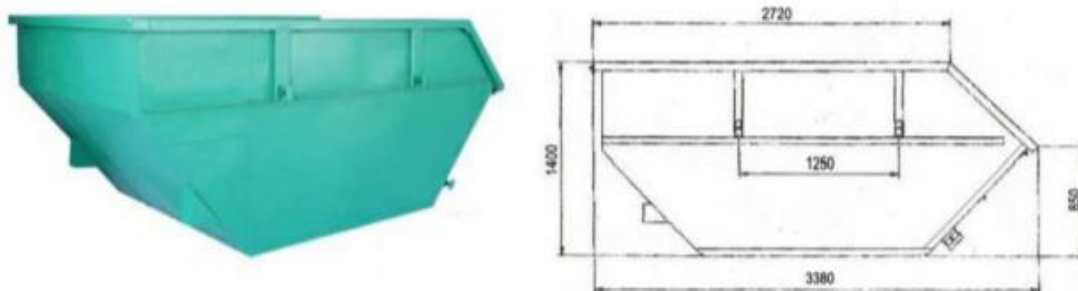


ООО “ПТК “СкладПлюс”.

ИНН 2373025636
Краснодарский край,
Динской район, п. Южный
ул. Есаульская 123/1
Тел: + 79284020475
k.tbo@yandex.ru

Технический паспорт: контейнер 8 м3

1. Схема-изображение изделия:



2. Назначение: мусорный контейнер 8 м3(кубов) предназначен для сбора и временного хранения твердых бытовых и крупногабаритных отходов. Устанавливается на контейнерных площадках. Перевозка на контейнеровозах с портальной установкой.

3. Устройство и характеристики:

- Контейнер состоит из корпуса изготовленного из стального листа марки Ст3 толщиной 2 мм. Дно изготовлено из стального листа Ст3 толщина 3 мм. Боковые стенки усилены для жесткости уголком 40x40x3. В верхней части корпус имеет обрамление из профиля 60x40. На высыпной стороне установлен швеллер 100x50. Задняя стенка имеет усиление из дополнительного уголка, расположенного на 3/5 ее высоты.
- Боковые стенки снабжены захватами для погрузки бункера-накопителя на мусоровоз и разгрузки. Спереди бункер-накопитель имеет упоры для фиксации его на мусоровозах при транспортировке. Сзади бункер-накопитель оснащен захватами, используемыми при разгрузке. Захваты выполнены из круга Ст3 диаметром 32 и имеют ограничители в виде пластин толщиной 5 мм, приваренных к их торцам.
- Корпус бункера-накопителя сварен электродуговой или полуавтоматической сваркой прерывистым швом. Стыки силовых элементов и захваты проварены сплошным швом.
- Корпус бункера-накопителя полностью загрунтован и окрашен.
- Габаритные размеры бункера-накопителя: 3380x1900x1400 мм.
- Вместимость бункера-накопителя - 8,0 куб. м. Вес - 390* кг. Максимальная распределенная нагрузка - 4000 кг.

- * может отличаться в зависимости от конструкции контейнера.
4. Комплектность:
- В комплект поставки входит: а) контейнер - 1 шт; б) паспорт - 1 шт.
 - Допускается прилагать один паспорт на партию контейнеров, поставляемых на один объект.
5. Транспортировка и хранение :
- Контейнер транспортируется и поставляется без упаковки. При транспортировке допускается нарушение до 5% площади лакокрасочного покрытия.
 - Допускается штабелирование (один в один) не более 3 штук.
 - Транспортировка может осуществляться транспортом любого вида, при обеспечении мер, предохраняющих изделие от механических повреждений (группа хранения 11 или ОП ГОСТ 15150-69)
 - Хранение, транспортировка и эксплуатация контейнера осуществляются при температуре 50 - +50 градусов Цельсия.
6. Указаний по эксплуатации:
- Эксплуатация бункера-накопителя осуществляется контейнерными мусоровозами типа МКС-1.
 - При установке бункера-накопителя требуется обеспечить его устойчивое положение.
 - Запрещается подходить к бункеру-накопителю в момент, когда он находится в поднятом положении при его установке на мусоровоз или опускании на землю.
 - Опорожнение бункеров-накопителей осуществляется подъемом и опрокидыванием их на угол не менее 90 градусов специализированными подъемными механизмами.
7. Указание мер безопасности:
- К эксплуатации бункера-накопителя допускаются лица, изучившие настоящее описание, о чем есть запись в журнале по технике безопасности.
8. Гарантийные обязательства:
- Гарантийный срок эксплуатации контейнеров 6 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 12 месяцев со дня приемки их потребителем и при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения, указанных в настоящем описании.
 - Гарантия не распространяется на лакокрасочное покрытие, которое должно по мере необходимости обновляться потребителем.

Директор: _____ Мищенко В.С.

