

ПАСПОРТ СТОЙКА ДЛЯ МЕШКОВ секционная "AVTOPROM-1" (к

Односекционная "AVTOPROM-1" (круг) Двухсекционная "AVTOPROM-2" (круг) Навесная "AVTOPROM"

1. Назначение.

Стойка используется для удержания мешков весом до 50кг. Простота и надежность конструкции позволяют использовать стойку в условиях проведения строительных работ. Возможный вид изделия представлен на картинках.

2. Технические характеристики.

Ширина основания - 290мм

Длина основания - 760мм (двухсекционная),

- 540мм (односекционная)

Высота в собранном виде - 707мм

Высота на опорах - 800мм

Корзина диаметр - 330мм

Стойки выполнены с использованием профильной трубы – толщиной 40х20мм, 40х40мм, прутков диаметром 10мм, стальной профилированной полосы 40х4мм. Цвет выбирается заказчиком.

3. Комплектность.

3.1 Стойка — 1 шт. 3.2. Паспорт изделия — 1 шт.

4. Описание и работа изделия.

Мешок следует закрепить в корзине изделия при помощи фиксатора. При заполнении мешка его следует извлечь из корзины и заменить на пустой мешок.

5. Меры безопасности.

Изделие должно использоваться только по назначению.

6. Техническое обслуживание.

В случае загрязнения изделия его следует почистить от грязи механическим способом, раз в 3 месяца следует смазывать машинным маслом подвижные соединения изделия.

7. Хранение.

Хранить в помещении следует в чистом и сухом виде, при температуре от -40 до +40 градусов Цельсия и влажности менее 85%. Запрещается хранить изделие совместно с агрессивными химическими веществами.

8. Транспортирование.

Изделие разрешается транспортировать любым видом транспорта при условии защиты изделия от механического воздействия/ атмосферных осадков и воздействия агрессивных сред.

9. Срок эксплуатации.

Срок эксплуатации изделия не ограничен.

Дата изготовления:	‹ ‹	>>	20	Γ.	Ответственный:









Спецификация на стойку для мусорных мешков навесная

	Наименование	Кол-во	ед.изм
1	Корзины для мешков	1	ШТ
2	Стойка центральная с держателем	1	ШТ
3	Барашек-заглушка резьбовая М8	2	ШТ
4	Болт 8х35мм	2	ШТ
5	Шайба М8	4	ШТ

тел.: +7 (812) 322-53-53 www.avtoprom.net