

SELLENA

ПАСПОРТ

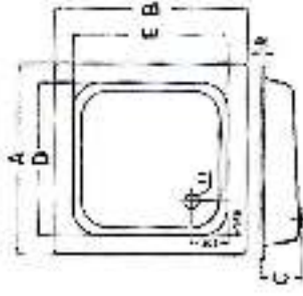
**ПОДДОН СТАЛЬНОЙ
ЭМАЛИРОВАННЫЙ**

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ

Поддоны стандартные Нейла, в последующем тележке передвижные складные, предназначены для кулания в пресной воде, устанавливаются в зданиях, оборудованных холодильником и заморозочной.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Каркас: сталь, порошковая;
- лабиринтные размеры: 800х800х900х900 мм
- лабиринтные размеры чаши поддона по высоте: 150 мм
- диаметр выходного отверстия: 52 мм
- толщина листа: 0,9-1,0 мм
- срок службы: 7,08х4 лет



3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1. В комплект поставки входит: поддон 1шт.

4. МОНТАЖ

- 4.1. Распакуйте изделие.
- 4.2. Установите сифон.
- 4.3. Установите поддон на подготовленное место. Для монтажа стального поддона необходимо подготовить специальное место. Может использоваться стандартный каркас для поддона, а также кирпич и газобетонные блоки. Очень важно, чтобы здание, в котором лежат эти жесткие основания, исключало все деформации.
- 4.4. Проверьте сифон к фасонной части канализации.
- 4.5. Проверьте пробойный лист пола. При проходе на телегу в местах трещиловки, примите меры по ее усилению.
- 4.6. Смонтировать заземление к электрическим проводникам на каркасе поддона.

5. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 5.1. Не допускайте механические повреждения на поддон – удары по металлу или механическому покрытию по и другим повреждениям покрытия.

- 5.2. Поддон при эксплуатации следует держать в сухом виде. Стоячая вода в поддоне или на поверхности течь из-за смещения образует жесткой корки на металле.
- 5.3. Во избежание разрушения эмалевого покрытия и потери его блеска, запрещается класть в поддон растворы кислот и щелочей.
- 5.4. При чистке поддона запрещается применять моющие средства, содержащие абразивные материалы, растворы кислот и щелочей.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 6.1. Поддон следует перевозить открытым транспортным средством.
- 6.2. Поддон должен храниться в закрытом помещении или под тентом, защищающим возможность повреждения от них атмосферных осадков.
- 6.3. При этом, покрытие стеновой эмалью, образует абразивы и повреждает вращающа при транспортировке, хранения и монтажа. При постоянном обращении, возможно образование сколов, царапин, трещин и потертостей.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

- 7.1. Утилизация изделия (переработка, захоронение, переплавка) производится в порядке, установленном законом РФ от 04 мая 1999 г. № 96ФДЗ "Об охране атмосферного воздуха" в редакции от 01.03.2015), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (в редакции от 01.02.2015г) "Об общих принципах организации потребитель, от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (в редакции от 01.01.2015), а также других российских и международных законодательств.

8. ГАРАНТИИ

- 8.1. Изготовитель гарантирует соответствие товара техническому паспорту при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня отгрузки потребителю. Гарантийные обязательства распространяются на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
- 8.2. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине заказчика или покупателя.
- 8.3. Нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, эксплуатации, эксплуатации и обслуживания изделия;
- 8.4. Излишки силоры вследствие неплотности, агрессивных материалов изделия;
- 8.5. Излишки повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- 8.6. Повреждения, вызванных действиями третьих лиц вследствие потребления;
- 8.7. Излишки химических повреждений при следов использовании в агрессивных условиях;
- 8.8. Для предоставления гарантийных услуг обязательно наличие паспорта, гарантийного листа с указанием даты продажи, поддона и списка торговых точек при реализации, а также паспортной или товарного чека.

Товар не подлежит обязательной сертификации и декларированию соответствия.

Продавец: ООО «Сантехкомплект»
142703, Московская область, г. Видное, Земельное п. 1