

ПАСПОРТ

Откидной пандус для инвалидов из оцинкованной стали, складной книжкой, длиной до 2,5 м, арт. 2832



Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.

1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

- Основное изделие:** аппарельный пандус в сборе – 1 шт.
- Комплект фурнитуры для установки:** крепежные элементы (метизы) – 1 набор.
- Эксплуатационная документация:** инструкция по установке – 1 экз.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

- Предназначен для организации безбарьерного перемещения детских и инвалидных колясок через лестничные марши и другие перепады высот у входных групп зданий.
- Важное ограничение: Согласно СП 59.13330.2016, для перемещения инвалидов-колясочников требуются стационарные пандусы или подъемные платформы. Данный тип откидного пандуса может быть использован как вспомогательное решение, например, для детских колясок.

3. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Конструкция: Пандус состоит из двух основных секций, соединенных петлями по принципу «книжки». Изготовлен из листовой оцинкованной стали с высокими бортиками для предотвращения соскальзывания колес.

Принцип работы и использования:

- В сложенном (откидном) состоянии пандус закреплен на перилах или стене параллельно им, не занимая пространство лестницы.
- Для использования пандус откладывается, раскладывается по длине лестничного марша и фиксируется.
- После проезда пандус складывается и возвращается в исходное откидное положение.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные параметры

Материал - оцинкованная сталь

Толщина металла - 1.5 мм

Тип конструкции - откидной, складной (две секции, «книжка»)

Максимальная длина изделия - До 2.5 м

Габаритные размеры (в сложенном виде для транспортировки)

Длина - 3.5 м

Ширина - 0.68 м

Высота - 0.1 м

Максимальная нагрузка - 150 кг

Предназначен для уличной установки. Оцинкованное

покрытие обеспечивает стойкость к атмосферным

воздействиям.

Масса - около 20 кг

5. УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Установка:** осуществляется силами заказчика с помощью прилагаемого комплекта крепежа и инструкции. Крепится к несущим конструкциям (стене, лестничным перилам).
- Индивидуальное изготовление:** перед производством необходим замер длины лестничного марша (L) от края верхней ступени до земли и предоставление фотографии места установки для создания согласованного чертежа.
- Транспортировка:** поставляется в собранном виде.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи оборудования.

7. ПОСТАВЩИК

Компания «Доступная страна»

Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>

Email: zakaz@dstrana.ru

ИНН: 7735527011

Юридический адрес: 127081, Москва г, Ясный проезд, дом 14, кв. 194

Фактический адрес: 127015, Москва г, проезд Бумажный, д. 14, стр. 3, этаж 4