Площадка выносная

Стойка опорная телескопическая 2600-4200 (мм)



Заказной шифр

Стойка опорная телескопическая 2600-4200 (мм)

Описание:

Выносная площадка для приёма стройматериалов: надёжность и индивидуальный подход

Компания «ЭкспоСтрой Фасад» предлагает прочные выносные площадки — незаменимое оборудование для современных строительных площадок. Конструкция выполнена методом сварки из высококачественных материалов:

- профилирующей трубы сечением 50 × 25 мм;
- швеллера;
- металлического листа толщиной 4 мм.

Ключевые преимущества:

- **Высокая грузоподъёмность:** от 1,2 до 2,5 т позволяет безопасно принимать крупные партии стройматериалов.
- **Удобство монтажа:** установка выполняется с помощью подъёмного крана; специальные монтажные петли обеспечивают лёгкость перемещения и фиксации конструкции.
- Соответствие нормам безопасности: приёмка материалов осуществляется строго в рамках действующих правил техники безопасности.
- **Гибкость решений:** по запросу заказчика изготовим площадку с индивидуальными параметрами под конкретные задачи и особенности объекта.
- Гарантия качества: каждое изделие сопровождается сертификатом и паспортом, подтверждающими соответствие техническим стандартам.

Сфера применения:

- приём и временное хранение стройматериалов на строительных площадках;
- организация рабочих зон для разгрузки грузов на объектах разной этажности;
- обеспечение бесперебойного снабжения рабочих мест материалами в ходе строительно-монтажных работ.

Выберите выносную площадку от «ЭкспоСтрой Фасад» — надёжное решение для эффективного строительства!

Технические характеристики:

Технические характеристики выносных площадок

Выносная площадка ВП-1.2:

• допустимая нагрузка: **1 200 кг**;

• габариты металлической конструкции (без настила): 2 000 × 1 800 мм;

масса конструкции: 500 кг;тип настила: металлический.

Выносная площадка ВП-2.5:

• допустимая нагрузка: **2 500 кг**;

• габариты металлической конструкции (без настила): 2 480 × 1 800 мм;

масса конструкции: 815 кг;тип настила: металлический.

Обе модели изготавливаются из профилирующей трубы 50 × 25 мм, швеллера и металлического листа толщиной 4 мм. Конструкция оснащена монтажными петлями для подъёма краном. Изделия сертифицированы, сопровождаются паспортами соответствия.



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru