

Площадка выносная

Стойка опорная телескопическая 2600-4200 (мм)



Заказной шифр

Стойка опорная телескопическая 2600-4200 (мм)

Описание:

Выносная площадка представляет собой металлическую сварную конструкцию. Для производства используется профилирующая труба 50x25 (мм), швеллер, а также лист толщиной 4 мм. Основное предназначение является прием стройматериалов. Грузоподъемность выносной площадки от 1,2 до 2,5 т.

Монтаж выносной площадки осуществляется с помощью подъемного крана. Для удобства перемещения на конструкции имеются монтажные петли.

Приемка строительных материалов на выносной площадке, осуществляется в строгом соответствии правил техники безопасности.

Благодаря индивидуальному подходу компания «ЭкспоСтрой Фасад» может изготовить площадку по необходимым параметрам.

Все изделия имеют сертификат и паспорт.

Технические характеристики:

Выносная площадка ВП - 1.2

Нагрузка, кг.	1200
Размер металлической конструкции (без настила), мм	2000 * 1800
Вес конструкции, кг.	500
Тип настила	металл

Выносная площадка ВП - 2.5

Нагрузка, кг.	2500
Размер металлической конструкции (без настила), мм	2480 * 1800

Вес конструкции, кг.

815

Тип настила

металл



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru