

# Усиленные подмости каменщика

## Усиленные шарнирно-панельные



Размер, мм	5500x1800
Вес, кг	520
Нагрузка, кг	5300
Высота, мм	900-1800
Заказной шифр	Усиленные шарнирно-панельные

### Описание:

Широко используются для удобства при кладке стен или перегородок в строящихся зданиях, возведении изгибов и углов стен, установке оконных и дверных коробок, заливке швов в железобетонных основаниях и конструкциях внутри помещений и снаружи.

- Подмости каменщика, имеют сертификаты и паспорта Технические характеристики: Нагрузка, кг. 5 300 Размер конструкции (без деревянного настила), мм. 5500x1800 Вес конструкции (без настила), кг. 520 Высота, мм. 900-1800 Цена, руб. 45 800
- Металлическая станина выполнена из швеллера №16;
- Балки поперечного усиления изготовлены из швеллера №6,5;
- Несущая способность 500 кг/м2.
- По желанию заказчика подмости комплектуются деревянным настилом, стоимостью 13 000 руб:

Доска 50x100x5500(мм) 2шт.

Доска 50x200x2000(мм) 27шт.

Подмости используются в двух положениях по высоте настила, относительно пола: 900 мм – это 1 положение и 1800 мм – это 2 положение. В первом положении опоры должны быть притянуты к настилу цепными фиксаторами. Второе эксплуатационное положение - поворот опор на 90 градусов вокруг осевых пальцев и фиксация их установочным пальцем.

### Технические характеристики:

Нагрузка, кг.	5300
Размер металлической конструкции (без настила), мм	5500 * 1800
Вес конструкции (без настила), кг.	520
Высота, мм.	900-1800

**8-800-350-3032**

sale@efacade.ru

efacade.ru