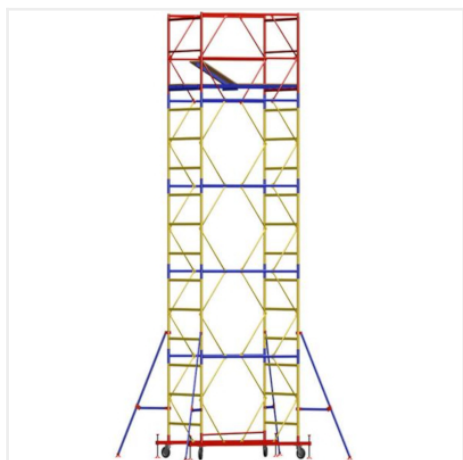


# Вышка тура ВСП-0,7

## ВСП-0,7-1,5



Секции	Базовый блок
Высота, м	1,5
Высота, м	1,5
Рабочая, S	1,60 x 0,70
Заказной шифр	ВСП-0,7-1,5

## Описание:

Передвижная вышка представляет собой пространственную конструкцию башенного типа из плоских лестниц, имеющих три ступени.

Параллельные лестницы устанавливаются в патрубки гантелей и образуют секцию. Для обеспечения жесткости самой конструкции секции соединяются между собой стяжками, которые крепятся на замках лестниц и гантелей. Базы-гантели имеют четыре винтовые опоры и четыре колеса. Колеса служат для передвижения вышки. Винтовые опоры компенсируют неровности опорной поверхности. Вышка имеет комплект настилов. Рабочая площадка оборудована настилами, перекладинами ограждения и боковыми фанерными ограждениями настилов. Для обеспечения устойчивости вышка снабжена стабилизаторами, которые крепятся хомутами к основной конструкции вышки (от 5,1м идут в комплекте).

## Технические характеристики:

ВСП 250-0,7

\*Максимальная общая высота 7,5м

\*Максимальная рабочая высота 6,3м

\*Размер рабочей площадки 1,7\*0,7м

\*Максимальная нагрузка 250кг/м<sup>2</sup>

\*Высота одной секции 1,2м

\*Износоустойчивое полимерное покрытие



**8-800-350-3032**

sale@efacade.ru

efacade.ru