

# Вышка тура ВСП-1,2

## ВСП-1,2-13,5



Секции	10
Высота, м	12.3
Высота, м	13.5
Рабочая, S	2,00 x 1,20
Заказной шифр	ВСП-1,2-13,5

### Описание:

Вышка-тура ВСП 250-1,2 универсальна в использовании как вблизи стен, так и для работы среди помещений с использованием фиксации стабилизаторов. Используют данную вышку, где требуется доступа на высоту нескольких человек и применения ручного инструмента. На вышке-туре ВСП 250-1,2 выполняют ремонтные и отделочные работы, монтаж вывесок, рекламные конструкции и легкое оборудование (системы видеонаблюдения, осветительные приборы и др.) Максимальная высота вышки достигает до 21 м. Основная конструкция вышки состоит из полых стальных труб, отличающиеся особой прочностью. Элементы конструкции вышки-туры покрыты защитной полимерной краской для устойчивости от влажности, агрессивным осадкам и воздействию строительных смесей. Провести монтаж и демонтаж вышки можно за короткое время и без применения каких-либо специальных инструментов. В разобранном виде модель ВСП 250-1,2 занимает совсем мало места, ее удобно хранить и транспортировать. Устойчивость строительной вышки туры достигается за счет оптимального широкого размера рабочей площадки - 1,2x2,0 метра, максимальная нагрузка на вышку не должна превышать 250 кг/м<sup>2</sup>.

### Технические характеристики:

ВСП 250-1,2

- \*Максимальная общая высота 21м
- \*Максимальная рабочая высота 19,5м
- \*Размер рабочей площадки 1,2\*2,0м
- \*Максимальная нагрузка 250кг/м<sup>2</sup>
- \*Высота одной секции 1,2м
- \*Износоустойчивое полимерное покрытие

[sale@efacade.ru](mailto:sale@efacade.ru)

[efacade.ru](http://efacade.ru)