

Вышка тура ВСП-1,2

ВСП-1,2-9,9



Секции	7
Высота, м	8.7
Высота, м	9.9
Рабочая, S	2,00 x 1,20
Заказной шифр	ВСП-1,2-9,9

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/м².

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/м²
- *Высота одной секции 1,2м
- *Износоустойчивое полимерное покрытие

sale@efacade.ru

efacade.ru