

Вышка тура ПСРВ-21

ПСРВ-21-13,5



Секции	10
Высота, м	12.3
Высота, м	13.5
Рабочая, S	2,00 x 1,20
Заказной шифр	ПСРВ-21-13,5

Описание:

Мощная вышка-тура ПСРВ-21: профессиональное решение для высотных работ

Описание и назначение

Вышка-тура ПСРВ-21 представляет собой инновационную сборно-разборную конструкцию, способную достигать впечатляющей высоты до 21 метра. Это современное строительное оборудование идеально подходит для выполнения широкого спектра работ на высоте, включая монтаж, ремонт и отделку фасадов зданий.

Технические особенности

Рабочая площадка размером 1,2x2,0 метра обеспечивает комфортное пространство для проведения работ. Конструкция собирается из прочных лестничных секций, которые соединяются между собой с помощью надежных стяжек и специальных гантелей. Система безопасности вышки реализована через флажковые замки для надежного крепления секций. Прочное защитное ограждение и стабилизаторы в количестве четырех штук обеспечивают дополнительную устойчивость конструкции. Винтовые опоры позволяют идеально выровнять вышку на любой поверхности.

Конструкция и мобильность

Базовый блок вышки оснащен двумя прочными базами и объемной диагональной связью. Четыре

поворотных колеса обеспечивают легкое перемещение конструкции по рабочей площадке. Четырехточечная система винтовых опор гарантирует максимальную устойчивость при выполнении работ.

Преимущества модели

Долговечное покрытие из порошковой полимерной краски защищает конструкцию от внешних воздействий. Простая сборка благодаря флажковой системе крепления позволяет быстро развернуть вышку на объекте. Универсальность применения как внутри помещений, так и на фасадах делает эту модель особенно востребованной. Мобильность конструкции благодаря колесам существенно упрощает процесс перемещения между рабочими зонами. Максимальная высота до 19,5 метров открывает широкие возможности для выполнения высотных работ.

Применение

Вышка-тура ПСРВ-21 станет незаменимым помощником при выполнении монтажных работ на высоте. Она прекрасно подходит для различных отделочных процессов и ремонтно-восстановительных работ. Установка рекламных конструкций также входит в сферу применения данной модели. Благодаря своим выдающимся рабочим параметрам и высокому качеству исполнения, вышка-тура ПСРВ-21 заслуженно пользуется популярностью среди профессионалов строительной отрасли.

Технические характеристики:

Технические характеристики вышки-туры ПСРВ-21

Основные параметры конструкции:

- Максимальная общая высота конструкции достигает 21 метра
- Рабочая высота платформы составляет 19,5 метров
- Габариты рабочей площадки: 2,0 × 1,2 метра
- Высота одной монтажной секции: 1,2 метра

Нагрузочные характеристики:

- Допустимая нагрузка на рабочую поверхность: 200 кг/м²
- Конструкция рассчитана на безопасное проведение работ с соблюдением нормативов

Конструктивные особенности:

1. Основание вышки включает базовый блок с двумя базами и объемной диагональю
2. Мобильность обеспечивается четырьмя поворотными колесами
3. Устойчивость поддерживается четырьмя винтовыми опорами (чашками)
4. Система стабилизации включает 4 дополнительных стабилизатора

Защитное покрытие:

- Все элементы конструкции обработаны износостойким порошковым полимерным покрытием
- Покрытие обеспечивает длительную защиту от внешних воздействий

Безопасность:

- Рабочая площадка оборудована надежным защитным ограждением
- Система флажковых замков обеспечивает прочное соединение секций
- Конструкция полностью соответствует требованиям безопасности при работе на высоте

Монтаж:

- Сборка осуществляется из лестничных секций с двух сторон
- Соединение элементов производится стяжками и специальными гантелями
- Конструкция позволяет легко собирать и разбирать вышку при необходимости транспортировки



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru