

Вышка тура ПСРВ-7,5

ПСРВ-7,5-6,3



Секции	4
Высота, м	5.1
Высота, м	6.3
Рабочая, S	1,70 x 0,70
Заказной шифр	ПСРВ-7,5-6,3

Описание:

Вышка-тура ПСРВ-7,5 представляет собой мобильную конструкцию башенного типа. Вышку-туру применяют в различных областях от отделки фасадов зданий до отделочных и монтажных работ внутри помещений. Конструкция состоит из рам с лестницей соединённых между собой стяжками и гантелями. Основной крепежный элемент конструкции — это флажковое соединение. Основу всей конструкции составляет базовый блок, основание которого имеет 4 колеса, что придает вышке-туре мобильность. Также на базовом блоке имеются чашечные упоры для дополнительной устойчивости. При высоте вышки более 5,1 м в комплект включаются стабилизаторы («боковые укосины»). Они служат для жесткости конструкции и придания дополнительно безопасности. Модель ПСРВ-7,5 обладает рабочей площадкой 1,7х0,7м. Удобное пространство, для проведения работ на высоте, которое имеет надежное ограждение.

Технические характеристики:

ПСРВ-7,5

- *Максимальная общая высота 7,5м
- *Максимальная рабочая высота 6,3м
- *Размер рабочей площадки 1,7*0,7м
- *Максимальная нагрузка 200кг/м²
- *Высота одной секции 1,2м
- *Износоустойчивое полимерное покрытие



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru