

**ПАСПОРТ**

**Вышки-Туры PROTUBE F**

**(F90, F180, F360)**

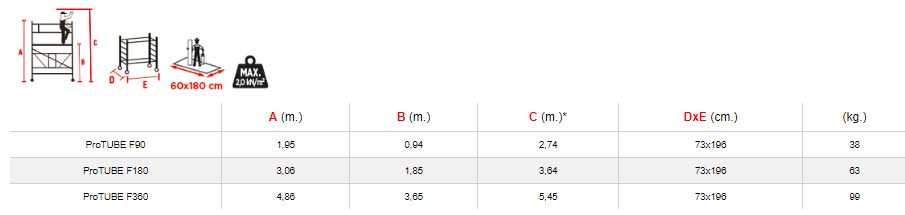
****

****

****

1. **НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

Вышка-тура PROTUBE F предназначена для монтажных, ремонтных и строительных работ внутри и снаружи здания

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

* вышка быстро собирается и разбирается без использования инструмента
* наличие транспортировочных роликов облегчают передвижение вышки
* четыре ролика оснащены тормозом, что повышает безопасность и устойчивость
* настил выполнен из влагоустойчивой фанеры, что позволяет использовать вышку во влажную погоду
* у вышек с рабочей высотой 4.0 м и выше рекомендуется использование стабилизаторов, которые приобретаются отдельно
* высокая надежность, устойчивость и грузоподъемность.
* максимальная нагрузка – 200кг/м2

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Код** | **Вес (kg)** | **ProTUBE F90** | **ProTUBE F180** | **ProTUBE F360** |
| Складная модульная рамка F | PTF223M | 15,00 | 1 | 1 | 1 |
| Модульная рама S, 6 ступеней | PTF223ME | 6,00 | - | - | 2 |
| Ограждение Рама S | PTS110K | 3,50 | - | 2 | 2 |
| Платформа (с люком) | PTF183KP | 18,50 | 1 | 1 | 1 |
| Диагональные скобки F | PTF202C | 2,20 | - | 1 | 5 |
| Скобы ограждения (H) F | PTF182H | 4,50 | - | 2 | 2 |
| Горизонтальные брекеты F | PTF182Y | 2,10 | - | 1 | 1 |
| Стабилизаторы | PT276PA | 6,00 | - | - | 4 |
| Стабилизаторы | PT125TE | 8,00 |  |  |  |
| Колеса F | PTF180TM | 1,50 | 4 | 4 | 4 |
| ограждающий брус F | PT18C | 8,00 | - | 1 | 1 |

**4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

Вышка-тура представляет собой пространственную сборно-разборную алюминиевую конструкцию башенного типа состоящую из рам (боковых секций), соединенных между собой горизонталями и диагоналями и имеющую рабочий настил из нескользящей ламинированной влагостойкой фанеры. Верхние горизонтали одновременно являются ограждением настила. Рамы выполнены в виде лестниц. Вышка-тура снабжена колесами для ее передвижения и опорами угловыми для увеличения устойчивости. Конструктивно вышка-тура состоит из базы (минимальная комплектация вышки) и дополнительных секций для увеличения ее высоты, максимальное количество которых для указанных вышек равно трем!

**5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

4.1. Вышка предназначена для работы на высоте.

4.2 Вышка устанавливается строго вертикально. Отклонение от вертикали

не более 3-х градусов. Перед началом использования нужно убедиться в

исправности вышки, наличие и целостность всех составляющих частей и узлов.

Эксплуатация поврежденной вышки запрещена.

4.3 Подъём и спуск осуществляется только по внутренней стороне рамы.

4.4 Расстояние между ограждением и настилом должно быть 1,1 метра.

4.5 При проведении работ на высотах более 4-х метров необходимо крепить вышку к

устойчивым конструкциям здания или сооружения.

4.6 К работе на вышке допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинский

осмотри признанные годными, имеющие стаж верхолазных работ не менее 1-го года и

тарифный разряд не ниже 3-го, обученные безопасным методам и приемам работ

согласно требованиям отраслевых инструкций по охране труда при работе на

средствах подмащивания и ознакомленные с настоящим паспортом.

4.7. Запрещается:

-производить работы с открытым люком

-перемещать вышку-туру с размещенными на ней рабочим, инструментом и

стройматериалами

-производить какие-либо работы на мокром или обледенелом настиле

-использовать при монтаже вышки приспособления или элементы конструкций

других производителей

-использовать при монтаже вышки имеющие механические повреждения элементы

вышки, производить их самостоятельный ремонт и изменение конструкции

**6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Вышка-тура Protube F с платформой соответствуют EN131 техническим условиям и признана годным для эксплуатации

**7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

На вышку-туру Protube F устанавливается гарантия 5 лет со дня продажи.

**Дата продажи «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.**

ООО «РЕС-ПЕКТ»

Официальный дистрибьютор CAGSAN в России

141004, Московская область, г. Мытищи, ул. Силикатная, д. 61

+7 495 767-66-64 +7 926 586-39-32

[info@cagsan.ru](mailto:info@cagsan.ru)  cagsan.ru