

ООО «РУСАТ СЕВАСТОПОЛЬ»

+7 (905) 637-81-53

+7 (920) 123-86-34

www.rusatpro.ru

Цепочная карусель с подъемом «Тополь»



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**Габариты:**

Высота ствола габаритная	26 / 36 / 46 м
Высота подъема зонта	42,0 м
Размер площадки для установки аттракциона	15 м × 15 м
Способ установки	на бетонный фундамент
Бесфундаментный вариант по запросу заказчика.	
Строительное задание на устройство площадки передаётся заказчику в течение 10 дней после подписания контракта.	
Общий вес аттракциона (для h 46 м)	39,7 т

Динамические параметры:

Скорость подъема зонта с пассажирами	0,35 -0,5 м/с
Скорость вращения зонта	до 10 об./мин
Производительность	до 400 чел/час
Время катания, не более	150 сек

Пассажирские модули:

Количество пассажирских модулей	10 шт.
Пассажировместимость одного модуля (кресла)	2 чел.
Максимальное количество пассажиров на аттракционе	20 чел.

Электрооборудование:

Установленная мощность электродвигателя основной лебедки	15 кВт
Установленная мощность приводов вращения зонта	12 кВт
Установленная мощность иллюминации (при заказе)	до 20 кВт
Требования к питающей сети	380/3/50/100+N+PE

Приводная система:

Главная лебедка подъема	специальная, барабанная
Противовес	предусмотрен
Система безопасности	ловители на гондоле, ограничитель скорости, буферы

Время монтажа:

Время монтажа (ориентировочно)	8 дней
Время тестирования и отладки	3 дня

Условия эксплуатации:

Температура воздуха	0°C...+45°C
Влажность	не более 96%
Ветер	не более 15 м/с
Максимальное нормативное ветровое давление в районе установки	38 кгс/кв.м

Минимальное количество персонала в смену: 2 оператора + 1 электрик-механик.

Перевозка аттракциона 8 еврофур

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АТТРАКЦИОНА

- Несущий ствол с системой направляющих.
- Подвижная часть в составе:
 - несущая каретка;
 - вращающийся зонт;
 - 10 стрел и 10 двухместных кресел.
- Декоративная «корона» с иллюминацией в верхней части ствола.
- Огни светоограждения ЗОМ
- Основание с лебедкой.
- Система тяговых канатов.
- Противовес.
- Пульт оператора.
- Система управления.
- Иллюминация на стволе на основе светодиодных прожекторов.
- Система покрытий конструкций – грунтовка, промышленная эмаль, общая толщина покрытия 120 мкм. Цвет по выбору покупателя.