

:

Опыт - 30 лет производства и эксплуатации аттракционов. Вращение без проскальзывания привода колеса при дожде и снеге, большие размеры кабин, кафе-кабины со столами и стульями, доступ для инвалидов, защита от падения льда с крыш кабин.

1. : 32 просторных панорамных кабины размерами 2,3x2,1x2,2м x 8 чел., площадью 4,0 кв.м. на общей вместимостью 32x8=256 чел., с механическими пружинными замками и датчиками закрытия дверей; стекло триплекс 7 мм;
16 кабин – кондиционированные и с обогревом, с аварийным притоком воздуха от вентиляторов;
16 - полуоткрытые кабины;
2. : Главный и резервный приводы от европейских поставщиков с зубчатым (цевочным) зацеплением с дугой колеса, с тормозами и системой управления –
3. : Две пирамидальные опоры с технологическими лестницами; фермы вращающейся части; подшипниковые узлы; посадочная платформа с навесом и перилами из нержавеющей стали; оцинкованный горячим цинком маркированный крепеж по ГОСТ, DIN или ISO.
4. : Шкафы управления; пульта оператора; комплект кабелей, датчики - в соответствии с разделом стандарта "Низковольтное оборудование" ГОСТ 33807 или EN 13814:
5. – LED – по боковым сторонам ферм, подсветка дна кабин.
6. – 2-слойная лакокрасочная система.
7. , , ,
8. в соответствии с требованиями ГОСТ 33807;
9. для первого года работы; обеспечение запчастями и техподдержкой не менее 10 лет.
10. 038/2016 33807 ().

1. Открытая кабина без ограждения для пассажиров в креслах с дугой безопасности
2. Защита от падения предметов для полуоткрытых кабин
3. Система топления льда и снега на крыше
4. Интеллектуальная система - тёплый пол – при эксплуатации при сильных морозах
5. Видео камера контроля. Переговорное устройство – домофон. Музыка в кабине.
6. Мебель для кабины - табуреты, кресла, стол, диван

()

1. (ориентировочно): высота - 126 м, диаметр – 123 м, площадка под опоры - 80x56; объём фундаментов ~ 120 м³
2. : скорость кабин на вокзале – 0м/с-0,42 м/с;
время оборота – 15-30 мин.;
3. еврофур для перевозки колеса обозрения с длиной кузова 13,5 м - 25 шт.;
4. (): - : при полной загрузке не более 30 кВт, средняя за час – 25 кВт, источник питания привода - V/фаз/Гц/А 380/3/50/79; – 1 кВт/каб. источник питания кабин, V/фаз/Гц/А 220/1/50/82; - до 25 кВт, источник питания V/фаз/Гц/А 380/3/50/70.
5. : производится электрогенератором мощностью 32 кВт, который необходим на случай отключения штатной электроэнергии (закупается Покупателем).
6. : II-III ветровой район; землетрясение – до 8,3 баллов по шкале Рихтера, если не произошло смещение грунта.

– 12-15 .

– 56 .