



ООО «Вологодский пионер»

127238, г.Москва, Ильменский проезд, д.1, стр.1, тел.: +7(495) 641-85-77

www.vpkran.ru E-mail: info@vpkran.ru

проектирование и производство грузоподъемного оборудования

опросный лист на тали электрические канатные передвижные

| | | | |
|--|---|--|---|
| 1. Грузоподъемность , т | | | |
| 2. Высота подъема , м | | | |
| 3. Группа режима работы | <input type="checkbox"/> 3М(М5) | <input type="checkbox"/> 4М(М6) | <input type="checkbox"/> 5М(М7) |
| 4. Климатическое исполнение и категория размещения | <input type="checkbox"/> У1 (на улице) | <input type="checkbox"/> У2 (на улице, под навесом) | <input type="checkbox"/> У3 (в помещении) |
| 5. Температура окружающей среды,С | <input type="checkbox"/> -20+40 | <input type="checkbox"/> -40+40 | |
| 6. Исполнение тали | <input type="checkbox"/> общепромышленное | | |
| | <input type="checkbox"/> пожаробезопасное класс пожароопасной зоны : | | |
| | <input type="checkbox"/> взрывобезопасное | | |
| 7. Параметры монорельсовых путей | <input type="checkbox"/> Прямолинейный путь | <input type="checkbox"/> Криволинейный путь | |
| | | Радиус закругления пути, м - | |
| 7.1. Номер двутавровой балки | | | |
| 8. Регулирование скорости передвижения | <input type="checkbox"/> стандартное | <input type="checkbox"/> частотное | |
| 9. Регулирование скорости подъема | <input type="checkbox"/> стандартное | <input type="checkbox"/> частотное | |
| 10. Тормоз на механизме передвижения | <input type="checkbox"/> да | <input type="checkbox"/> нет | |
| 11. Ограничитель грузоподъемности | <input type="checkbox"/> да | <input type="checkbox"/> нет | |
| 12. устройство плавного пуска и торможения на механизме передвижения | <input type="checkbox"/> да | <input type="checkbox"/> нет | |
| 13. Тип управления | <input type="checkbox"/> Подвесной пульт управления | <input type="checkbox"/> радиоуправление | <input type="checkbox"/> Подвесной пульт управления и радиоуправление |
| 14. Напряжение силовых цепей, В | | | |
| 15. Напряжение в цепи управления | Пониженное напряжение 24В,36В,42В,220В | 380В | |
| 16. Дополнительные требования | | | |
| 17. Количество | | | |
| Сведения о Заказчике: предприятие адрес тел. / факс ФИО, должность , подпись | М.П. | | |