

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА КРАНО-МАНИПУЛЯТОРНУЮ УСТАНОВКУ (КМУ)**

|  |
| --- |
| **СВЕДЕНИЯ О ПРОДАВЦЕ** |
| Организация: ТОО «KMB TRANS GROUP» |
| Адрес: 050028, г. Алматы, ул. Северное кольцо 49, офис 305-317. |
| Телефон: +7 777 682 85 85, +7 (727) 354 05 20 |
| Веб-страница: [www.kmb.kz](http://www.kmb.kz), [www.kmb.satu.kz](http://www.kmb.satu.kz) |
| e-mail: [info@kmb.kz](mailto:info@kmb.kz), [director@kmb.kz](mailto:director@kmb.kz) |
|  |
| **СВЕДЕНИЯ О ПОКУПАТЕЛЕ**  **Дата:**…..……………..…………………………………………………………………………………………………………. |
| Организация:……………………………………………………………………………………………………………………. |
| Контактное лицо:……………………………………………………………………………………………………………….. |
| Адрес:……………………………………………………………………………………………………………………………. |
| Телефон:………………………………………………………………………………………………………………………… |
| Факс:……………………………………………………………………………………………………………………………… |
| Веб-страница:…………………………………………………………………………………………………………………... |
| e-mail:…………………………………………………………………………………………………………………………….. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ВОПРОС** | **ОТВЕТ** | **ПРИМЕР** |
| **АВТОМОБИЛЬ** | | | |
| 1 | Марка автомобиля (Транспортного средства) |  | КАМАZ 65115 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 2 | Модель коробки передач |  | KAMAZ 154 |
| 3 | Наличие коробки отбора мощности и насоса (есть/нет) |  | нет |
| 4 | Условия эксплуатации (бездорожье/городские/другое) |  | бездорожье |
| 5 | Колесная формула (4x2/4x4/6x4/6x6/другое) |  | 6х4 |
| 6 | Наличие кузова (да/нет) |  | нет |
| 7 | Тип кузова (самосвал/тягач/бортовой/другое) |  | самосвал |
| **ОСНОВНОЙ ГРУЗ** | | | |
| 8 | Род работ с грузом |  | погрузка/разгрузка |
| 9 | Тип груза |  | Лом / бетонные плиты / сыпучие грузы |
| 10 | Вес груза, тонн |  | 5 |
| 11 | Габариты груза, мм (вхшхд) |  | 500х1200х2500 |
| **ТРЕБОВАНИЯ к КМУ** | | | |
| 12 | Длина стрелы (максимальный горизонтальный вылет), м |  | 8 |
| 13 | Грузоподъемность на горизонтальном вылете 3-4 метра, тонн |  | 4 |
| 14 | Грузоподъемность на максимальном горизонтальном вылете, тонн |  | 1.5 |
| 15 | Место монтажа КМУ (за кабиной, в кузов, на заднем свесе, другое) |  | за кабиной |
| 16 | Дистанционное радио-управление краном\* (да/нет) |  | нет |
|  | Рабочее место (сиденье) на колонне\*\* (да/нет) |  | да |
| 17 | Прожектор / освещение |  | Да / Нет |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ** | | | |
| 18 | Навесное оборудование\* |  | Крюк / ковш / грейфер и т.д. |
| 19 | Аксессуары для опор\* |  | подпятник круглый 4 шт. |
| 20 | Дополнительное оборудование и материалы\* |  | к-т базовый грузозахватный |

\*Дистанционное радио-управление, навесное оборудование, аксессуары для опор, дополнительное оборудование и материалы представлены в приложении.

\*\*Рабочее место (сиденье) на колонне для КМУ средней грузоподъемности и выше представлено в приложении.

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И АКЕССУАРЫ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Люлька |  | Земляной бур |
|  |  |  |
| Ротаторы |  | Серьга, крюк |
|  |  |  |
| Трубный захват |  | Ковшовый захват |
|  |  |  |
| Бордюрный захват |  | Полип-грейфер |
|  |  |  |
| Захват для штабелированных грузов |  | Грейфер для сыпучих грузов |
|  |  |  |
| Вилочный подхват для поддонов |  | Вакуумный захват |
|  |  |  |
| Автомобильный захват |  | Решения под заказ |
|  |  |  |
| Дистанционное радио-управление LED |  | Дистанционное радио-управление LED |
|  |  |  |
| Рабочее место (сиденье) на колонне |  | Дополнительные опоры стабилизаторов |
|  |  |  |
| Охладитель масла |  | Подпятники круглые и квадратные |
|  |  |  |
| Масляный бак |  | Комплект начальный грузозахватный |
|  |  |  |
| Комплект премиум грузозахватный |  | Комплект базовый грузозахватный |