


Коммерческое предложение

Компания КМУ-РУС предлагает краноманипуляторную установку производства корейского завода CS Machinery  SK-QEP V514 для последующей установки на шасси грузовых автомобилей общей массой более 12 тонн.

Это оптимальное решение для проведения погрузочно-разгрузочных и монтажных работ а также оперативной доставки строительных материалов, машин и оборудования.

- Управление снизу с двух сторон, в том числе с рычагом подгазовки
- Телескопическая 6-ти гранная стрела, с суппортом под грузовую корзину
- Одна пара гидравлических опор в основании крана
- Полнооборотное основание с бесконечным поворотом и встроенным гидробаком
- Канатоемкость лебедки 70 метров

- Система безопасности включает в себя стандартный набор устройств:
 - Реле давления – защищает кран от перегруза
 - Датчик перемотки защищает от втягивания блока и повреждения каната
 - Гидрозавки на всех гидроцилиндрах, с функцией защиты от потери масла при разрыве РВД
 - Лебедка с фрикционным тормозом в редукторе
 - Редуктор ОПУ с самоблокирующейся червячной передачей
 - Кнопка аварийного останова с обеих сторон
 - Фара освещения рабочего пространства под стрелой
 - Звуковой сигнал, Манометр, Индикатор уровень масла с датчиком температуры
 - Счетчик мото часов (опция)

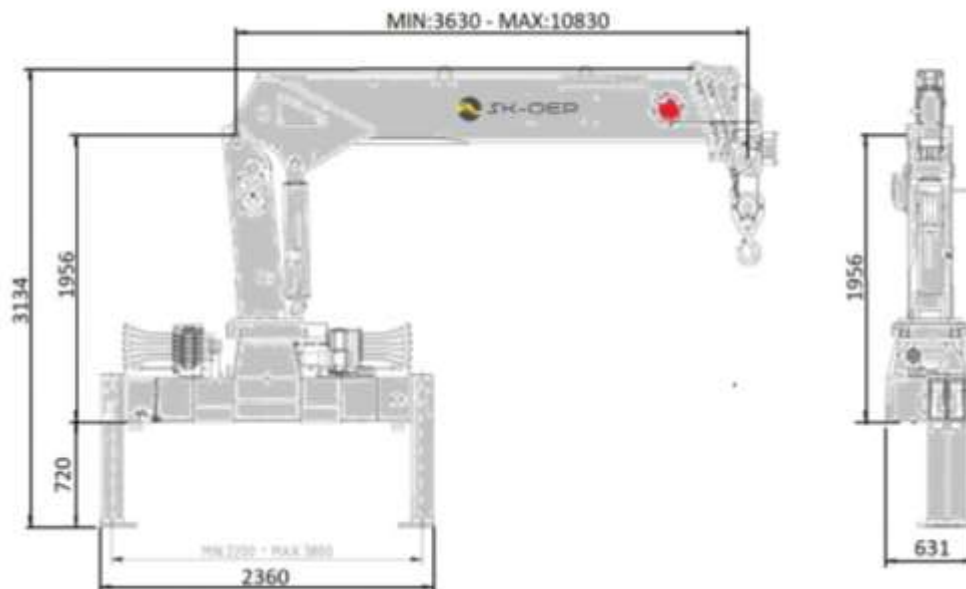


В комплект КМУ входит монтажные принадлежности (монтажные шпильки и гайки, РВД к насосу, паспорт и инструкция на русском языке)

Без гидронасоса и КОМ, монтаж кму в комплект не входит
Гарантия 1 год после начала эксплуатации (или 1000 моточасов)

Стоимость : 2200 000 рублей с НДС, свободно на складе в Нижнем Новгороде (самовывоз)

Общие
размеры
КМУ



SK QEP V514 общие параметры	V514
Грузовой момент, т*м	13,7
Грузоподъемность, кг/м	5 600 / 2.0
	2 100 / 6.0
	1220 / 10.0
	1000 / 10.6
Макс. рабочий радиус, м	10.6
Макс. высота подъема, м	12.8
Угол подъема стрелы, °	0 ~ 78
Аутригеры передние, размах м	3.80
Канат грузовой, мм х м	8 х 70
Пост управления, с двухсторон	нижний
Вес КМУ, кг	1920
Рабочее давление, бар	210
Рекомендуемый поток рабочей жидкости, л/мин	64
Объем гидробака, л	32

С уважением,
Виктор Смирнов
Старший менеджер по развитию
+7 929 983 9278

