



## Компания «КМУ РУС» – официальный дистрибьютор кранов SK-QEP в России.



Доступная стоимость, простота и надежность конструкции, продуманный функционал, современные инженерные решения – благодаря этим характеристикам КМУ SK-QEP хорошо зарекомендовали себя в промышленности, энергетике, строительстве и коммунальном хозяйстве.

ООО «КМУ РУС» – официальный дистрибьютор кранов-манипуляторов. Продукция бренда изготавливается в Южной Корее на заводе CS Mashinery, в ассортименте представлены многофункциональные тросовые краны-манипуляторы с впечатляющими техническими характеристиками.

### Верхний пост управления

Оптимально и эргономично спроектированный пост управления гарантирует оператору комфорт в течение всего дня

### Пластины скольжения

Боковые пластины скольжения стрелы сокращают затраты на смазку

### 3 слоя гальванизации

Все метизы полностью оцинкованы для предотвращения ржавчины



### Облегченный крюк

для поднятия большей массы

Аутригеры в базовой комплектации

### Клапан удержания нагрузки

система безопасности от перегруза включающая электромагнитный клапан и реле давления.

### Устройство для предотвращения перемотки

Устройство защиты от втягивания крюковой подвески, предотвращает разрыв каната и поломку других элементов.

### Пластины скольжения

Боковые пластины скольжения стрелы сокращают затраты на смазку.

### Грузовая лебёдка

В целях безопасности установлен автоматический механический тормоз. Низкий уровень шума при работе.

ООО «КМУ РУС» | Дистрибьютор SK-QEP в России.

141031, МО, Мытищенский район, МКАД 85км, ТПЗ «Алтуфьево», пр-д Автомобильный, вл. 1, стр. 1, офис 318.

kmu-rus.ru

+7 495 532 11 27

+7 929 983 92 78

info@kmu-rus.ru

service@kmu-rus.ru

Самая выгодная цена

Простая и надежная конструкция

Современные инженерные решения

Собрано в Корее на заводе CS Mashinery



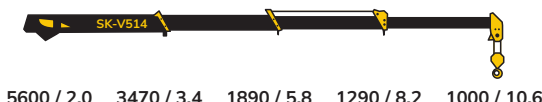
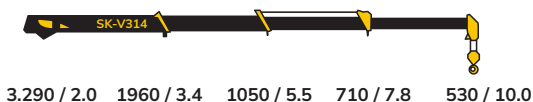
YOUTUBE

youtube.com/@kmu\_rus



KMU\_RUS

instagram.com/kmu\_rus



Модель	SK-V314	SK-V514	SK-V716	SK-V816	SK-V726	SK-V1016
Грузовой момент, т/м	7.4	13.7	16	18	18.2	30
Грузоподъёмность						
номинальная, кг/м	3290 / 2,0	5600 / 2,0	7000 / 2,0	7600 / 2,0	7000 / 2,0	12000 / 2,0
1-я стрела	1960 / 3,4	3470 / 3,4	3020 / 4,5	3200 / 4,7	3020 / 4,5	4900 / 5,8
2-я стрела	1050 / 5,5	1890 / 5,8	1510 / 7,5	1570 / 7,8	1510 / 7,5	2200 / 9,8
3-я стрела	710 / 7,8	1290 / 8,2	990 / 10,2	1020 / 10,8	990 / 10,2	1410 / 13,7
4-я стрела	530 / 10,0	1000 / 10,6	710 / 13,1	720 / 13,9	710 / 13,1	980 / 17,5
5-я стрела			520 / 15,9	530 / 16,9	520 / 15,9	700 / 21,4
6-я стрела			400 / 18,8	400 / 20,0	400 / 18,8	500 / 25,2
Рабочий радиус макс., м	10	10,6	18,8	20	20	25
Высота подъёма макс., м	11,8	12,8	21,6	22,8	23	28
Профиль сечения стрелы	Шестигранная конструкция					
	4 секции	4 секции	6 секций	6 секций	6 секций	6 секций
Угол наклона и скорость подъёма стрелы, град/сек	0-78/8	0-78/12	0-78/10	0-78/10	- 17-78/15	0-80/25
Аутригеры, м передние	3,5	3,8	5,53	5,53	5,71	6,01
задние			2,06	2,6	2,07	2,29
Канат, мм х м	8*65	8*70	10*100	10*100	10*100	12,5*100
Производительность насоса, л/мин	38	45	61	61	61	90
Вес, кг	1460	2080	3640	4000	3850	6600

ООО «КМУ РУС» | Дистрибьютор SK-QEP в России.

141031, МО, Мытищенский район, МКАД 85км, ТПЗ «Алтуфьево», пр-д Автомобильный, вл. 1, стр. 1, офис 318.