

## Кран-манипулятор (кран с прямой стрелой SQ12)



### Технические характеристики

Макс. грузовой момент:	300 кН.м
Макс. грузоподъемность:	12000 кг
Макс. рабочая высота:	15000 мм
Длина стрелы (полностью втянутая):	5100 мм
Максимальная высота подъема (от земли):	~16100 мм
Коэффициент подъема:	6/4
Макс. угол подъема стрелы:	75 (°)
Мин. угол подъема стрелы:	0 (°)
Боковой размах передней опоры:	5400 мм
Боковой размах задней опоры:	2300 мм
Макс. скорость подъема (глав крюк, одиноч. трос ПОДЪЕМ):	60 м/мин
Макс. скорость подъема (глав крюк, одиноч. трос ОТПУСКАНИЕ):	60 м/мин
Скорость вращения об/мин:	≤2.5
Угол поворота ° (полный оборот) на:	360 °
Вес крана:	5800 кг
Топливный насос:	Дуплексный насос
Емкость топливного бака:	240 л
Рабочее давление гидравлической системы:	26 МПа

## ПРЕИМУЩЕСТВА

Кран-манипулятор SQ12 с прямой стрелой оснащен планетарным редуктором, который обеспечивает стабильное вращение крана вокруг своей оси на 360°. Ширина вылета переднего аутригера составляет 5.56 метров. Задние фиксированные аутригеры, идущие в базовой комплектации, гарантируют высокую стабильность крано-манипуляторной установки. По запросу заказчика мы можем установить задние гидравлические упоры, которые обеспечат более высокую устойчивость и позволят применять данное оборудование в более сложных условиях. Более высокое сиденье в кабине позволит оператору иметь более широкое поле обзора. Шестиугольная стрела обеспечивает превосходную поперечную стабильность крана. Двухступенчатые телескопические гидроцилиндры безопасны и надежны. Работа крана-манипулятора управляется с помощью главного распределителя, расположенного рядом с сиденьем. Аутригеры контролируются специальными управляющими клапанами, расположенными с обеих сторон КМУ. Использование переключающего клапана не допускает неправильной эксплуатации. Данный кран, установленный на шасси грузового автомобиля, оснащен ограничителем высоты, устройством защиты от сильного ветра и светодиодными лампами освещения. Для более безопасной эксплуатации дополнительно может быть установлен ограничитель грузового момента.

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_