

## автокран Машека КС -55727-7-12



Санкт-Петербург, Россия

КС-55727-7-12

Автокран «Машека», г/п – 25 т., длина стрелы – 28 м., 3 секции, на шасси МАЗ-6303А3(6х4), ЕВРО-3, дв. ЯМЗ 6562.10 (250 л.с.), редуктор механизма поворота «Bonfiglioli».

Автокран КС-55727-7-12 грузоподъёмностью 25 тонн предназначен для выполнения погрузочно-разгрузочных и строительно-монтажных работ с обычными грузами на рассредоточенных объектах. Привод крановой установки автокрана КС-55727-7-12 осуществляется при помощи аксиально-поршневого насоса, который приводится во вращение двигателем базового автомобиля через коробку передач и дополнительную коробку отбора мощности. Лебедки механизма подъема и поворота – планетарного типа. Нижняя рама автокрана КС-55727-7-12 коробчатого сечения с наклонными гидравлическими выдвигаемыми выносными опорами. Гидравлическая система крановой установки обеспечивает плавное управление всеми механизмами с широким диапазоном скоростей рабочих операций, а также возможность одновременного совмещения нескольких крановых операций. Четырёхсекционная стрела длиной 10,08-28,08 м во втянутом положении обеспечивает крану КС-55727-7-12 компактность и маневренность при переездах, а в раздвинутом – обширную рабочую зону и большую высоту перемещения груза при работе. Возможность телескопирования секций стрелы с грузом позволяет крану КС-55727-7-12 выполнять специальные задания при монтаже, устанавливать грузы в труднодоступных местах, проносить их среди смонтированных конструкций. Безопасную работу автокрана КС-55727-7-12 обеспечивает комплекс приборов и устройств, в том числе микропроцессорный ограничитель нагрузки с цифровой индикацией параметров в кабине машиниста. Ограничитель нагрузки автокрана КС-55727-7-12 может работать в режиме координатной защиты, и имеет встроенный прибор фиксации характеристик - «черный ящик», и встроенный модуль защиты от опасного напряжения при работе вблизи линий электропередач.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ :** КС-55727-7-12 "Машека"

Базовое шасси автокрана МАЗ-6303А3-347

Колёсная формула 6х4

Двигатель ЯМЗ-6563.10 (Евро-3)

Грузоподъёмность автокрана, т

- максимальная

- минимальная 25,0

0,7

Максимальный грузовой момент, тм 80,0

Высота подъёма максимальная, м 27,1

Высота подъёма при максимальном вылете, м 19,6

Глубина опускания, м 3,0

Длина стрелы автокрана, м 10,08-28,08

Вылет, м

- максимальный, м

- минимальный 20,0

3, 2

Скорость подъёма/опускания груза, м/мин 6, 0

Максимальная скорость подъёма/опускания пустого крюка и грузов до 4 т, м/мин 13, 3

Скорость посадки, м/мин 0, 4

---

Цена: **4 500 000 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Никольский Александр**

**+7(960)243-48-52**

**Санкт-Петербург, 197375,  
Автобусная ул., д.6**