

# Автокран КС-55713-1К-3



## грузоподъемностью 25 тонн

КС-55713-1К-3 - стрела 28 м

Кран стреловой автомобильный КС-55713-1К-3 грузоподъемностью 25 тонн монтируется на шасси автомобиля КамАЗ-65115. Предназначен для погрузочно - разгрузочных и строительно-монтажных работ на рассредоточенных объектах. Шасси обладает отличной маневренностью и легкостью управления, что позволяет использовать кран на объектах с различными типами подъездных путей, а небольшие габариты делают его пригодным для эксплуатации в стесненных условиях современных городов.

### Общие характеристики

- Максимальный грузовой момент, т х м. **80**
- Грузоподъемность максимальная, т./вылет, м. **25**
- Длина стрелы, м. **28**
- Максимальная высота подъема крюка, **28,3** м.
- Макс. глубина опускания крюка от уровня земли, **25** м.
- Скорость подъема-опускания груза, м/мин: **номинальная - 6 | увеличенная (с грузом до 6 т) - 12**
- Скорость посадки груза, м/мин **0,2**
- Частота вращения поворотной части, об./мин. **0,2**
- Масса груза, при которой допускается выдвижение секций стрелы, т. **до 6, до 4, до 2, до 1**
- Скорость передвижения крана своим ходом, км./ч. **до 60**
- Масса крана в транспортном положении, т. **22,13**
- Размер опорного контура вдоль х поперек оси шасси, м. **4,9 х 5,8 (2,27)**
- Тип шасси **Транспортное**
- Двигатель базовой машины: **КамАЗ-740.62-280**
- Габариты крана в транспортном положении, м. **11,8 х 2,5 х 3,72**
- Температура эксплуатации, град. С **от -40 до +40**
- Профиль стрелы **Гексагональный**
- Базовое шасси **КамАЗ-65115**
- Количество осей **3**
- Колесная формула **6 х 4**
- Тип кабины крановщика **Раздвижная**
- Количество секций стрелы **4**
- Длина гуська, м **9**
- Рабочая зона, в градусах **360**

# Автокран КС-55713-1К-3

