

Автокран стреловой Клинцы КС-35719-7-02

Ростов-на-Дону, Россия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальный грузовой момент, т х м. 51, 2
Грузоподъемность максимальная, т./вылет, м. 16
Длина стрелы, м 18
Максимальная высота подъема крюка, м.
- с основной стрелой 18, 4
- с гуськом 26
Макс. глубина опускания крюка от уровня земли, м. 11
Скорость подъема-опускания груза, м/мин.
- номинальная - 7
- увеличенная (с грузом до 6, 0 т) - 14
Скорость посадки груза, м/мин 0, 3
Частота вращения поворотной части, об./мин. 0, 3
Масса груза, при которой допускается выдвигание секций стрелы, т. до 2, 5
Скорость передвижения крана своим ходом, км./ч. до 60
Масса крана в транспортном положении, т. 19, 1
Размер опорного контура вдоль х поперек оси шасси, м. 4, 3 х 5, 2 (2, 27)
Тип шасси Вездеходное
Двигатель базовой машины: КамАЗ-740.31.240
Габариты крана в транспортном положении, м. 10, 1 х 2, 5 х 3, 5
Температура эксплуатации, град. С от -40 до +40
Профиль стрелы Прямоугольный
Базовое шасси КамАЗ - 43118
Количество осей 3
Колесная формула 6х6
Тип кабины крановщика Раздвижная
Количество секций стрелы 3
Длина гуська, м 7, 5
Рабочая зона, в градусах 240

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --