

Автокран стреловой Клинцы КС-35719-8А



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. 17, 55
 Размер опорного контура вдоль х поперек оси шасси, м. 4, 3 x 5, 2 (2, 27)
 Тип шасси Транспортное
 Двигатель базовой машины: КамАЗ-740.62.280
 Габариты крана в транспортном положении, м. 10, 1 x 2, 5 x 3, 5
 Температура эксплуатации, град. С от -40 до +40
 Профиль стрелы Прямоугольный
 Базовое шасси КамАЗ - 53605
 Количество осей 2
 Колесная формула 4x2
 Тип кабины крановщика Раздвижная
 Количество секций стрелы 3
 Длина гуська, м 7, 5
 Рабочая зона, в градусах 360

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --