



№2866-42-2626 Автокран ZTC800V, г/в 2019

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

Вид процедуры	Аукцион
Рубрика	Реализация имущества
Заказчик	ООО «ДИВ» - Рейтинг -0.5%
Регион	Кемеровская Область
Город	Кемерово

Предмет договора**Комплектация:**

- Экспортная модель для РФ
- Грузоподъемность 80 тонн;
- Двигатель WEICHAИ WP12.375E50 - 375 л.с.
- Макс. высота подъема с гуськом: 74 метра;
- Кнопка холодного запуска двигателя (заводская установка);
- Компьютер на русском языке;
- Инструкции по эксплуатации на русском языке;
- ЗИП;
- Дизельный отопитель кабины машиниста WEBASTO AIR TOP 2000 ST воздушного типа
- Документы для постановки на учет в Ростехнадзор;
- Утилизационный сбор с НДС;
- Техника сертифицирована в России (ГОСТ Р), и имеет сертификаты CE и ISO 9001.

Стоимость ZTC800V **467 000 USD** с НДС торг.Срок поставки **5 месяцев**.

Заводская гарантия: 1 год или 1 500 м/ч.

Заводская гарантия.**Условия оплаты: 20%** предоплата, **70%** по уведомлению о готовности товара для прохождения таможенной очистки, **10 %** по факту доставки на объект.

Параметры		Значения	Примечание
Рабочие характеристики	Макс. грузоподъемность, кг	80000	
	Макс. грузовой момент основной стрелы, кНм	3180	
	Макс. грузовой момент полностью выдвинутой стрелы, кНм	1710	
	Макс. высота подъема основной стрелы, м	13,8	
	Макс. высота подъема без гуська, м	49,8	Не учитывая деформацию стрелы
	Макс. высота подъема с гуськом, м	74,0	
Рабочие скорости	Макс. скорость одинарного каната (главной лебедки), м/мин	130	На четвертом слое навивки каната на барабан
	Макс. скорость одинарного каната (вспомогательной лебедки), м/мин	110	На втором слое навивки каната на барабан
	Время полного изменения вылета стрелы (от максимального до минимального), сек	65	
	Время полного выдвижения секций телескопической стрелы, сек	145	
	Частота вращения поворотной части, об/мин	0 - 1,6	
Ходовые характеристики	Макс. скорость передвижения, км/ч	90	
	Макс. преодолеваемый подъем, %	40	
	Мин. диаметр поворота, м	≤24	
	Мин. дорожный просвет, мм	270	
	Расход топлива на 100 км пробега, л	46	
Масса	Полная масса крана в транспортном положении, кг	50000	
	Снаряженная масса, кг	49805	
	Нагрузка на переднюю ось, кг	24000	
	Нагрузка на заднюю ось, кг	26000	
Габариты	Габаритные размеры (дхшхв), мм	15000х2850х3820	
	База выносных опор, м	6,38	
	Расстояние между выносными опорами, м	8,0 (опоры полностью выдвинуты), 5,3 (опоры наполовину выдвинуты)	
	Радиус поворота хвостовой части, мм	4390	
	Длина стрелы, м	12,6 - 49,0	
	Угол наклона стрелы, °	-2 - 80	
	Длина гуська, м	10,4, 17,5	
	Длина гуська + длина стандартной секции, м	24,5	
	Угол установки гуська, °	0, 15, 30	

Шасси	Двигатель	Двигатель	WP12.375E50
		Номинальная мощность / частота вращения, кВт / об/мин	276/1900
		Макс. крутящий момент / частота вращения, Нм / об/мин	1800/1000 - 1400
		Модель	Weichai Power Co., Ltd.
	Модель	ZLJ5502	
	Классификация	II	
	Код характеристики	ZLJ5502JQZV5.1T	
	Предельно допустимые выбросы загрязняющих веществ и предельно допустимый уровень дымности отработавших газов	Соответствует нормам стандартов GB3847-2005, GB17691-2005 (Euro 5)	
Предприятие-изготовитель	Zoomlion Heavy Industry Science and Technology Co., Ltd		

Цена лота	29 800 000 российский рубль
Дата начала приема заявок	21.11.2019
Срок заключения договора	23.12.2019 — 24.12.2019
Дата окончания приема заявок	21.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата подведения итогов	24.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата начала аукциона	22.12.2019 / 12:00 (МСК)
Прогнозируемая дата окончания аукциона	22.12.2019 / 13:00 (МСК)
Шаг аукциона	298 000,0 российский рубль
