



## №2868-42-2626 Автокран Zoomlion QY55V

22.11.2019 были внесены изменения

Статус: Процедура закрыта

### Информация о процедуре:

Вид процедуры	Аукцион
Рубрика	Реализация имущества
Заказчик	<a href="#">ООО «ДИБ»</a> - Рейтинг -0.5%
Регион	Кемеровская Область
Город	Кемерово

**Предмет договора**

- Автокран Zoomlion QY55V составляет: **336 000,00 USD** с НДС 20 %.

**Порядок оплаты:**

10%- авансовый платеж.  
25%- по уведомлению о готовности к отгрузке с завода-производителя.  
65%- по уведомлению о прохождении таможенного оформления.  
Оплата производится по курсу ЦБ РФ на день платежа.

Срок поставки: 5 месяцев.

Документы: С краном поставляется руководство по эксплуатации и обслуживанию на русском языке, каталог запчастей на английском языке, паспорт крана, сертификат соответствия (копия), одобрение типа транспортного средства (копия), таможенная декларация (копия), ПТС, сервисная книжка.

**Гарантийный срок: 18 месяцев или 2000 м/ч.**

**Технические характеристики Zoomlion QY55V****Габаритные характеристики**

Общая (мм):	13700x2800x3650
Продольное расстояние опорного домкрата (мм):	5920
Поперечное расстояние опорного домкрата (мм):	7100
Длина главной стрелы (сложенном виде) (мм):	11400
Длина главной стрелы (разложенном виде) (мм):	43000
Возвышающий угол главной стрелы (*):	-20/80
Колесная база (мм):	1830+1830

**Весовые характеристики**

Нагрузка на ось передний мост (кг):	16000
Нагрузка на ось задний мост (кг):	26000
Снаряженная масса(кг):	41870
Общий вес машины(кг):	42000

**Производительность**

Макс. Скорость (км/ч):	76
Мин. радиус поворота(м):	24
Мин. дорожный просвет (мм):	260
Макс. преодолеваемость %	40
Расход топлива на 100 км (л):	43

**Двигатель**

Модель:	Weichai
Номинальная мощность л.с.(об/мин)	270 (199/2200)
Номинальный крутящий момент двигателя(об/мин)	1100/1300–1600(Н*м/об.мин)
Скорость вращения двигателя (rpm.):	2200
Экологический класс:	Евро-4

**Рабочие характеристики подъема**

Макс. грузоподъемность (кг):	55000
Мин. рабочий радиус (м):	3
Радиус поворота (м):	3,065
Макс. грузовой момент основной стрелы (кН.м):	2009
Макс. грузовой момент полностью выдвинутой стрелы (кН.м):	1440
Высота подъема основная стрела (м):	12,6
Высота подъема полностью выдвинутой стрелы (м):	43,6 (Деформация стрелы не учитывается)
Высота подъема полностью выдвинутой стрелы + гусек (м):	59,5(Деформация стрелы не учитывается)

**Рабочая скорость**

Скорость подъема (одной строккой) главная лебедка (м/мин):	120
Скорость подъема (одной строккой) вспомогательная лебедка (м/мин):	120
Время подъема грузоподъемной стрелы основной стрелы (с):	95
Время подъема грузоподъемной стрелы (с):	50
Поворотная скорость (r/min):	0/2,2

**Шины**

Количество колес (шт):	12
Количество осей:	4

---

Цена лота	21 430 000 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	214 300,0 российский рубль

---