

Автокран 25 k5s



Тверь, Россия

Вес машины 31000 кг

Колесная формула 6x4

Нагрузка на переднюю ось 6440 кг

Нагрузка на заднюю ось у XCMG QY25K5S 24600 кг

Максимальная скорость движения 75 км/ч

Мин диаметр разворота 22м

Высота конструкции от пола до потолка 260мм

Угол подхода у XCMG QY25K5S 16град

Угол отъезда 13град

Расход топлива на 100 км 37 л

Модель двигателя SC9DF290Q4

Номинальная мощность у XCMG QY25K5S 211/2200 Кв/обмин

Максимальный крутящий момент 1200/1400 нм/об мин

Объем двигателя 8820см.куб.

Расход топлива 230 гр/кВтч

Пусковой двигатель у XCMG QY25K5S 24 В, 11 кВт

Генератор переменного тока 24 В, 35 А

Аккумуляторы 12В, 170x2А/час

AvizInfo.ru

Система охлаждения центробежный насос (принудительная циркуляция) вентилятор

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Максимальная грузоподъемность у XCMG QY25K5S 25т

Номинальный рабочий радиус 3м

Максимальный момент груза на основной стреле 961 кНм

Максимальный момент груза при полном вылете стрелы 450 кНм

Максимальный момент груза при полном вылете стрелы у XCMG QY25K5S 436 кНм

Расстояние между аутригерами (продольный) 48 м

Расстояние между аутригерами (Боковой) 60 м

Высота основной стрелы 10.2м

Полный вылет стрелы у XCMG QY25K5S 39.6 м

Полный вылет стрелы + гусек 47.6м

Время подъема стрелы 75 с

Время полного выдвижения стрелы 150 с

Максимальная скорость колебания у XCMG QY25K5S 2.5 обмин

Время выдвижения аутригеров 35 с

Главная лебедка, скорость подъема, предельная нагрузка 75 м/минута

Главная лебедка, скорость подъема, никакой нагрузки 125 м/минута

Вспомогательная лебедка, скорость подъема, предельная нагрузка у XCMG QY25K5S 75 м/минута

Вспомогательная лебедка, скорость подъема, никакой нагрузки 125 м/минута

Цена: **174 500 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Шолохова Анастасия

89638142322