

Автомобиль бортовой ISUZU GIGA 33.40 EXTRALONG(CYZ52T) с КМУ DY SS2725LB



Наименование модели	Кран-манипулятор автомобильный DY SS2725LB с алюминиевой бортовой платформой на шасси ISUZU CYZ52T-514
Основные характеристики	
Габаритные Длина x Ширина x Высота автомобиля, мм	11 680 x 2 550 x 4 000
Колесная формула	6x4
Колесная база, мм	5 295 + 1 370
Полная масса автомобиля (по ПТС), кг	33 000
Снаряженная масса автомобиля, кг	17 100
Двигатель	
Модель	ISUZU 6WG1 (6WG1E5RC) EURO5
Тип двигателя	Рядный, шестицилиндровый, четырехтактный, жидкостного охлаждения, дизельный (система Common Rail) с турбонаддувом с изменяемой геометрией (VGS) и OHV, с системой EGR и дополнительным нейтрализатором DOC (Diesel Oxidation Catalyst) в выхлопной системе
Рабочий объем, см ³	15 681
Макс. мощность, кВт (л.с.) / мин. ⁻¹	294 / 400 при 1 800
Макс. крутящий момент, Н*м / мин. ⁻¹	1 863 при 1 300
Шасси	
Тип сцепления	Сухое, однодисковое
Коробка передач	ISUZU MJT7S, 7-ступенчатая, механическая.
Передаточное число главной передачи	5,125
Тормозная система	Пневматическая с ABS
Рулевое управление	С гидроусилителем, «винт-шариковая гайка-рейка-сектор»
Передняя ось/ Задняя тележка	Жесткая балка двутаврового сечения/ Мосты с неразъемным картером, полностью разгруженными полуосями и гипоидной передачей
Передняя / задняя подвеска	Зависимая, рессорная / Зависимая, рессорная.
Рама	Лестничного типа из высокопрочной стали
Шины	315/80R22.5
Топливный бак, л	400
Кабина	Цельнометаллическая, двухдверная, трехместная со спальным местом.
Характеристики надстройки	
Страна производитель надстройки автоподъемника	Корея
Модель подъемника	DY SS2725LB
Количество секций стрелы	5
Грузовой момент, тм	29
Рабочий радиус, м	20,2
Максимальная грузоподъемность на рабочем радиусе 2,0 м, кг	11 000
Максимальная грузоподъемность на максимальном рабочем радиусе, м	950
Длина стрелы, м.	20,2
Угол поворота стрелы, град.	360 без ограничений
Максимальная ширина выдвинутых аутригеров, м	6,2/5,36
Давление в гидросистеме, кг/см ²	210
Ёмкость гидравлического бака, л	200
Стандартная комплектация	Алюминиевая бортовая платформа – габаритные размеры 8000*2500*600 м. ;Материал бортов – анодированный алюминий; Материал пола – транспортировочная (бакелитовая) фанера 21 мм; Оцинкованные петли крепления груза – 10 шт.; Алюминиевые боковые ограждения на откидных оцинкованных кронштейнах; КОМ-Насос пр-ва Италия.
Завод-изготовитель автомобиля	«РусТрак», Россия, Н. Новгород