

БОРТОВАЯ ПЛАТФОРМА С КМУ ВАЛДАЙ 12

C4CR73-1020-76-I25-77-00-195

0,00 ₽*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

⚖ Полная масса
11990

DRIVE Тип привода
4x2

👤 Количество мест
1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ОГНЕТУШИТЕЛЬ

Включено

ТАХОГРАФ

Включено

ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Конструктивные особенности

дисковые тормоза

задняя пневмоподвеска

подпрессоренное сиденье водителя с подогревом
радиус разворота от 5,8 м
задняя пневматическая подвеска со стабилизатором поперечной устойчивости

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	ЯМЗ 534
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
4.4	169
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
662	евро-5

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии
8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал
20000 км

Гарантия
3 года или 200 000 км

ПРИВОД

Тип привода
4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
гидравлическая система
ABS
ESC
дисковые тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг
11990

ОБЩЕЕ

Количество мест
1+2

Категория транспортного средства
N2 - грузовое ТС, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

Категория водительских прав
С

ТРАНСМИССИЯ

КПП
6МКПП

НАДСТРОЙКИ

Производитель
сторонние доработчики

КУЗОВ

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм
5200x2550x600

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм
5100x2450x600

КМУ

Тип конструкции КМУ
Тросовые (L-образный)

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внешняя длина платформы, мм
5200

Внешняя ширина платформы, мм
2550

Внешняя высота платформы, мм
600

Внутренняя длина платформы, мм
5100

Внутренняя ширина платформы, мм
2450

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Вместимость паллет (1200x800), ед.
12

ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Производитель КМУ / Модель
HLC-3014 (Ю.Корея)

Грузовой момент, т/м
8,6

Вылет стрелы MAX, м / Грузоподъемность, кг
9,8/700

Вылет стрелы MIN, м / Грузоподъемность, кг
2,5/3200

МАТЕРИАЛЫ

Материал бортовой платформы
Алюминий

Пол бортовой платформы
Транспортная фанера

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Кол-во аутригеров 2 ,спереди	Навесное бурильное оборудование Отсутствует
Управление работой КМУ	Освещение
Рычаги управления на колонне	Фара освещения рабочей зоны
Боковая защита	Крепление груза
Алюминиевая	Петли крепления
Боковые габаритные фонари	Дополнительно
Имеются	Максимальная высота подъема 12,8 м. Быстроуборочные стойки
Вид САТ	
Бортовой с КМУ	