

БОРТОВОЙ С КМУ ВАЛДАЙ 12

C4CR73-1020-76-I25-77-00-199

0,00 ₽*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

⌚ Полная масса
11990

☒ Тип привода
4x2

👤 Количество мест
1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ОГНЕТУШИТЕЛЬ

Включено

ТАХОГРАФ

Включено

ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ 90 КМ/Ч

Цена по запросу

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

МАССА

Полная масса, кг
11990

ШИНЫ

Размерность шин
265/70 R19.5

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
пневматическая система
ABS
ESC
дисковые тормоза всех колес

ОБЩЕЕ

Количество мест	Категория транспортного средства
1+2	N2 - грузовое ТС, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

Категория водительских прав
С

ПРИВОД

Тип привода
4x2

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии	Межсервисный интервал
8 лет без ограничения пробега	20000 км

Гарантия
3 года или 200 000 км.

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	-

Мощность двигателя, л.с.	Объем двигателя, куб. см
169	4.4
Экологический класс	Крутящий момент, Н*м
евро-5	662

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

НАДСТРОЙКИ

Производитель
сторонние доработчики

КУЗОВ

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм	Внутренние размеры, ДхШхВ, мм
5200x2550x600	5100x2450x600

КМУ

Тип конструкции КМУ
Тросовые (L-образный)

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внешняя длина платформы, мм	Внешняя ширина платформы, мм
5200	2550
Внешняя высота платформы, мм	Внутренняя длина платформы, мм
600	5100
Внутренняя ширина платформы, мм	
2450	

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Вместимость паллет (1200x800), ед.
12

ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Производитель КМУ / Модель

HLC-5014 (Ю.Корея)

Грузовой момент, т/м

13,1

Вылет стрелы MAX, м / Грузоподъемность, кг
11,7/990

Вылет стрелы MIN, м / Грузоподъемность, кг
2,0/5500

МАТЕРИАЛЫ

Материал бортовой платформы
Алюминий

Пол бортовой платформы
Транспортная фанера

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Кол-во аутригеров
2 ,спереди

Навесное бурильное оборудование
Отсутствует

Управление работой КМУ
Рычаги управления на колонне

Освещение
Фара освещения рабочей зоны

Боковая защита
Алюминиевая

Крепление груза
Петли крепления

Боковые габаритные фонари
Имеются

Дополнительно
Максимальная высота подъема 12,9 м.
Быстросъемные стойки

Вид САТ
Бортовой с КМУ