

БОРТОВОЙ С КМУ ВАЛДАЙ 12

C4CRA3-1010-76-C98-48-00-000

9 462 100,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);
Синий (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
5310

⚙ Тип привода
4x2

Мощность двигателя
169 / 124.2

⚖ Полная масса
11990

👤 Количество мест
1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ОГНЕТУШИТЕЛЬ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

УСТРОЙСТВО ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ 90 КМ/Ч

+ Добавлено, цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

5310

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач
механическая

КПП
6МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя
ЯМЗ 53445

Экологический класс
Евро-3

Тип топлива
Дизель

Объем двигателя, куб. см
4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт.
169 / 124.2

Крутящий момент, Н*м
662

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска
зависимая на двух продольных
полуэллиптических рессорах, с
гидравлическими телескопическими
амортизаторами, со стабилизатором
поперечной устойчивости

Задняя подвеска
зависимая, на двух продольных и поперечном
рычагах с пневматическими упругими
элементами, гидравлическими
газонаполненными амортизаторами, со
стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин
265/70R19.5

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение
совмещенная система вентиляции, отопления и
кондиционирования (система управления
климатом) с ручным управлением; устройство
вызова экстренных оперативных служб с
ручным включением и автоматическим
срабатыванием при опрокидывании; дневные
ходовые огни; устройство вызова экстренных
оперативных служб с ручным включением;

Количество мест
1+2

Кабина (Кузов)
цельнометаллическая, однорядная,
трехместная, двухдверная, со спальным местом

Категория транспортного средства
N2 - Транспортные средства, предназначенные
для перевозки грузов и имеющие технически
допустимую максимальную массу более 3,5 т,
но не более 12 т

МАССА

Полная масса, кг
11990

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

Стояночный тормоз
пневматический привод, тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

ПРИВОД

Тип привода
4x2

Вид привода
Задний

Ошиновка
Двускатная

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км
3 г. или 200 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель
сторонние доработки

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Кол-во европаллет (1200x800), ед.
14

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Кол-во аутригеров
4

Навесное бурильное оборудование
Отсутствует

Освещение
Фара освещения рабочей зоны

Боковая защита
Имеется

Вид САТ
Бортовой с КМУ

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внешняя длина платформы, мм
6200

Внешняя ширина платформы, мм
2550

Внешняя высота платформы, мм
600

Внутренняя длина платформы, мм
6100

Внутренняя ширина платформы, мм
2450

ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Производитель КМУ / Модель
КМУ ХСМГ 125-4

Грузовой момент, т/м
12,5

Вылет стрелы MAX, м / Грузоподъемность, кг
11/400

Вылет стрелы MIN, м / Грузоподъемность, кг
2,5/5000

МАТЕРИАЛЫ

Материал бортовой платформы
Стальной

Пол бортовой платформы
Транспортная фанера 18 мм

КМУ

Тип конструкции КМУ
Тросовые (L-образный)