

## БОРТОВОЙ С КМУ ВАЛДАЙ 8

C49RD8-1011-76-347-20-00-000

0,00 ₽\*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

⌚ Полная масса  
7490

☒ Тип привода  
4x2

👤 Количество мест  
1+2

## ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ЛЮКОМ ДЛЯ КОМ

Включено

ТАХОГРАФ

Включено

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива  
дизель

Наименование двигателя  
G51B

Объем двигателя, куб. см  
2.5

Мощность двигателя, л.с.  
150

Крутящий момент, Н\*м  
420

Экологический класс  
евро-5

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии  
8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал  
20000 км

Гарантия  
3 года или 150 000 км

## ПРИВОД

Тип привода  
4x2

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз  
пневматическая система  
ABS  
дисковые тормоза всех колес

## МАССА

Полная масса, кг  
7490

## 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  
собственное производство

## КУЗОВ

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм  
3680x2322x416

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм  
3530x2202x416

## КМУ

Тип конструкции КМУ  
Шарнирно-сочлененные (Z-образный)

## РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внешняя длина платформы, мм  
3680

Внешняя ширина платформы, мм  
2322

Внешняя высота платформы, мм  
416

Внутренняя длина платформы, мм  
3530

Внутренняя ширина платформы, мм  
2202

## ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг  
3562

## ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Вместимость паллет (1200x800), ед.  
8

## ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Производитель КМУ / Модель  
Palfinger (Австрия) PK4200A 04.0200

Грузовой момент, т/м  
3,9

Вылет стрелы MAX, м / Грузоподъемность, кг  
6,5/550

Вылет стрелы MIN, м / Грузоподъемность, кг  
0/990

## МАТЕРИАЛЫ

Материал бортовой платформы  
Стальной

Пол бортовой платформы  
Транспортная фанера 18 мм

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Кол-во аутригеров  
2 , спереди

Навесное бурильное оборудование  
Отсутствует

Управление работой КМУ  
Рычаги управления на колонне  
Боковая защита

Освещение  
Фара освещения рабочей зоны

Алюминиевая	Крепление груза Петли крепления бед. (по 3 с каждой стороны бортовой платформы)
Боковые габаритные фонари	Дополнительно
Имеются	КОМ (Италия)
Вид САТ	
Бортовой с КМУ	

## РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм	Габаритная ширина а/м, мм
6035	2300
Габаритная высота а/м, мм	
2540	