

БОРТОВОЙ С КМУ ВАЛДАЙ 18

FB6R31-1040-76-I27-77-00-204

0,00 ₽*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

⌚ Полная масса
18000

☒ Тип привода
4x2

ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНСТУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Конструктивные особенности
задняя пневматическая подвеска
пневмосиденье водителя
КОМ от КПП
топливный бак 450л
лизнованный головной свет

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	Cummins
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
6.7	262
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
956	евро-5

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии

3 года без ограничения пробега

Межсервисный интервал

20000 км

Гарантия

3 года без ограничения пробега

ПРИВОД

Тип привода

4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматическая система

ABS

ESC/VSF

барабанные тормоза всех колес

ШИНЫ

Размерность шин

295/80 R22.5

МАССА

Полная масса, кг

18000

ТРАНСМИССИЯ

КПП

8МКПП

ОБЩЕЕ

Категория транспортного средства

Н3 - грузовое ТС, полная масса более 12 т

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

КУЗОВ

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

5400x2550x600

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

5305x2450x600

КМУ

Тип конструкции КМУ

Тросовые (L-образный)

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внешняя длина платформы, мм

5400

Внешняя ширина платформы, мм

2550

Внешняя высота платформы, мм

600

Внутренняя длина платформы, мм

5300

Внутренняя ширина платформы, мм

2450

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Вместимость паллет (1200x800), ед.

13

ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Производитель КМУ / Модель

HLC-8016 (Ю.Корея)

Грузовой момент, т/м

16

Вылет стрелы MAX, м / Грузоподъемность, кг

19,8/630

Вылет стрелы MIN, м / Грузоподъемность, кг

2,0/8000

МАТЕРИАЛЫ

Материал бортовой платформы

Алюминий

Пол бортовой платформы

Транспортная фанера

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Кол-во аутригеров

2 , спереди 2, сзади

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 22 м

Вид САТ

Бортовой с КМУ