

БОРТОВОЙ С КМУ САДКО NEXT

C41A23-1050-76-115-77-00-195

9 064 000,00 Р*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Полная масса
6850

 Тип привода
4x4

 Количество мест
1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Включено

ТЕПЛОПОГЛОЩАЮЩИЕ СТЕКЛА КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ

Включено

ЗАДНЕЕ ОКНО КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ

Включено

НИЖНИЙ ЛЕВЫЙ ДВЕРНОЙ КАРМАН

Включено

НИЖНИЙ ПРАВЫЙ ДВЕРНОЙ КАРМАН

Включено

САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА ПОД УСТАНОВКУ КОМ

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО С ТЯГОВЫМ КРЮКОМ

+ 3000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия

2 года или 100 000 км

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

15000 км

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматическая система

ABS

барабанные тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг

6850

ОБЩЕЕ

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

N2G - грузовое ТС повышенной проходимости, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

Категория водительских прав

C

ШИНЫ

Размерность шин

12.00R18, 325/95R18

ПРИВОД

Тип привода

4x4

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

-

Объем двигателя, л

4.4

Мощность двигателя, л.с.

150

Крутящий момент, Н*м

550

Экологический класс

евро-5

ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

Раздаточная коробка

механическая, с ручным управлением

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

КУЗОВ

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

2500x2400x400

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

2400x2300x400

КМУ

Тип конструкции КМУ

Тросовые (L-образный)

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внешняя длина платформы, мм

2500

Внешняя ширина платформы, мм

2400

Внешняя высота платформы, мм

400

Внутренняя длина платформы, мм

2400

Внутренняя ширина платформы, мм

2300

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Вместимость паллет (1200x800), ед.

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
Рычаги управления на колонне

Освещение
Фара освещения рабочей зоны

Боковая защита
Алюминиевая

Крепление груза
Петли крепления

Боковые габаритные фонари
Имеются

Дополнительно
Максимальная высота подъема 12,8 м.
Быстросъемные стойки

Вид САТ
Бортовой с КМУ