

# БУНКЕРОВОЗ ВАЛДАЙ 8 C49RD8-105B-13-552-95-00-000

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Синий (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т**ип привода 4x2

**ਨ** Полная масса 7490

Мощность двигателя 110

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 3310

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

ДВИГАТЕЛЬ

КПП

6МКПП

Наименование двигателя

G51B

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

110

Крутящий момент, Н\*м

420

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

## ШИНЫ

Размерность шин 215/75R17,5

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

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

#### **MACCA**

Полная масса, кг 7490 Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

2499

Мощность двигателя, л.с.

150

#### Задняя подвеска

зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах с дополнительными рессорами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная трехместная, двухдверная

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние задней оси с приводом от пружинных тормозные механизмы дискового типа

Стояночный тормоз

пневматический привод, тормозные механизмы энергоаккумуляторов

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода Задний

Ошиновка Двускатная

# СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 150 000 км.

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Привод на рабочие органы

Гидравлический

Время снятия груженого кузова с автомобиля на землю, сек, не более

45

Включение коробки отбора мощности

Кнопкой с блокировкой от случайного включения

Подсветка зоны погрузки

Имеется

Вид САТ

Бункеровоз

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Грузоподъемность подъемника, кг

5000

ТИП БУНКЕРОВОЗА

Тип бункеровоза

Крюковой захват

Время установки груженого кузова с земли на автомобиль, сек, не более

45

Управление погрузочно-разгрузочным механизмом

С помощью выносного пульта управления (беспроводной)

Комплектация бункером

Отсутствует Другое

Мин. внутренняя. длина сменного кузова 3750 мм (с гидравлическими замками кузова).Макс. вн. длина сменного кузова 4500 мм (свес от края погрузчика - 1051 мм) Высота крюка 900/920 мм (DIN 30722-3), отступ 140 мм. Отступ гидравлических замков кузова (D) 450 мм.Электрическая система управления.Пульт управления Беспроводной, радиоуправление. Собственный вес 915 кг. КОМПЛЕКТАЦИЯ ПОГРУЗЧИКА:Конструктивные компоненты несущая рама, телескопическая стрела, средняя рама, задняя рама задние направляющие ролики; Гидравлические компоненты 2 цилиндра двустороннего действия, О120 мм 1 цилиндр двустороннего действия, О70 мм 1 цилиндр двустороннего действия, О40 мм;Электрические компоненты зуммер, концевой датчик гидравлических

Объем бункера, м3

положения замков кузова..

10-12