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

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Синий (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип привода 4x2

^ 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