# ЭВАКУАТОР ВАЛДАЙ 12

C4CR63-1010-60-E23-48-00-000

7 313 100,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой); Синий (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т** Тип привода 4x2

Мощность двигателя 124.2 **ਨ** Полная масса 11990

**Р** Количество мест 1+2

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 3860

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

ДВИГАТЕЛЬ

КПП 6МКПП Наименование двигателя

ЯМЗ 53445

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

124.2

Крутящий момент, Н\*м

662

### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

#### ШИНЫ

Размерность шин 265/70R19.5

#### ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная, двухдверная, со спальным местом Экологический класс

Евро-3

Объем двигателя, куб. см

4433

Мощность двигателя, л.с.

169

Задняя подвеска

зависимая, на двух продольных и поперечном рычагах с пневматическими упругими элементами, гидравлическими газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Количество мест

1+2

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

11990

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

Стояночный тормоз

пневматический привод, тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

### ПРИВОД

Тип привода

4x2

Ошиновка Двускатная Вид привода

Задний

### СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 200 000 км.

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Электрическая лебедка

-

Тяговое усилие лебедки, кг

4500

Задние аутригеры

Имеются

Подсветка зоны погрузки

Имеется

Гидравлическая лебедка Гидравлическая лебедка

Длина троса, м

20

Устройство частичной погрузки

-

Другое

инструментальный ящик, противооткатные упоры-2ед., стяжки для задних колес-2 шт

Вид САТ Эвакуатор

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм 5800 Внутренняя ширина платформы, мм 2400

Погрузочная длина, мм 5300

## **ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ**

Максимальная грузоподъемность, кг 5890

### ТИП ПЛАТФОРМЫ

Тип эвакуаторной платформы Сдвижная

### ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Крано-манипуляторная установка Отсутсвует

### РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм 8000

Габаритная высота а/м, мм 2600 Габаритная ширина а/м, мм 2550