

## ВАКУУМНАЯ МАШИНА ВАЛДАЙ 12

C4CR63-1020-03-I32-89-00-000

0,00 ₽\*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Полная масса

11990



Тип привода

4x4



Количество мест

1+2

## ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ОГНЕТУШИТЕЛЬ

Включено

ТАХОГРАФ

Включено

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Конструктивные особенности

дисковые тормоза

задняя пневмоподвеска

подрессоренное сиденье водителя с

подогревом  
радиус разворота от 5,8 м  
задняя пневматическая подвеска со  
стабилизатором поперечной устойчивости

## МАССА

Полная масса, кг  
11990

## ШИНЫ

Размерность шин  
265/70R19.5

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз  
пневматическая система  
ABS  
ESC  
дисковые тормоза всех колес

## ОБЩЕЕ

Количество мест  
1+2

Категория транспортного средства  
N2 - грузовое ТС, полная масса более 3.5 т, но  
не более 12 т

Категория водительских прав  
С

## ПРИВОД

Тип привода  
4х4

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии  
8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал  
20000 км

Гарантия  
3 года или 200 000 км

## ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива  
дизель

Наименование двигателя  
ЯМЗ 534

Объем двигателя, куб. см  
4.4

Мощность двигателя, л.с.  
169

Крутящий момент, Н\*м  
662

ТРАНСМИССИЯ

КПП  
6МКПП

Экологический класс  
евро-5

НАДСТРОЙКИ

Производитель  
сторонние доработки

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Общий объем цистерны, м3  
5,5

ВАКУУМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Модель вакуумного насоса  
КО-505

Производительность вакуумного насоса, м3/ч  
310

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Длина всасывающего рукава, м  
6

Кол-во рукавов  
1

Материал всасывающего рукава  
Пластик или резино-металлический

Глубина очищаемой ямы, м  
4

Время наполнения цистерны, мин  
6

Опорожнение цистерны  
Самотеком или насосом

Максимальное разряжение в цистерне, МПа  
0,085

Включение КОМ  
Клавиша

Дополнительно  
AB-5.5

Вид САТ  
Вакуумная машина