

## ВАКУУМНАЯ МАШИНА ВАЛДАЙ 12

C4CR63-1020-03-I31-89-00-000

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

ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ 90 КМ/Ч

Цена по запросу

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Конструктивные особенности

дисковые тормоза  
задняя пневмоподвеска  
поддрессоренное 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  
265/70 R19.5

## 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  
4x4

## 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.	Крутящий момент, Н*м
169	662
Экологический класс	
евро-5	
ТРАНСМИССИЯ	
КПП	
6МКПП	

## НАДСТРОЙКИ

Производитель  
сторонние доработчики

## ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Общий объем цистерны, м3  
5

## ВАКУУМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Модель вакуумного насоса	Производительность вакуумного насоса, м3/ч
КО-505	310

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Длина всасывающего рукава, м	Кол-во рукавов
6	1
Материал всасывающего рукава	Глубина очищаемой ямы, м
Пластик или резино-металлический	4
Время наполнения цистерны, мин	Опорожнение цистерны
6	Самотеком или насосом
Максимальное разряжение в цистерне, МПа	Включение КОМ
0,085	Клавиша
Дополнительно	Вид САТ
АВ-5	Вакуумная машина