

## АВТОТОПЛИВОЗАПРАВЩИК ВАЛДАЙ 18

FB6R31-1040-37-140-89-00-208

0,00 Р\*



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Тип привода  
4x2

 Полная масса  
18000

Тип топлива  
дизель

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

##### Описание

задняя пневматическая подвеска  
пневмосиденье водителя  
КОМ от КПП  
топливный бак 450л  
лизнаванный головной свет

#### ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива  
дизель

Наименование двигателя  
Cummins

Объем двигателя, куб. см  
6.7

Мощность двигателя, л.с.  
262

Крутящий момент, Н\*м  
956

Экологический класс  
евро-5

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии  
3 года без ограничения пробега

Межсервисный интервал  
20000 км

Гарантия  
3 года без ограничения пробега

## ПРИВОД

Тип привода  
4x2

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз  
пневматическая система  
ABS  
ESC/VSF  
барабанные тормоза всех колес

## ШИНЫ

Размерность шин  
295/80 R22.5

## МАССА

Полная масса, кг  
18000

## ТРАНСМИССИЯ

КПП  
8МКПП

## ОБЩЕЕ

Категория транспортного средства  
N3 - грузовое ТС, полная масса более 12 т

## НАДСТРОЙКИ

Производитель  
сторонние доработки

## ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Общий объем цистерны, м3

10

## ВМЕСТИМОСТЬ

Кол-во отсеков

2

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал цистерны

сталь 09Г2С с ЛКП

Толщина стенки, мм

4

Донный клапан

Донный клапан пневматический ДКП-90

Насос топливный

СВН-80

Пеналы для рукавов

2 шт., пластиковые

Сечение цистерны

Чемодан

Узел выдачи топлива

Узел выдачи топлива расположен за кабиной. счетчик ППО-25, пистолет PIUSI SELF2000. рукав антистатический ДУ 25 длиной 10 м. Фильтр тонкой очистки

Доработка шасси для перевозки легковоспламеняющихся жидкостей

защита топливного бака. проблесковый маяк – 1 шт. ящик для песка. ящик для кошмы. ящик для инструмента. огнетушитель – 2 шт в пластиковых пеналах, катушка заземления. цепь заземления. экранирование электропроводки. заднее защитное устройство. боковое защитное устройство

Вид САТ

Автотопливозаправщик

Волнорезы

н/д

Обслуживание заливной горловины цистерны

Лестница и площадка для обслуживания

Дыхательный клапан

УД-2

Производительность топливного насоса, м3/ч

35

Рукава напорно-всасывающие, ед./м

2 шт, длина 4 м

Привод насоса

КОМ

Средства безопасности

медицинская аптечка – 1 шт.  
. знак аварийной остановки – 1 шт.  
. упор противооткатный – 2 шт.

Другое

Установка Тахографа. Свидетельство о калибровке. Ограничитель скорости. Кнопка защиты массы IP65