

## ЦИСТЕРНА КАНАЛОПРОМЫВОЧНАЯ ВАЛДАЙ 18

FB6R31-1040-07-I43-89-00-000

0,00 ₽\*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип привода  
4x2

Полная масса  
18000

Тип топлива  
дизель

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### КОНСТУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Конструктивные особенности  
задняя пневматическая подвеска  
пневмосиденье водителя  
КОМ от КПП  
топливный бак 450л  
лизированный 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 доработчики

Насос высокого давления  
UDOR VXX-B 215/160 плунжерного типа

## **ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ**

Общий объем цистерны, м<sup>3</sup>

8

Кол-во секций

1

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сечение цистерны

Чемодан

Прочее

Набор реактивных насадок (3 шт). Блок колодезный и блок направляющий. АЦК-8

Утепление рабочего отсека

наличие

Вид САТ

Цистерна каналопромывочная

## ОБЪЕМ ЕМКОСТЕЙ

Объем цистерны, м<sup>3</sup>

8

## СИСТЕМА КАНАЛОПРОМЫВОЧНАЯ

Диаметр очищаемых труб, мм

100-1000

Рукав

100м ДУ-25 (1") высокого давления

Привод барабана

гидравлический

## СИСТЕМА РАЗМЫВА

Длина рукава, м

15м (1/2") высокого давления

Давление, бар

135

## ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Освещение рабочей зоны

наличие

Освещение насосного отсека

наличие