


## ЦИСТЕРНА КАНАЛОПРОМЫВОЧНАЯ ВАЛДАЙ 18

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


0,00 Р\*




### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Тип привода  
4x2

Тип топлива  
дизель

 Полная масса  
18000

 Количество мест  
1+2

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

##### Описание

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

#### МАССА

Полная масса, кг  
18000

#### ШИНЫ

Размерность шин  
295/80 R22.5

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

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

ОБЩЕЕ

Количество мест	Категория транспортного средства
1+2	N3 - грузовое ТС, полная масса более 12 т

ПРИВОД

Тип привода  
4x2

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии	Межсервисный интервал
3 года без ограничения пробега	20000 км
Гарантия	
3 года без ограничения пробега	

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	Cummins
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
6.7	262
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
956	евро-5

ТРАНСМИССИЯ

КПП  
8МКПП

НАДСТРОЙКИ

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

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Общий объем цистерны, м3	Кол-во секций
8	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сечение цистерны	Утепление рабочего отсека
Чемодан	наличие
Прочее	Вид САТ
Набор реактивных насадок (3 шт). Блок колодезный и блок направляющий. АЦК-8	Цистерна каналопромывочная

ОБЪЕМ ЕМКОВСТЕЙ

Объем цистерны, м3
8

СИСТЕМА КАНАЛОПРОМЫВОЧНАЯ

Диаметр очищаемых труб, мм	Рукав
100-1000	100м ДУ-25 (1") высокого давления
Привод барабана	
гидравлический	

СИСТЕМА РАЗМЫВА

Длина рукава, м	Давление, бар
15м (1/2") высокого давления	135

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Освещение рабочей зоны	Освещение насосного отсека
наличие	наличие