

ЦИСТЕРНА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ЖИДКОСТЕЙ ВАЛДАЙ 18

FB6R31-1040-63-I41-89-00-000

ВЫГОДА ДО 300 000,00 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
3 года без ограничения пробега

Гарантия от сквозной коррозии
3 года без ограничения пробега

Межсервисный интервал
20000 км

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

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Общий объем цистерны, м3

10

Кол-во секций

1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Утепитель / Толщина утеплителя, мм

Пенополиуретан 50

Материал внутренней колбы

Пищевая нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стенки внутренней колбы, мм

2

Материал внешней обшивки

Окрашенная сталь

Материал донышков

Окрашенная сталь

Материал площаок для обслуживания

Сталь окрашенная с настилами из рифленого алюминия

Сечение цистерны

Чемодан

Задние подкрылки

Пластиковые

Другое

В комплекте пенал и рукав пищевой ДУ-50.
Насос в заднем интегрированном термоизолированном отсеке с обогревом от Планар

Вид САТ

Цистерна для пищевых жидкостей