

Автоцистерна для перевозки пищевых продуктов MERCEDES-BENZ-2532



Нижний Новгород, Россия

- 1 Название - АЦ-10.5-Mercedes-Benz-2532 Автоцистерна
- 2 Производитель - Машиностроительный завод "ФоксТанк"
- 3 Страна производства - Россия
- 4 Объем цистерны, м3 - 10.5
- 5 Плотность, т/м3 - 1
- 6 Поперечное сечение - Круг
- 7 Отсеков, шт. - 3
- 8 Термоизоляция - 100 мм
- 9 Материал цистерны - Нержавеющая сталь марки AISI 304
- 10 Материал наружной обшивы - Зеркальная нержавеющая сталь марки AISI 304
- 11 Донышки наружной обшивы - Стеклопластиковые донышки белого цвета
- 12 Шасси - Mercedes-Benz Actros 2532L
- 13 Колесная формула - 6*2
- 14 Мощность двигателя, кВт (л/с) - 320
- 15 Особенности шасси:
 Кабина МВ 9147 Цвет синий Двигатель
 МV1 Двигатель V6, LA, 235кВт / 320л.с., 1800 об/мин
 MS5 Исполнение двигателя Евро 5 с применением BlueTec
 MG8 Воздухозаборник за кабиной сверху, фильтр на раме
 K81 Фильтр топливный с подогреваемым влагоотделителем
 *>>> Система предварительного подогрева топлива
 >>> Защита под радиатором
 MO1 Электромагнит. вискомуфта Behr привода вентилятора
 *>>> Моторный тормоз с постоянным дросселем
 MZ7 Компрессор одноцил. с ограничителем max давления
 N52 КОМ от шестерен ГРМ, за двигателем, 600 Nm
 N54 Муфта гибкая для передачи мощности от двигателя
 M72 Защита под радиатором и двигателем
 M78 Номер двигателя выбит
 M89 Факельное устройство холодного старта
 MA9 Опоры двигателя для плохих дорог Сцепление и коробка передач
 GH2 КП MercedesPowerShift G211-12/14.93-1.0
 N55 Система охлаждения коробки передач
 GE7 Mercedes PowerShift 2

AM5 Задний мост Н8, 13, 0 т, ведомая шестерня 485 мм
*>>> Блокировка дифференциала заднего моста
AN9 Задняя поддерживающая ось, управляемая гидравликой
AE5 Передаточное число главной передачи i=3, 154(HL2/4/
QC9 Передние рессоры 8, 0 т
*>>> Задняя подвеска, 4 пневмоэлемента, регулир. уровня
*>>> Стабилизатор передней оси
CE6 Дополнител. стабилизатор задней/поддерживающей оси
*>>> Стабилизатор задней оси под рамой
Колёса и шины:
R38 Колесные диски 9.00x22.5
R60 Временное крепление запасного колеса
R04 Защитные колпаки для гаек крепления колес
R87 Запасное колесо
1.А. F18L87 75 2x 315/80 R 22, 5 Regio дорожный Bridgestone R-STEER 001 (M)
2.А. F18K26 75 4x 315/80 R 22, 5 дорога/бездорожье (S+G) Bridgestone M 840 (154/150 M)
3.А. F18L87 75 2x 315/80 R 22, 5 Regio дорожный Bridgestone R-STEER 001 (M)
F18L87 75 1x 315/80 R 22, 5 Regio дорожный Bridgestone R-STEER 001 (M)
16 Габаритные размеры, мм, не более - 8856*2550*3450
17 Снаряженная масса, кг - 8500
18 Полная масса, кг - 21820
Установленное оборудование:
Станция учета молока СУМ-25000 с гидромотором:
1 Счетчик расходомер РП
2 Насос ОНЦ
3 Воздухоотделитель
4 Автономный воздушный отопитель
5 Алфавитно-цифровой дисплей
6 Система мойки отсеков с разобцительными кранами в каждой секции
7 Слив в технологическом шкафу

Цена: **9 750 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Морозов Максим

89202508895