

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТЯГАЧА «АМТ NV 632910» 6x6

- | | |
|---------------------------------------|------------|
| - Колесная формула | 6x4 |
| - Колесная база, мм | 4000/1400 |
| - Допустимая масса автопоезда GVW, кг | 97 500 |
| - Максимальная нагрузка на ССУ, кг | до 27 000* |
- * - при ограничении скоростного режима и применении шин с соответствующим индексом нагрузки

Кабина

- Повышенной комфортности, ширина 2500 мм.
- 2-х местная с 1 спальным местом.
- Сиденье водителя на пневмоподвеске, регулируемое, с интегрированным подголовником
- Сиденье пассажира регулируемое с интегрированным подголовником, с ремнем безопасности
- Кондиционер
- Круиз-контроль
- USB+MP3 плеер с акустической системой
- Центральный замок с пультом ДУ в ключе
- Проблесковые маячки на кабине
- Электроподъем кабины
- Знак автопоезда
- Внешний солнцезащитный козырек
- Счетчик рабочих часов
- Звукопоглощающая обивка кабины на 80 ДБ
- Цифровой тахограф с СКЗИ
- Противотуманные фары
- Система вызова экстренных служб ЭРА-ГЛОНАСС
- Обогреваемые зеркала заднего вида
- Электрорегулировка боковых зеркал заднего вида
- Электростеклоподъемники
- Ограничитель скорости 90 км\ч
- **Цвет кабины красный**

Шины

- Двускатная ошиновка 12.00R24 импорт рои-ва
- Запасное колесо , размещенное в транспортном положении на ССУ

Двигатель

Объем 13л / Евро 5 / 480 л.с.

- Дизельный 6-ти цилиндровый рядный, оснащенный системой турбонаддува с клапаном сброса избыточного давления выхлопных газов на входе в турбину и промежуточным охладителем подаваемого в цилиндры воздуха. Система подачи топлива - Common Rail.
- Рабочий объем двигателя - 12880 см³
- Количество клапанов - 24
- Максимальная мощность двигателя - 480 л.с. (353 кВт) при – 1900 об/мин.
- Максимальный крутящий момент - 2200 Нм в диапазоне 1100 – 1500 об/мин.
- Содержание токсичных веществ в отработавших газах соответствует нормам EURO 5
- **Выхлоп вверх**

Сцепление

- Сухое однодисковое, нажимного типа с диафрагменными пружинами.
- Сервопривод. Автоматическая регулировка. Наружный диаметр 17”

Коробка передач

Fast Gear 12JSDX220TA-B

Механическая, синхронизованная с сервоприводом

Число ступеней 12+2

Дополнительная пятая опора КПП

Раздаточная коробка

ZQC2000-69Y

- С постоянным полным приводом
- С насосом принудительной смазки
- Механическая, трехвальная, двухступенчатая с дифференциалом

Подвеска

- Передняя: многолистовая рессора и телескопические амортизаторы гидравлического типа, стабилизатор поперечной устойчивости переднего моста. Усиленный мост г/п 10 000 кг.
- Задняя: многолистовая рессора 2х16 тн., стабилизатор поперечной устойчивости заднего моста. Усиленные мосты г/п 2х 16 000 кг с планетарными колесными редукторами на 5 сателлитах для сверх тяжелых условий эксплуатации. С блокировками межосевого и межколесных дифференциалов

Рулевое управление

- Гидравлический усилитель
- Регулировка рулевой колонки по углу наклона и вылету

Тормозная система

- Двухконтурная пневматическая
- ABS
- Тормозные механизмы, тип: для всех осей барабанные
- Осушитель тормозной системы
- Моторный тормоз-замедлитель

Электросистема

- Напряжение: 24 В
- Аккумуляторная батарея: 2х180 Ач
- Генератор: 28 В-90 А
- Стартер: 5 кВт
- Выключатель массы механический
- Внешняя розетка

Топливный бак

- 400 л. + 400л. с противоположной стороны
- Топливозаборник с эл. подогревом
- Топливный фильтр - сепаратор с подогревом

Седельно сцепное устройство

- AUGER, две степени свободы
- Размер шкворня 2"
- Высота седельно-сцепного устройства под нагрузкой, мм 1553*

* - под нагрузкой, подлежит согласованию

Оборудование, поставляемое в составе автомобиля

- Предпусковой подогреватель Теплостар
- Независимый воздушный отопитель кабины Планар 2 кВт
- Вертикальный выхлоп
- Фильтр – сепаратор с эл. подогревом
- Инструментальный ящик, интегрированный в кабину
- Внешняя розетка
- Противооткатные упоры 2 шт.
- Исполнение ГСМ (до -45С)
- Руководство по эксплуатации
- Легкая крано-манипуляторная установка за кабиной (до 0,4 тн.)
- Металлические полукрышки задней тележки с транспортной лентой сверху.
- Подготовка по ДОПОГ (масса в кабине водителя, искрогаситель, защита бака, цепь заземления).
- Сигнализатор движения задним ходом

ЗИП: Знак аварийной остановки, Аптечка первой помощи, Домкрат, Шланг для подкачки шин, Два противооткатных упора, Чехол утепления радиатора, Руководство по эксплуатации.