



Рефрижератор Nowo T5G (АФ-77ZZ11-НС-02 7НС42-02) 2024



Цена: 7 750 000

Место нахождения: Московская обл., г. Раменское

ПРОДАЖА С НДС, ВОЗМОЖНА ПРОДАЖА В ЛИЗИНГ

ID 569/24-MCC

Осмотр и приобретение:

- Записаться на осмотр и запросить дополнительные фотографии можно у специалиста компании по указанному в карточке телефону. Также вы можете уточнить наличие других моделей техники в продаже - мы подберем оптимальный вариант под ваши задачи.
- Мы принимаем звонки в рабочее время по будням с 9:00 до 18:00 по московскому времени (и постараемся перезвонить вам если пропустим звонок).
- Приобретение техники возможно как физическими, так и юридическим лицами. Возможен лизинг.

Техническая спецификация шасси:

- Двигатель MC07.28-50
- Максимальная мощность: 280 л.с. (206 кВт) при 2300 об/мин
- Максимальный крутящий момент: 1100 Нм при 1200-1700 об/мин
- Дизель, рядный, 6 цилиндров - Система впрыска Common Rail
- Фильтр грубой очистки топлива + фильтр тонкой очистки
- Рабочий объём 6,871 л
- Турбонаддув
- Экологический класс EURO V
- Подогрев воздуха во впускном коллекторе
- Электронный ограничитель скорости 89 км/ч
- Круиз-контроль

Сцепление

- Однодисковое сцепление

Коробка передач

- Коробка передач HW15710ACL, 10+2 передач, автоматическое переключение
- Макс. крутящий момент на входном валу 1500 Нм

Рулевое управление

- Усилитель рулевого управления гидравлический
- Комплектация для правостороннего движения

Передняя подвеска

- Мост VPD71DS

- Передние параболические рессоры
- Стабилизатор поперечной устойчивости

Задняя подвеска

- Ведущий мост МСУ11ВЕС
- Блокировка межколесного дифференциала
- Подвеска пневматическая
- Стабилизатор поперечной устойчивости

Шины и колеса

- 315/70 R22.5
- Алюминиевые колесные диски
- Запасное колесо

Кабина

- Внешняя часть кабины:
- Стандартная кабина, ТХ-Ф
- 1 спальное место
- Соответствует стандартам RCER29 при столкновении
- Технология смещения кабины назад при столкновении
- Пружинная подвеска кабины в четырёх точках
- Электрический подъемник кабины
- 2 боковых багажника
- 2 зеркала заднего вида с подогревом и дистанционным управлением
- 2 зеркала заднего вида с большим углом обзора
- Двухтоновый звуковой сигнал
- Центральный замок дверей + 2 устройства дистанционного управления
- Дневные ходовые огни

Внутренняя комплектация:

- Многофункциональное рулевое колесо
-

-
- Дистанционное управление в зоне спального места
 - Пневмосиденье для водителя с электроприводом и подогревом
 - Электрические стеклоподъёмники
 - Люк на крыше с ручным управлением
 - Магнитола MP5+Bluetooth, сенсорный экран
 - Интерфейс USB
 - Видеокамеры с 4-х сторон
 - Автономный отопитель кабины воздух/воздух (4 кВт)*
 - Кондиционирование воздуха с электронным управлением
 - Тканевая обивка сидений

Шасси

- Колесная база 6200 мм
- Буксировочный крюк спереди
- Передняя противоподкатная защита

Электрооборудование

- 2 аккумуляторные батареи 12 В, 180 А·ч,
- Батареи необслуживаемые
- Генератор
- ЭРА ГЛОНАСС

Тормозная система

- Тормозные механизмы передней оси - дисковые
- Тормозные механизмы задней оси - дисковые

Дополнительные системы безопасности:

- EBS: Электронное управление тормозами с ABS используется с целью достижения хорошего тормозного эффекта и повышения безопасности торможения автомобиля
- ESC: Поддержание стабильности направления движения, предотвращение опрокидывания и улучшение сцепных свойств при трогании с места на дождливой и заснеженной дороге.
- EVB: Торможение выпускными клапанами: улучшение торможения при движении на длительном спуске, уменьшение износа тормозных колодок, их перегрева и повышение надежности торможения.

Топливный бак

- Топливный бак алюминиевый, 300 литров

Параметры фургона

- Габаритные размеры фургона: внешние, мм. 8300*2600*2600
- Назначение Фургон высокой степени изотермичности
- Утеплитель Пенополиуретан
- Степень (коэффициент) изотермичности Высокая изотермичность.
- Пол 132 мм
- внутреннее покрытие пола Транспортная фанера
- Передняя стенка 90 мм
- Потолок 90мм.
- Боковые стенки 60 мм
- Обшивка кузова Наружная обвязка- алюминиевое скругленное анодированное обрамление, на углах скругленный колпак.
- Внутренняя - оцинкованный уголок толщиной 3мм.
- Задняя рамка- из нержавеющей стали.
- наружная лакированный металл белого цвета
- внутренняя лакированный металл белого цвета
- Фурнитура фургона фурнитура - нержавеющую фурнитуру (Push);
- оборудование , штанговый фиксаторы двери в открытом положении, два резиновых отбойника на задней рамке, с правой стороны оцинкованная лестница и ручка поручень, пластиковые подкрылки, кронштейны крепления подкрылок, кронштейн номерного знака, комплект стремянок/кронштейнов для крепление на раму шасси;
- Уплотнитель ворот 5-ти лепестковый импортного производства, толщина дверей 86мм.
- Оборудование Боковая защита алюминиевая, светоотражающая лента, пластиковые крылья с брызговиками, закладные элементы в передней стенке и крыше под установку ХОУ, ступенька (выемка) под ХОУ.
- Электрооборудование фургона электрооборудование - габаритные фонари узкие, боковые габаритные фонари по 3шт. с каждой стороны, внутреннее освещение - плафон 2 шт.;
- ХОУ – Carrier Supra S 850 (холод/тепло/стоянка)

ООО «Балтийский лизинг»
Телефон: 8 800 222-0-555
Сайт: <https://baltlease.ru>