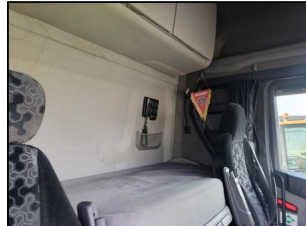




Тягач седельный Scania R410A4X2NA 2020



Цена: 4 200 000

Место нахождения: Кемеровская обл., Кемеровский м.о

ПРОДАЖА С НДС, ВОЗМОЖНА ПРОДАЖА В ЛИЗИНГ

ID 205/23-ТМС

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.

Технические характеристики:

Общие параметры и габаритные размеры

- Ширина шасси 2600 мм
- Колесная база 3950 мм
- Задний свес (размер-JA) 775 мм
- Пакет "Освещение" LED

Интерьер

- Пакет "Водитель" новый пакет "водитель"

Двигатель

- Двигатель (модель) OC13 101 410 hp Euro 6
- Исполнение системы вентиляции картера двигателя закрытая
- Указатель уровня масла в двигателе с указателем
- Уровень наружного шума 81/82 dBA R51.03

Коробка передач

- Система автоматического переключения передач Opticruise
- Динамичные режимы: Экономичный, Стандартный, Мощностной
- Круиз-контроль с функцией активного прогнозирования установлен
- Картографические данные Европа
- Блокировка запуска двигателя без нейтрального положения

Сцепление

- Тип сцепления - автоматическое
- Защита от пробуксовки сцепления

Мосты

- Максимально допустимая нагрузка на передний мост 8000 кг
- Максимально допустимая нагрузка на задний мост 11500 кг
- Главная передача R780
- Главное передаточное число 3,08
- Блокировка дифференциала с блокировкой

-
- Масляный фильтр заднего моста

Топливные баки

- Материал топливного бака сталь
- Расположение топливного бака нормальное

Шасси

- Тип рамы F950
- Защита задней кромки рамы

Рулевое управление

- Регулировка рулевого колеса регулировка угла наклона и продольного положения
- Рулевое колесо эксклюзивная кожа

Подвеска

- Передняя подвеска, тип рессор 3x29, параболические
- Настройка амортизатора переднего моста мягкий амортизатор
- Тип передней подвески рессорная
- Тип задней подвески пневматическая, одна ось
- Амортизаторы на задней оси с амортизаторами
- Амортизатор, задний мост обязательно
- Система регулировки высоты шасси базовая
- Указатель нагрузки на ось на заднюю ось
- Стабилизатор поперечной устойчивости, передняя ось нормальной жесткости

Электрооборудование

- Аккумуляторные батареи 230 Ач
- Расположение АКБ слева
- Генератор 100 А
- Тип выключателя АКБ выключатель в кабине и слева на шасси с блокировкой от случайного нажатия

Рабочая тормозная система

- Категория тормозной системы АВ
- Адаптация тормозной системы седельный тягач

-
- Управление тормозной системой/тип тормозных механизмов электронное (EBS) с дисковыми тормозами
 - Система предотвращения скатывания система auto hold (автоматическое удержание)
 - Электронная система курсовой устойчивости (ESP) неотключаемая
 - APS компрессор с электронным управлением

Стояночная тормозная система

- Стояночная тормозная система электропневматическая
- Управление стояночной тормозной системой прицепа с функцией проверки удержания автопоезда стояночной системой тягача

Колесные тормоза

- Тип тормозной камеры передней оси с пружинным энергоаккумулятором
- Тип тормозной камеры 1-ой задней оси с пружинным энергоаккумулятором

Вспомогательная тормозная система

- Тип ретардера R4100D
- Управление вспомогательным тормозом ручное + автоматическое управление

Общее оборудование кабины

- Тип кабины CR
- Подвеска кабины механическая подвеска HD
- Насос подъема кабины ручной
- Люк в крыше с электроуправлением
- Ветровое стекло тонированное
- Датчик дождя с датчиком
- Тип стекла в окне двери одинарное остекление
- Центральный замок с дистанционным управлением
- Сиденье водителя premium
- Сиденье пассажира складное
- Регулируемый амортизатор сиденье водителя
- Подогрев сиденья водителя с подогревом
- Подлокотник сиденья водителя с подлокотником

-
- Сигнализация непристёгнутых ремней безопасности контрольная лампа + звуковой сигнал
 - Нижнее спальное место 800 - 1000 мм раздвижное
 - Вкладной лоток под нижней спальной полкой со стороны водителя и пассажира
 - Верхнее спальное место шириной 800 мм
 - Места для хранения в боковых стенках кабины слева и справа
 - Вещевое отделение над дверью
 - Тип заднего нижнего вещевого отделения со стороны водителя холодильник
 - Тип заднего нижнего вещевого отделения со стороны пассажира закрытый ящик
 - Вещевой ящик с доступом снаружи с двух сторон

Приборы

- Комбинация приборов экран 7 дюймов
- Активация стеклоподъемника при включении зажигания или разблокировки двери
- Тахограф российский тахограф "Штрих"
- Идентификация водителя с идентификацией
- Ограничение скорости 89 км/ч
- Пневмопистолет
- Система отопления кабины
- Кондиционер
- Управление отопителем автоматическая система с датчиком влажности
- Автономный отопитель отопитель WTA для кабины и двигателя, 6 кВт, для газовых автомобилей
- Внутреннее освещение с фоновой подсветкой
- Фоновая подсветка под приборной панелью
- Фоновая подсветка в верхней части кабины
- Лампа для чтения у нижнего спального места справа и слева
- Информационно-развлекательное оборудование и связь
- Информационно-развлекательная система (Infotainment) 2 DIN с 7-дюймовым экраном (Premium)
- Голосовое управление информационно-развлекательной системой Infotainment да

-
- Пульт управления климат-контролем и информационно-развлекательной системы Infotainment на задней стенке кабины
 - Громкоговоритель 4 x 20W
 - Bluetooth
 - USB IP со стороны водителя USB + подготовка для мобильного телефона
 - USB IP на приборной панели по центру USB
 - USB-порт для зарядки на пассажирской стороне панели приборов с USB-портом
 - Порт USB на задней стенке кабины
 - Подготовка под установку ГД-радио с подготовкой 12V с динамиком
 - Электрические розетки 12В и 24В

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