

MAN TGX 18.510 4X2



Стоимость

- С НДС: 12 200 000 руб.

Основные характеристики

- Модель: TGX 18.510 4X2
- Год выпуска: 2021
- Пробег, км: 235 445
- Тип кабины: 2-х местная с 2-мя спальными местами
- Цвет: Красный
- Тип двигателя: Дизельный
- Объем двигателя, см3: 12419
- Мощность, л.с.: 510
- Экологический класс: 6

- КПП: АКПП
 - Грузоподъемность:
 - Разрешенная максимальная масса: 20500
 - Масса без нагрузки:
 - Колесная формула: 4x2
 - Остаток резины: 60%
 - Количество баков: 2
 - Объем баков, л: 1160
 - Высота седла: 1150
 - Гаражный номер: 250
 - ID товара: 79788
 - **Звоните: 7 (495) 589-31-29**
 - Площадка: МО, г. Люберцы, р.п. Томилино, Шоссе 25-й км Новорязанского (Логистический центр) корп. 16, пом. 3, офис 11
-

В наличии седельный тягач MAN TGX 18.510 4X2 в идеальном техническом и внешнем состоянии!

6 ЕДИНИЦ В НАЛИЧИИ!

БЕЗ ПРОБЕГА ПО РФ!

ВОЗМОЖНА ПРОДАЖА С ПОЛНЫМ НДС 20% - 12 200 000 рублей.

Страна-изготовитель - ГЕРМАНИЯ.

Ввезен в РФ в апреле 2024 года.

Дата изготовления ноябрь 2021 года.

Растаможен. ЭПТС в наличии.

КАБИНА XXL!

Оригинальный пробег на одометре 235 445 км.

Подтвержден диагностикой двигателя.

Любые проверки!

Оборудован УВЭОС.

Резина с остатком протектора 60%

На тягач установлены:

- рядный 6-ти цилиндровый дизельный двигатель D26;
 - автоматическая 14-ти ступенчатая коробка передач MAN - ZF;
 - топливная система Common-Rail;
 - пневмо-рессорная подвеска;
 - дисковые тормоза;
-

В комплектации:

- антиблокировочная система (ABS, EBS);
- горный тормоз - интардер;

- электропривод и обогрев зеркал;
 - автономный отопитель - сухой;
 - бортовой компьютер;
 - электростеклоподъемники;
 - противотуманные фары;
 - тахограф;
 - магнитола;
 - круиз-контроль;
 - климат-контроль;
 - холодильник;
-

Установлены шины на первой оси: 385/65R22,5; на второй оси: 315/70R22,5;

Приобрести седельный тягач MAN TGX 18.510 4X2 можно как за собственные средства так и на самых выгодных условиях в кредит и лизинг.

ГРУЗ СОЮЗ предоставляет пожизненную гарантию юридической чистоты!