

MAN TGX 18.440 4X2 BLS



Стоимость

- БЕЗ НДС: 5 050 000 руб.

Основные характеристики

- Модель: TGX 18.440 4X2 BLS
- Год выпуска: 2018
- Пробег, км: 1 000 064
- Тип кабины: 2-х местная с 1-м спальным местом
- Тип кузова: Седельный тягач
- Цвет: Белый
- Тип двигателя: Дизельный
- Объем двигателя, см3: 10518
- Мощность, л.с.: 440

- Экологический класс: 5
 - КПП: МКПП
 - Грузоподъемность: 11600
 - Разрешенная максимальная масса: 19000
 - Масса без нагрузки: 7400
 - Остаток резины: 70%
 - Количество баков: 1
 - Объем баков, л: 800
 - Высота седла: 1150
 - Гаражный номер: 157
 - ID товара: 84623
 - **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 18.440 4X2 BLS в хорошем техническом состоянии.

ВОЗМОЖНА ПРОДАЖА С ПОЛНЫМ НДС 20% - 5 790 000 рублей.

Страна изготовитель и вывоза - ГЕРМАНИЯ.

В эксплуатации с апреля 2018 года.

1 собственник согласно ПТС.

Тягач эксплуатировался по маршруту Москва - Тула, в сцепке со шторным полуприцепом.

На тягаче были произведены следующие ремонтные работы: замена синхронизаторов КПП (апрель 2024 г.), переборка форсунок (апрель 2024 г.).

На тягаче установлены:

- рядный 6-ти цилиндровый дизельный двигатель D20;
 - 8-ми ступенчатая механическая коробка передач ZF с делителем;
 - топливная система Common-Rail;
 - пневмо-рессорная подвеска;
 - дисковые тормоза;
-

В комплектации:

- антиблокировочная система (ABS; EBS);
- горный тормоз - моторный;
- сухой автономный отопитель;
- климат-контроль;
- кондиционер;
- бортовой компьютер;
- электропривод и обогрев зеркал;
- электростеклоподъемники;

- тахограф;
 - магнитола;
 - рация;
 - буксировочный крюк;
 - огнетушитель;
-

Установлены шины одного размера на всех осях: 315/70R22,5;

Приобрести седельный тягач MAN TGX 18.440 4X2 BLS можно как за собственные средства так и на самых выгодных условиях в лизинг, и в кредит.

ГРУЗ СОЮЗ предоставляет пожизненную гарантию юридической чистоты!