

Общество с ограниченной ответственностью «Грузовой Союз» ИНН/КПП 9723082629/502701001 140073 г. Московская область, г. Люберцы, р.п. Томилино, Шоссе 25-й км Новорязанского (Логистический центр), корп 16, пом. 3, офис 11.тел. 8(495)589-31-29

# **DAF FT XF 105.460**



## Стоимость

• БЕЗ НДС: **2 150 000 руб.** 

# Основные характеристики

Модель: FT XF 105.460Год выпуска: 2009Пробег, км: 1 315 004

• Тип кабины: 2-х местная с 2-мя спальными местами

• Тип двигателя: Дизельный • Объем двигателя, см3: 12902

• Мощность, л.с.: 460 • Экологический класс: 5

КПП: АКПП

• Грузоподъемность: 9765

• Разрешенная максимальная масса: 18000

Масса без нагрузки: 8235
Колесная формула: 4х2
Остаток резины: 70%
Количество баков: 2
Объём баков: 1200

• Гаражный номер: 152

• Высота седла: 1150

• ID товара: 59279

• 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 116

## В наличии седельный тягач DAF FT XF 105.460 в хорошем техническом состоянии.

Страна-изготовитель - НИДЕРЛАНДЫ.

В эксплуатации в РФ с марта 2012 года.

Тягач эксплуатировался по маршруту Москва-Астрахань.

Резина на всех осях с остатком более 60%.

### На тягач установлены:

- рядный 6-ти цилиндровый дизельный двигатель МХЗ40;
- автоматическая 12-ти ступенчатая коробка передач ZF;
- топливная система PLD-секция;
- пневмо-рессорная подвеска;
- дисковые тормоза;

#### В комплектации:

- антиблокировочная система (ABS;EBS);
- горный тормоз моторный;
- сухой автономный отопитель;
- кондиционер;
- бортовой компьютер;
- электропривод и обогрев зеркал;
- электростеклоподъемники;
- противотуманные фары;
- круиз-контроль;
- тахограф;
- рация;
- холодильник;
- магнитола;
- буксировочный крюк;

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

Приобрести седельный тягач DAF FT XF 105.460 можно как за собственные средства так и на самых выгодных условиях в кредит и лизинг.

ГРУЗ СОЮЗ предоставляет пожизненную гарантию юридической чистоты!