

JAC N80



Стоимость

- С НДС: 2 090 000 руб.

Основные характеристики

- Модель: N80
- Год выпуска: 2020
- Пробег, км: 146 424
- Тип кабины: 3-х местная без спального места
- Тип двигателя: Дизельный
- Объем двигателя, см3: 3760
- Мощность, л.с.: 150
- Экологический класс: 5
- КПП: МКПП

- Грузоподъемность: 3400
 - Разрешенная максимальная масса: 7950
 - Масса без нагрузки: 4550
 - Колесная формула: 4x2
 - Остаток резины: 60%
 - Количество баков: 1
 - Объем баков, л: 210
 - Объем кузова, м3: 23
 - Количество паллет, шт: 10
 - Гаражный номер: 15
 - ID товара 1: 17924
 - ID товара 2: 00058
 - **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 грузовик изотермический JAC N80 в хорошем техническом и внешнем состоянии.

БОЛЕЕ 5 ЕДИНИЦ В НАЛИЧИИ!
ЦЕНА УКАЗАНА С ПОЛНЫМ НДС 20%!
Толщина стенок - 40 мм.
В эксплуатации с февраля 2021 года.
1 собственник согласно ПТС.
Грузовик эксплуатировался по центральной России.
Резина с остатком протектора 60%.

На грузовике установлены:

- рядный 4-х цилиндровый дизельный двигатель ISF3 (CUMMINS);
 - механическая 6-ти ступенчатая коробка передач JAC;
 - топливная система - Common-Rail;
 - рессорная подвеска;
 - дисковые тормоза;
-

Внутренние размеры кузова:

- длина - 5,11 м;
 - ширина - 2,12 м;
 - высота - 2,14 м;
 - объем - 23 м3
-

Технические характеристики:

- толщина стенок кузова - 40 мм;
 - толщина стенок двери - 40 мм;
-

В комплектации:

- антиблокировочная система (ABS);
 - горный тормоз - моторный;
 - сухой и мокрый автономный отопитель;
 - обогрев зеркал;
 - электростеклоподъемники;
 - кондиционер;
 - противотуманные фары;
 - тахограф;
 - магнитола;
 - предпусковой подогреватель;
 - баллонный ключ;
-

Установлены шины одного размера на всех осях: 215/75R17.5

Приобрести грузовик изотермический JAC N80 можно как за собственные средства так и на самых выгодных условиях в кредит и лизинг.

ГРУЗ СОЮЗ предоставляет пожизненную гарантию юридической чистоты!