

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС CN.MT02.E05645P1

21 января 9

| | |
|---|--|
| Марка транспортного средства | JAC |
| Тип транспортного средства | HFC6470 |
| Модификации | — |
| Коммерческое наименование | Refine |
| Категория транспортного средства | M₁ |
| Код ТН ВЭД | 8703 23 |
| Код VIN | LJ16AA23??7... |
| Экологический класс | 3 |
| Заявитель, представитель изготовителя и его адрес | ООО "ДжАК моторс", 109147, г. Москва, ул. Таганская, д. 36, корп. 2, Российская Федерация |
| Изготовитель и его адрес | Anhui Jianghuai Automobile Co., Ltd., 176, Dongliu Road, Hefei, Anhui Province, P.R. China |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|---|
| Колесная формула / ведущие колеса | 4 x 2 / задние |
| Схема компоновки транспортного средства | классическая; расположение двигателя - переднее продольное |
| Тип кузова / количество дверей | цельнометаллический, несущий, универсал / 4 |
| Количество мест спереди / сзади | 2 / 2 / 2 |

| | |
|--|---|
| Габаритные размеры, мм | |
| – длина | 4740 |
| – ширина | 1820 |
| – высота | 1880 |
| База, мм | 2810 |
| Колея передних / задних колес, мм | 1570 / 1545 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85) | 1990 |
| Полная масса транспортного средства, кг | 2650 |
| Полная масса, приходящаяся | |
| – на переднюю ось, кг | 1300 |
| – на заднюю ось, кг | 1350 |
| Допустимая полная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена |
| Двигатель (марка, тип) | HFC4GA1-B, четырехтактный, бензиновый |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное |
| – рабочий объем, см ³ | 2350 |
| – степень сжатия | 10.0 |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) | 100 (5500) |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) | 193 (3000) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 92 |
| Система питания | впрыск топлива с электронным управлением |
| Блок управления (марка, тип) | Beijing Delphi Wanyuan Engine Management System Co., Ltd., MT20U2 |
| Форсунки (марка, тип) | Beijing Delphi Wanyuan Engine Management System Co., Ltd., Multec II |
| Воздушный фильтр (марка, тип) | Tianjin Filter technical development Co., Ltd., 1109U1010Z, 28100-V3100; JAC-L2109, с сухим фильтрующим элементом |
| Система зажигания | микропроцессорная |
| Катушка зажигания (марка, тип) | Wuhan Waterwei electronic technological Co., Ltd., 1026102GAA |
| Свечи зажигания (марка, тип) | Jiangsu Haoyue Automobile Lock Co., Ltd., 3704900U1010 |

РОСС CN.MT02.E05645P1


| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|-------|------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|-------|-------|
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | основной и дополнительный глушители; нейтрализаторы отработавших газов | | | | | | | | | | | | |
| Основной глушитель (марка, тип) | Suzhou Shenda Automobile Fittings Co., Ltd., Hefei Huiling Auto Spare parts Co., Ltd., JAC 28700-4A910; JAC-L21018 | | | | | | | | | | | | |
| Дополнительный глушитель (марка, тип) | Suzhou Shenda Automobile Fittings Co., Ltd., Hefei Huiling Auto Spare parts Co., Ltd., JAC 28730-V1030; L21018 | | | | | | | | | | | | |
| Нейтрализаторы (марка, тип) | Wuxi Weifu Group, JAC-L21090; WLDJB106III, 28530-V3530 + 28620-V3530 | | | | | | | | | | | | |
| <hr/> | | | | | | | | | | | | | |
| <u>Трансмиссия</u> | механическая | | | | | | | | | | | | |
| Сцепление (марка, тип) | Nanjing Valeo Clutch Co., Ltd., 1600100GB/1600200GB, сухое, однодисковое | | | | | | | | | | | | |
| Коробка передач (марка, тип) | Luan Jianghuai Automotive Gear Manufacture Co., Ltd., 43020-V3200, с ручным управлением | | | | | | | | | | | | |
| – число передач | вперед - 5, назад - 1 | | | | | | | | | | | | |
| – передаточные числа | <table> <tr><td>I -</td><td>3.986</td></tr> <tr><td>II -</td><td>2.155</td></tr> <tr><td>III -</td><td>1.414</td></tr> <tr><td>IV -</td><td>1.000</td></tr> <tr><td>V -</td><td>0.813</td></tr> <tr><td>3.X -</td><td>3.814</td></tr> </table> | I - | 3.986 | II - | 2.155 | III - | 1.414 | IV - | 1.000 | V - | 0.813 | 3.X - | 3.814 |
| I - | 3.986 | | | | | | | | | | | | |
| II - | 2.155 | | | | | | | | | | | | |
| III - | 1.414 | | | | | | | | | | | | |
| IV - | 1.000 | | | | | | | | | | | | |
| V - | 0.813 | | | | | | | | | | | | |
| 3.X - | 3.814 | | | | | | | | | | | | |
| Главная передача (марка, тип) | Hefei Automobile Axle Co., Ltd., 02500-V2100 | | | | | | | | | | | | |
| – передаточное число | 3.909 | | | | | | | | | | | | |
| <hr/> | | | | | | | | | | | | | |
| <u>Подвеска</u> | | | | | | | | | | | | | |
| – передняя | независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости | | | | | | | | | | | | |
| – задняя | зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами | | | | | | | | | | | | |
| <hr/> | | | | | | | | | | | | | |
| <u>Рулевое управление</u> (марка, тип) | Hubei Henglong Automobile spare parts Co., Ltd., 56110-V1260, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем | | | | | | | | | | | | |
| <hr/> | | | | | | | | | | | | | |

РОСС CN.MT02.E05645P1

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) Wuhan Youfin Auto parts Co., Ltd., 57700-4A001, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) Zhenjiang Xunda Qipei Co., Ltd., 59710-4A012LK, механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

- марка 
- размер 215/70 R15
- индекс несущей способности 98
- категория скорости Н

Оборудование транспортного средства

подушка безопасности водителя, кондиционер (хладагент R134a), DVD-проигрыватель, центральный замок, система помощи при парковке, бортовой компьютер

JAC HFC6470

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с " 25 " декабря 2008 г.

РОСС CN.MT02.E05645P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке на вертикальной панели, справа.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне кузова в передней части за колесом.

3.3. На передней части панели приборов, сверху.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| L | J | 1 | 6 | A | A | 2 | 3 | ? | ? | 7 | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

LJ1 – Anhui Jianghuai Automobile Co., Ltd. (КНР).

поз. 4: Обозначение назначения транспортного средства:

6 – пассажирское.

поз. 5: Обозначение типа кузова и расположения двигателя транспортного средства:

A – универсал с передним расположением двигателя.

поз. 6: Обозначение максимально допустимой массы транспортного средства:

A – от 2000 до 3500 кг.

поз. 7: Обозначение длины транспортного средства:

2 – от 4000 до 5000 мм.

поз. 8: Обозначение типа и мощности двигателя транспортного средства:

3 – бензиновый, от 90 до 110 кВт.

поз. 9: Контрольный символ: число от **0** до **9** или символ **X**.

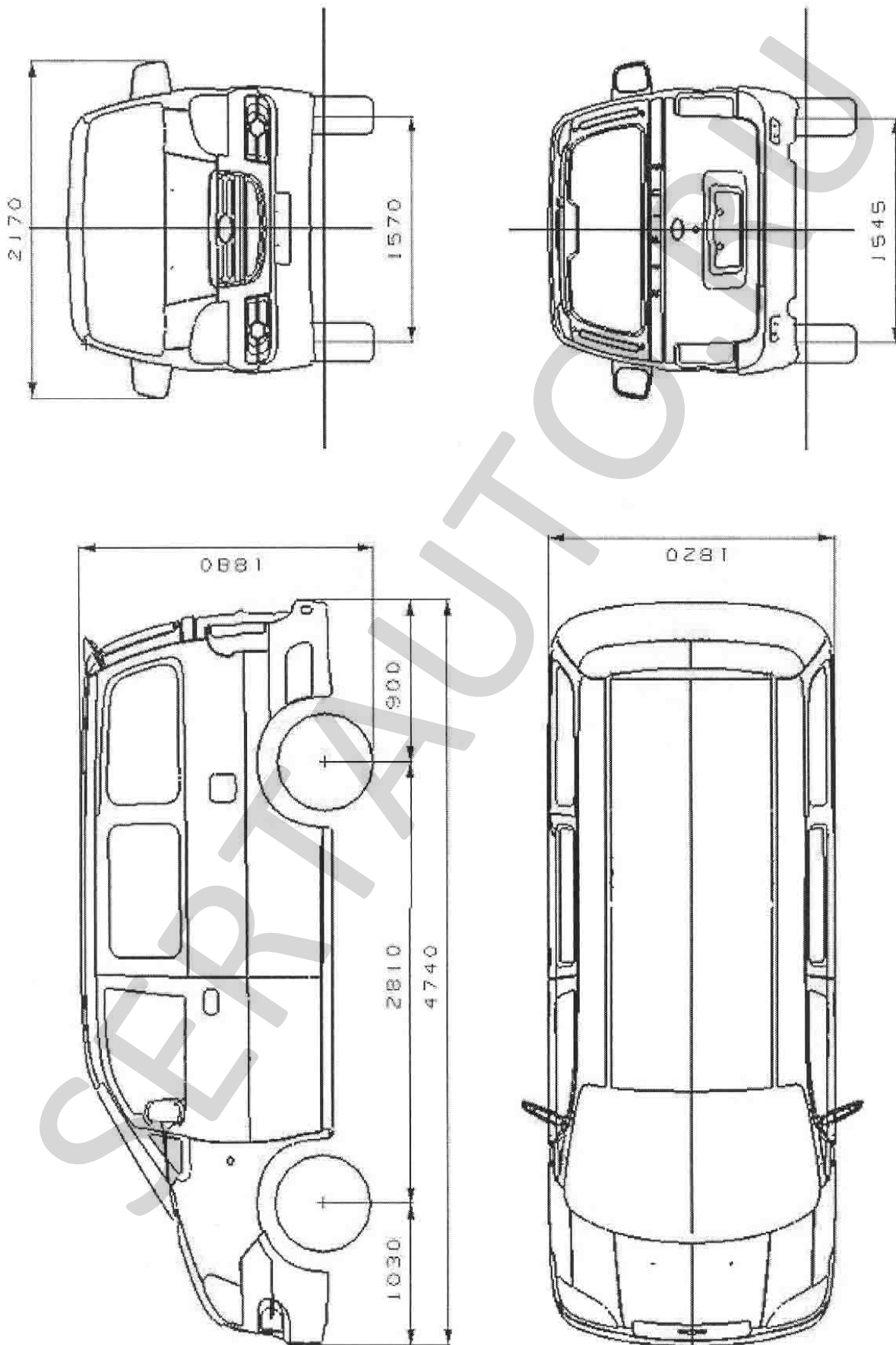
поз. 10: Обозначение года выпуска согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Обозначение сборочного цеха:

7 – цех по сборке коммерческих и пассажирских транспортных средств.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

ОБЩИЙ ВИД АВТОМОБИЛЯ JAC HFC6470 (Refine)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС CN.MT02.E05645P1**
Бланк № 0038527

SERTAUTO.RU