

РОСС GB.MT02.E04355

| Для модификаций: | Arnage R, T | Arnage RL |
|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| База, мм | 3116 | 3366 |
| Колея передних и задних колес, мм | 1602 | |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003) | 2660 | 2730 |
| Полная масса транспортного средства, кг | 3035 | 3015 |
| Максимальная допустимая масса | | |
| – на переднюю ось, кг | 1505 | 1510 |
| – на заднюю ось, кг | 1615 | |
| Допустимая полная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | |

| Для модификаций: | Arnage R, T | Arnage R, RL |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Двигатель (марка, тип) | L410MT22 | L410MT22/R |
| – количество и расположение цилиндров | Bentley, четырехтактный, бензиновый, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением 8, V-образное | |
| – рабочий объем, см ³ | 6761 | |
| – степень сжатия | 7.8 | |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) | 336 (4100) | 298.3 (4000) |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) | 875 (3250) | 835 (3250) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 95 | |

Система питания

распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Блок управления впрыском (марка, тип)

Bosch, ME 7.1 Motronic

Форсунки (марка, тип)

Siemens, Deka 1D

Турбокомпрессор (марка, тип)

двойной турбокомпрессор Garrett Airsearch

Воздушный фильтр (марка, тип)

два фильтра Mahle Paper Filters, с бумажным элементом

Система зажигания

электронная

Блок управления зажиганием (марка, тип)

совмещен с блоком управления впрыском

Катушки зажигания (марка, тип)

Bremi x 8

Свечи зажигания (марка, тип)

NGK, BKR 4EVX (для L410MT22) или
BKR 5EVX (для L410MT22/R)

РОСС GB.MT02.E04355

| | |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | один промежуточный глушитель и два задних глушителя, расположенные параллельно; два нейтрализатора отработавших газов, расположенные параллельно |
| Промежуточный глушитель (марка, тип) | PJ 102110 |
| Задние глушители (марка, тип) | PJ 107072 и PJ 107071 |
| Нейтрализаторы (марка, тип) | PJ 100198 и PJ 100186 |
| <hr/> | |
| <u>Трансмиссия</u> | гидромеханическая |
| Коробка передач (марка, тип) | автоматическая |
| – число передач | вперед - 4, назад - 1 |
| – передаточные числа | |
| | I - 2.48 |
| | II - 1.48 |
| | III - 1.00 |
| | IV - 0.75 |
| | 3.X. - 2.08 |
| Главная передача (марка, тип) | одинарная, гипоидная |
| – передаточное число | 2.92 |
| <hr/> | |
| <u>Подвеска</u> | |
| – передняя | независимая, пружинная, на двойных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами |
| – задняя | независимая, пружинная, на двойных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, с автоматической регулировкой уровня кузова |
| <hr/> | |
| <u>Рулевое управление</u> (марка, тип) | Dura Automotive, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем |
| <hr/> | |
| <u>Тормозные системы</u> | |
| – рабочая (марка, тип) | гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с гидравлическим усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые |
| – запасная (марка, тип) | каждый контур рабочей тормозной системы |
| – стояночная (марка, тип) | механический (тросовый) привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес |
| <hr/> | |

РОСС GB.MT02.E04355

Шины

| | | | |
|------------------------------|------------|------------|----------------------------------------------|
| – марка | — | — | — |
| – размер | 255/50 R18 | 255/45 R19 | T155/70 R19 (временного использования) |
| – индекс несущей способности | 102 | 104 | — |
| – категория скорости | Y | Y | — |

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

противоугонное устройство, противобусковочная система, система коррекции управляемости, вентиляционный люк в крыше с электрическим приводом, аудиосистема, видеосистема, кондиционер (хладагент R134A)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

BENTLEY RBS

(4L4 - Bentley Arnage R
4L4 - Bentley Arnage T
4L4 - Bentley Arnage RL)

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

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с "02" августа 2005 г.

02

августа

2005 г.

РОСС GB.MT02.E04355

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В проеме левой двери, на передней стойке кузова.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В подкапотном пространстве, в правой задней части моторного отсека.
 - 3.3. В левом нижнем углу ветрового стекла.
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 |
| S | C | B | L | ? | ? | ? | ? | ? | ? | C | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

поз. 1 - 3: "SCB" - WMI (международный код изготовителя) - Bentley Motors Limited.

поз. 4 - 5: Обозначение модификации:

"LC" - Bentley Arnage R;

"LE" - Bentley Arnage RL;

"LF" - Bentley Arnage T.

поз. 6 - 7: Обозначение типа двигателя:

"34" или "43" - L410MT22;

"37" - L410MT22/R.

поз. 8: Код комплектации удерживающими системами.

поз. 9: Контрольный символ.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11: "C" - код сборочного завода - Crewe.

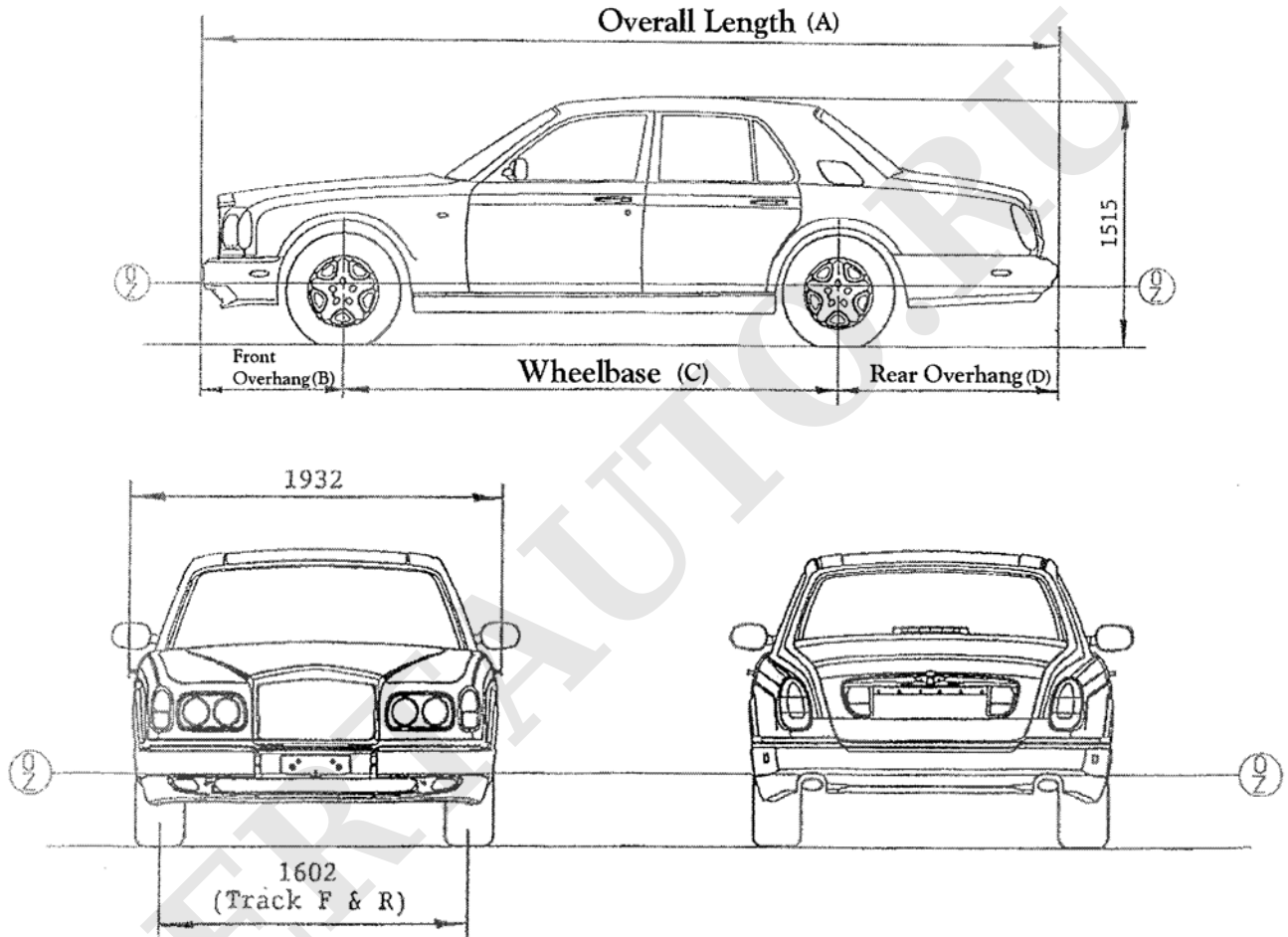
поз. 12: Код модификации для право- или левостороннего движения.

поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства.



BENTLEY

Dimensional Drawings



| Mark / Model | Variant | Dimension (mm) | | | |
|-------------------|---------|----------------|-----------|------|------------|
| | | 'A' | 'B' | 'C' | 'D' |
| Bentley Arnage R | 4L4 | 5390 -5400 | 905 - 911 | 3116 | 1369 -1373 |
| Bentley Arnage T | 4L4 | 5390 -5400 | 905 - 911 | 3116 | 1369 -1373 |
| Bentley Arnage RL | 4L4 | 5640 | 905 | 3366 | 1369 |

Note : All dimensions shown are nominal and are subject to a tolerance of ± 20 mm