

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС DE.MT25.E01863

02 июня 2006

Марка транспортного средства	TRASCO
Тип транспортного средства	4E (Audi A8L, W12; Audi A8L, V8)
Базовое транспортное средство	Audi A8L
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 24 109 0
Код VIN	W0930?????A51???
Заявитель, изготовитель и его адрес	Armor Mobile Security - Germany GmbH, Sachsenring 1, D-27711 Osterholz-Scharmbeck, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, бронированный, седан, несущего типа / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 - 3

РОСС DE.MT25.E01863

Габаритные размеры, мм	- длина	5051-5276
	- ширина	1894 (2028 по зеркалам)
	- высота	1444
База, мм		3074
Колея передних / задних колес, мм		1617 - 1629 / 1603 - 1615

	A8L, W12	A8L, V8
Масса снаряженного транспортного средства без учета массы водителя, кг	3135	2950
Полная масса транспортного средства, кг	3485	3300
- на переднюю ось	1710	1570
- на заднюю ось	1775	1730
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	Audi AG, BNT	Audi AG, BFM
	бензиновый	
- количество и расположение цилиндров	12, W - образный	8, V - образный
- рабочий объем цилиндров, см ³	5998	4172
- степень сжатия	10,75	11,0
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	331 (6200)	246 (6500)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	580 (4000-4700)	430 (3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка, тип)	AG Bosch Motronic	
Блок управления (марка, тип)	4E0 91018xx	4E0 910560xx
Воздушный фильтр (марка, тип)	Audi AG, 07C 183B+07C 183C	Audi AG, 077 183M
Система зажигания	TCI, электронная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Audi AG, S3x12	Audi AG, S3x8
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, NGK, Champion, Beru, Audi AG R0, R1, R5	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	пять глушителей и четыре нейтрализатора	
Пер. глушитель (марка, тип)	Audi AG, 4E0 118D (x 2)	Audi AG, 4E0 118B (x 2)
Средн. глушитель (марка, тип)	Audi AG, 4E0 119C	Audi AG, 4E0 119
Задн. глушитель (марка, тип)	Audi AG, 4E0 120S (x 2)	Audi AG, 4E0 120G/H/AA/AB
Нейтрализатор (марка, тип)	Audi AG, 4E0 178A (x 2) и 4E0 178AD (x 2)	Audi AG, 4E0 178F и 4E0 178G
Трансмиссия	(QA) - автоматическая, гидромеханическая с возможностью ручного управления	
Сцепление (марка, тип)	(QA) - гидротрансформатор	
Коробка передач (марка, тип)	QA6E00	
- число передач	6-вперед, 1-назад	

POCC DE.MT25.E01863

- передаточные числа коробки передач		
I -		4.171
II -		2.340
III -		1.151
IV -		1.143
V -		0.867
VI -		0.691
3X -		3.403
Главная передача (марка, тип)	Audi AG, коническая, гипоидная	
- передаточное число главной передачи	3.317	
Подвеска (марка тип)	Audi AG	
- передняя	независимая, усиленная, с четырьмя рычагами, с регулируемыми пневмогидравлическими упругими элементами, гидравлическими телескопическими амортизаторами с электронным управлением, с регулированием дорожного просвета, со стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя	независимая, усиленная, с регулируемыми пневматическими упругими элементами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами с электронным управлением, с регулированием дорожного просвета, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Рулевое управление (марка, тип)	Audi AG, рулевой механизм типа "шестерня - рейка", рулевой привод с гидроусилителем переменной производительности в зависимости от скорости движения	
Тормозные системы		
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, с электронным распределением тормозных сил (EBV), тормозные механизмы всех колес - дисковые	
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы	
- стояночная (марка, тип)	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес	
Шины		
- марка	Michelin, PAX,	Michelin, PAX,
- размер	245-690R500A	235--690R500A
- индекс несущей способности	99	102
- категория скорости	Y	H
Дополнительное оборудование транспортного средства (в т.ч., устанавливаемое по требованию заказчика)	система курсовой устойчивости (APS), поворотная панель крыши с солнечными элементами, универсальная модульная система Multi media Interfase-(MMI), бортовой компьютер, навигационная система с DVD, с акустическим ведением по маршруту, TV-Funktion, стереорадиомэагнитола, CD - проигрыватель, акустическая система парковки Acoustic Parking System (APS), ACC - System система автоматического поддержания дистанции (адаптивный круиз-контроль), система распознавания владельца по отпечатку пальца, мобильная связь, система контроля давления в шинах (PAX-System), кондиционер (хладагент R-134a); броневая защита - Б6/Б6 по EN 1063; бронесталь марки ONE-MID 147, ONE-MID 148; бронестекла ISOCLIMA	

РОСС DE.MT25.E01863

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) штук.

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”.

TRASCO 4E (Audi A8L, W12; Audi A8L, V8)

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

Руководитель органа по сертификации

А.П. Гусаров

.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с “ 10 “ июня 2005 г.

08

июня

2005

РОСС DE.MT25.E01863

Приложение 2 к “одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

В моторном отсеке на верхней поперечине облицовки радиатора.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке на верхней поперечине облицовки радиатора.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.
В моторном отсеке на верхней поперечине облицовки радиатора.

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
W	0	9	3	0	?	?	?	?	?	?	A	5	1	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
W09 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.

поз. 4 - 5: базовое транспортное средство: 30 - Audi A8

поз. 6: рабочий объем двигателя: 7 - 6601 см³ - 6000 см³,
4 - 4001 см³ - 4500 см³

поз. 7 - 8: уровень бронирования автомобиля по EN 1063:

- 00 - без бронирования
- 02 - уровень бронирования B2
- 03 - уровень бронирования B3
- 04 - уровень бронирования B4
- 56 - уровень бронирования B5/B6
- 06 - уровень бронирования B6
- 67 - уровень бронирования B6/B7
- 07 - уровень бронирования B7

поз. 9: код месяца выпуска автомобиля: А - январь, В - февраль, С - март, D - апрель,
Е - май, F - июнь, G - июль, H - август, J - сентябрь, K - октябрь, L - ноябрь, M - декабрь

поз. 10: код года выпуска автомобиля согласно ISO 3779: 5 - 2005 г.

поз. 11: сборочный завод: H - Armor Mobile Security - Germany GmbH, Sachsenring 1, D-27711 Osterholz-Scharmbeck, Germany

поз. 12 - 14: A51 - код изготовителя (совместно с WMI) - Armor Mobile Security - Germany GmbH, Sachsenring 1, D-27711 Osterholz-Scharmbeck, Germany

поз. 15 - 17: производственный номер транспортного средства

Audi A8L типа 4E



TRASCO
A U P L A N Z I E A R B E I T S T U M M E N

