

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС UZ.MT02.E05460П1

31 декабря 2011

Марка транспортного средства	DAEWOO
Тип транспортного средства	4A11CD, 4B11CD
Модификация	—
Коммерческое наименование	Matiz M, MX – для 4A11CD; Matiz Best – для 4B11CD
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 21
Код VIN	XWB4?11CD?...
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ЗАО "ДжиЭм Узбекистан", 170200, Андижанская область, г. Асака, ул. Хумо, 81, Республика Узбекистан

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
<u>Габаритные размеры, мм</u>	
- длина	3495
- ширина	1495
- высота	1485...1523
База, мм	2340
Колея передних / задних колес, мм	1310...1315 / 1265...1280

РОСС UZ.MT02.E05460П1

Для модификаций:		4A11CD	4B11CD
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг		776...835	796...855
Полная масса транспортного средства, кг		1210	1230
Максимальная масса, приходящаяся:			
- на переднюю ось, кг		630	670
- на заднюю ось, кг		610	630
Полная масса буксируемого прицепа, кг		буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель (марка, тип)		GMDAT, F8CV-SOHС	GMDAT, B10S?-SOHC
		четырёхтактный, бензиновый	
- количество и расположение цилиндров		3, рядное	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³		796	995
- степень сжатия		9.3	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)		37.5 (5900)	46.5 (5400)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)		68.6 (4600)	87.3 (4200)
Топливо		бензин с октановым числом не менее 91	
Система питания		впрыск топлива с электронным управлением (MPFI)	
Система впрыска (марка, тип)		Siemens или KEMSCO	
Воздушный фильтр (марка, тип)		DAEWOO, 96314494, 96571306, с бумажным элементом	
Система зажигания		электронная, бесконтактная	
Распределитель (марка, тип)		MANDO, 96239411, 96565195; KDAC, 96352270, 96565196	
Катушка зажигания (марка, тип)		KDAC, 96291054, 96253555	
Свечи зажигания (марка, тип)		NGK, BPR5EY-11; Champion, RN9YC4; Bosch, WR8DCX	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		два глушителя и система нейтрализации отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)		DAEWOO / DAEJI / HANWOO / AK ASAKA, MI 96565751, MH 9654099, MD	
Дополнительный глушитель (марка, тип)		DAEWOO / DAEJI / HANWOO / AK ASAKA, MM 96565756, MJ 96564100, MK 96564101, MS 96603787, MT 96603788	
Нейтрализатор основной (марка, тип)		DAEWOO / DAEJI, CD 96571318, CF 96340221 или ECOCAT 86816	
Нейтрализатор дополнительный (марка, тип)		DAEWOO / LEEWON, MP	
Для модификаций:		4A11CD	4B11CD
Трансмиссия		механическая	
Сцепление (марка, тип)		DAEWOO, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)		DAEWOO, с ручным управлением	
- число передач		вперед – 5, назад – 1	
- передаточные числа		I - 3.818	3.417
		II - 2.210	1.950
		III - 1.432	1.280
		IV - 1.029	0.914
		V - 0.837	0.758
		3.X. - 3.583	3.273
Главная передача (марка, тип)		DAEWOO, цилиндрическая	
- передаточное число главной передачи		4.444	

РОСС UZ.MT02.E05460П1

Подвеска			
- передняя	независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости		
- задняя	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление (марка, тип)			
DAEWOO, рулевой механизм типа "шестерня – рейка"; с гидроусилителем или без него			
Тормозные системы			
- рабочая	KDAC, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры; с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес дисковые, задних – барабанные		
- запасная	KDAC, каждый контур рабочей тормозной системы		
- стояночная	KDAC, механический привод к тормозным механизмам задних колес		
Шины			
- марка	Kumho, Hankook, Continental		
- размер	145/70R13	155/65R13	175/60R13
- индекс несущей способности	71	73	76, 77
- категория скорости	T	T	H
Оборудование транспортного средства			
по заказу: кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, автомагнитола, электростеклоподъемники, люк в крыше, обогрев заднего стекла			

DAEWOO 4A11CD, 4B11CD

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 01 " января 2010 г.

РОСС UZ.MT02.E05460П1

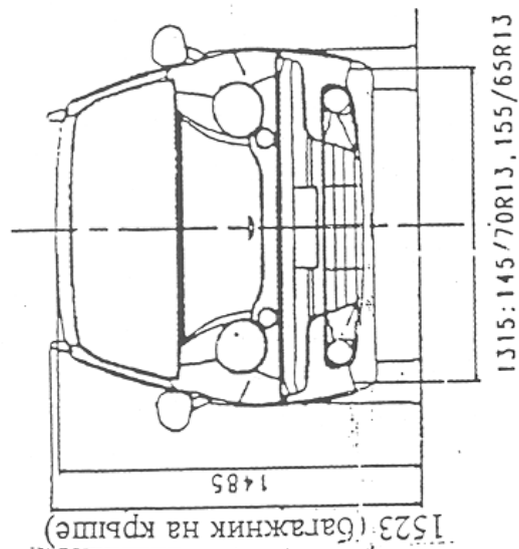
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На табличке изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На внутренней поверхности задней панели багажника.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На верхней поверхности задней панели моторного отсека.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

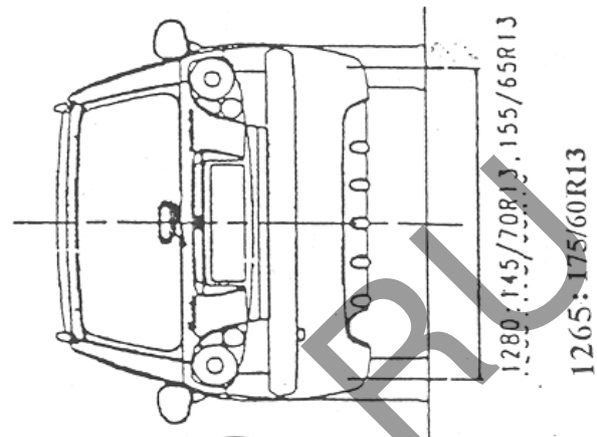
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	W	B	4	?	1	1	C	D	?	A	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XWB – ЗАО "ДжиЭм Узбекистан", Республика Узбекистан.
- поз. 4: Расположение рулевого управления и ведущих колеса:
4 – левостороннее рулевое управление, передние ведущие колеса.
- поз. 5: Код двигателя:
A – двигатель F8CV-SOHC; **B** – двигатель B10S?-SOHC.
- поз. 6: Обозначение типа кузова: **1** – пятидверный хэтчбек.
- поз. 7: Обозначение поколения модели: **1** – первое поколение.
- поз. 8: Обозначение уровня токсичности: **C** – соответствие экологическому классу 3.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
D – пятиступенчатая механическая трансмиссия.
- поз. 10: Обозначение года выпуска (в соответствии с ГОСТ Р 51980-2002).
- поз. 11: Обозначение места расположения сборочного завода: **A** – Асака.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



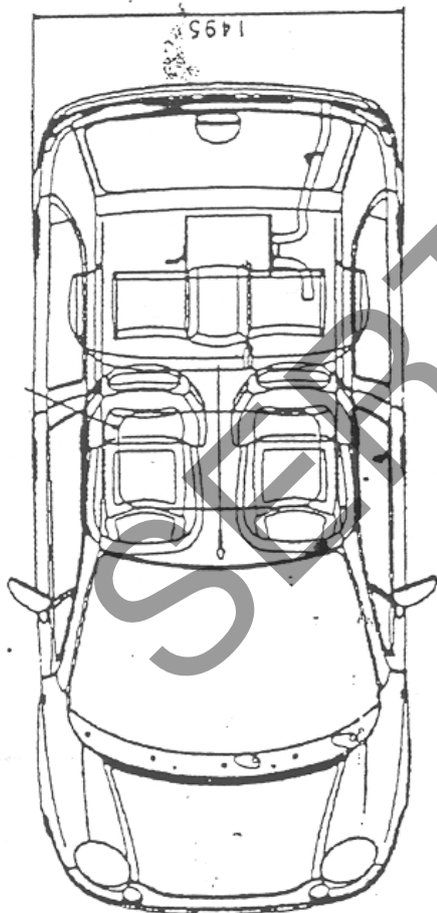
1315: 145/70R13, 155/65R13

.1310: 175/60R13

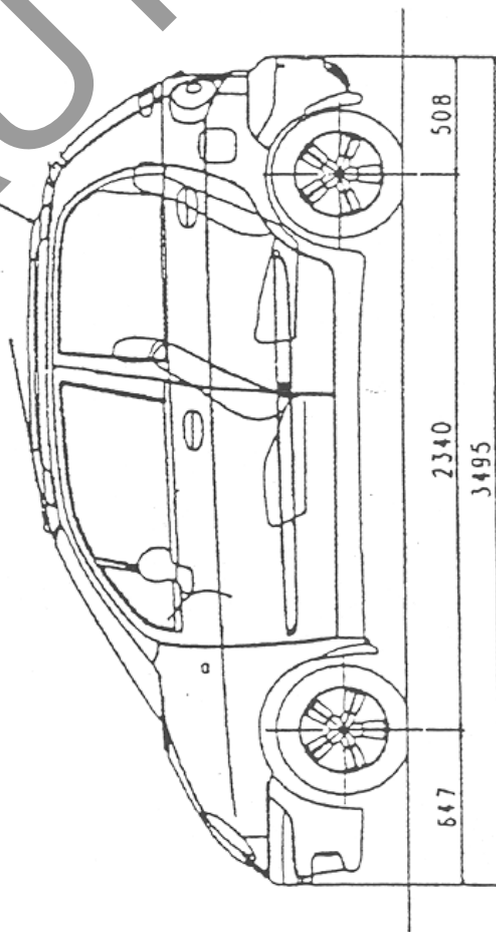


1280: 145/70R13, 155/65R13

1265: 175/60R13



Багажник на крыше
(опция)



POCC UZ.MT02. E05460П1

№ 0039360

SERTAUTO.RU