

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС TR.MT02.E03701

14 ноября —
2004

Марка транспортного средства	HYUNDAI
Тип транспортного средства	H-1
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23 (для мод. с бензиновым двигателем), 8703 32 (для мод. с дизелем)
Код VIN	NLJWWH7?P...
Изготовитель и его адрес	Hyundai Assan Otomotiv Sanayi Ve Ticaret A.S., E-5 Karayolu 32. km. Tuzla 81700 Istanbul, Turkey
Сборочный завод	Hyundai Assan Otomotiv Sanayi Ve Ticaret A.S., Ali Kahya Beldesi, Eski Bagdat Caddesi, 41310, Izmit-Kocaeli, Turkey
Представитель изготовителя и его адрес	ЗАО "КАРНЭТ 2000", 127410, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 31, стр. 7, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая; расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 4 (две спереди, одна сдвижная с правой стороны, одна задняя)
Количество мест спереди / сзади	3 / 3 / 3

для модификаций с колесной базой:	2810 мм	3080 мм
Габаритные размеры, мм		
– длина	4695	5035
– ширина	1820 или 1840	1820 или 1840
– высота	1885 или 1930	1970
Колея передних / задних колес, мм	1570 / 1545	1570 / 1545

РОСС TR.MT02.E03701

для модификаций с колесной базой:	2810 мм		3080 мм	
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг				
- с двигателем G4JS	1835 ... 1972		1890 ... 1991	
- с двигателем D4BH	1892 ... 2029		1947 ... 2048	
- с двигателем D4CB	2055...2163		2095...2163	
Полная масса транспортного средства, кг				
- с двигателем G4JS	2650		2700	
- с двигателем D4BH	2650		2700	
- с двигателем D4CB	2800		2800	
Максимально допустимая масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	1400		1400	
- на заднюю ось, кг	1550 или 1700		1700	
Допустимая полная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозов			700	
- прицеп с тормозами			1500	
Двигатель (марка, тип)	G4JS	D4BH	D4CB	
	четырёхтактный			
	бензиновый	дизель, с турбонаддувом		
	4, рядное			
- количество и расположение цилиндров				
- рабочий объем, см ³	2351	2476	2497	
- степень сжатия	10.0	21.0	17.6	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	99 (5500)	74 (3800)	103 (3800)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	191 (2500)	226 (2000)	314 (2000-3000)	
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91	дизельное		
Система питания	непосредственный впрыск топлива	впрыск топлива под давлением		
Система впрыска (марка, тип)	Kefico 35310-38000	RBAJ (Zexel), 39100-426**	Bosch, 39100-4A000	
ТНВД (марка, тип)	—	RBAJ (Zexel), 33105-426**	Bosch, 33100-4A000	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	Honeywell или Keyyang (KYPCO)	Honeywell или Keyyang (KYPCO)	
Форсунки (марка, тип)	Kefico, 35310-38010	DPICO, KP-DN0PDN130A или Delphi (Lucas), B-DN0PN130A	Bosch, 33800-4A000	

РОСС TR.MT02.E03701

для модификаций с двигателем:	G4JS	D4BH	D4CB
Воздушный фильтр (марка, тип)	Donghyun, 28113-32510	Jinwoo, 28130-4A001	Jinwoo, 28130-4A001
Система зажигания	Hyunil, электронная	—	—
Катушка зажигания (марка, тип)	Hyunil, HSA-410	—	—
Блок управления зажиганием (марка, тип)	Kefico, 39120-38810 или 39120-38800	—	—
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, PGR5C-11 или Champion, RN10PYP4	—	—
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Sejong / Gillete, два глушителя, два каталитических ней- трализатора	Sejong / Gillete, два глушителя, один каталитический нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	A1M90	A1M20	A1M80
Дополнительный глушитель (марка, тип)	A1S90	S172	A1S80
Нейтрализатор (марка, тип)	ASH11, SSH82 или SSH81	D1AA21 или D1AA22	UASR11

для двигателя:	G4JS	D4BH	D4CB	G4JS	D4BH	D4CB
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом			—		
Коробка передач (марка, тип)	механическая, полностью синхронизированная			автоматическая, планетарная		
– число передач	5	5	5	4	4	4
– передаточные числа						
I -	3.986	4.270	4.393	2.826	2.804	2.804
II -	2.155	2.282	2.306	1.493	1.532	1.531
III -	1.414	1.414	1.452	1.000	1.000	1.000
IV -	1.000	1.000	1.000	0.730	0.754	0.705
V -	0.813	0.813	0.825	—	—	—
3.X. -	3.814	4.814	4.632	2.703	2.394	2.393
Главная передача (марка, тип)	Hyundai, гипоидная					
– передаточное число	4.222	3.909	3.615	4.222	3.909	3.357

Подвеска

- передняя независимая, торсионная, на поперечных рычагах, с газонаполненными (база 2810 мм) или гидравлическими (база 3080 мм) телескопическими амортизаторами
- задняя независимая, многорычажная, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами (база 2810 мм) или зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами (база 3080 мм)

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа "шестерня - рейка"; рулевой привод с гидросилителем

РОСС TR.MT02.E03701

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением контуров, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные, возможна установка АБС
- запасная (марка, тип) каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

<u>Шины</u>			
– размер	205/70R15	205/70R15C-6PR	205/70R15C-8PR
– индекс несущей способности	99	103	106
– категория скорости	S	R	S

Дополнительное оборудование транспортного средства

очиститель и омыватель ветрового стекла, одно внутреннее и два наружных зеркала заднего вида, отопитель салона, кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств HYUNDAI H-1 в количестве не более 150 (сто пятьдесят) шт.

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

автомобиль легковой HYUNDAI H-1

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства приведены на одном листе в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

.....
подпись **Б.В. Кисуленко**
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

14 ноября 2003 г. _____

РОСС TR.MT02.E03701

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, расположенной 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:

На панели правого крыла, с внутренней стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На поперечной панели моторного отсека, с правой стороны.

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
N	L	J	W	W	H	7	?	P	?	Z	?	?	?	?	?	?

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

NLJ – Hyundai Assan Otomotiv Sanayi Ve Ticaret A.S., Turkey

поз. 4: Модель: W – Hyundai H-1

поз. 5: Обозначение типа кузова: W – универсал

поз. 6: Обозначение компоновки транспортного средства:

H – полукапотная

поз. 7: Обозначение типа привода тормозной системы:

7 – гидравлический привод

поз. 8: Обозначение типа двигателя:

W – двигатель бензиновый G4JS;

H – дизель D4BH;

J – дизель D4CB

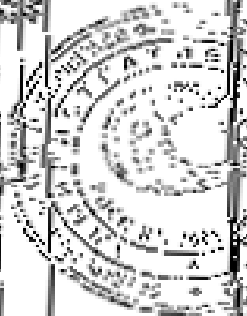
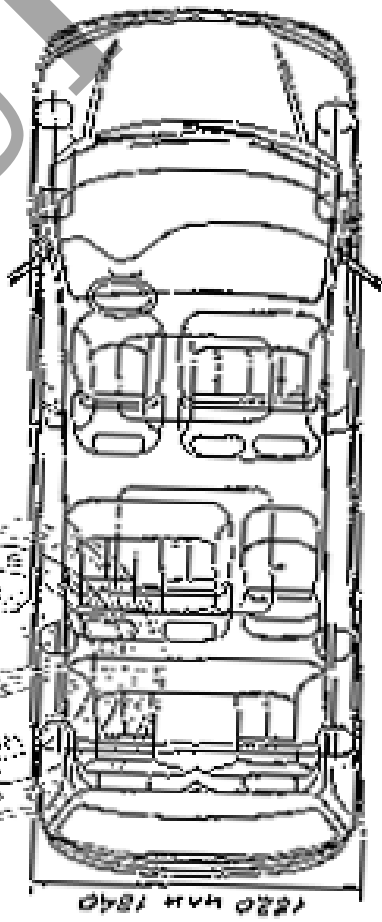
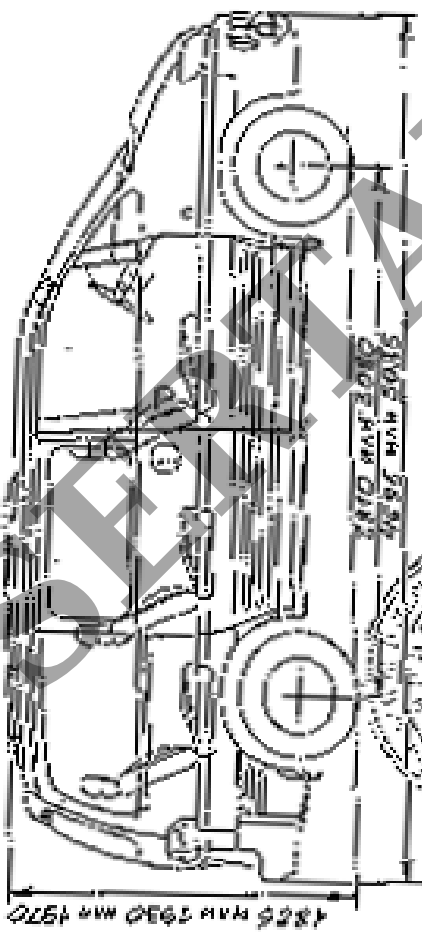
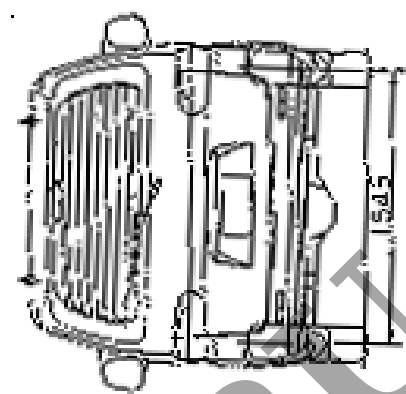
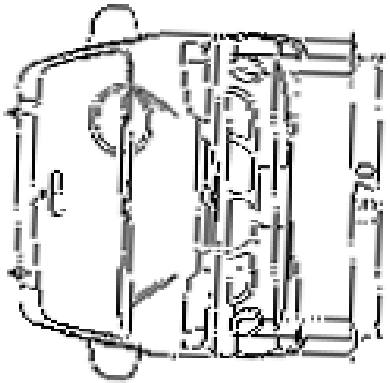
поз. 9: Расположение органов управления: P – левостороннее

поз. 10: Обозначение модельного года: 3 – 2003 г., 4 – 2004 г., 5 – 2005 г.

поз. 11: Код сборочного завода:

Z – Hyundai Assan Otomotiv Sanayi Ve Ticaret A.S., Izmit, Turkey

поз. 12 - 17: Порядковый номер транспортного средства



САЙТ АВТО.РУ