

Орган по сертификации
"Фонд поддержки потребителей" -ОС "МАДИ-ФОНД"
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.2003 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-08-03, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E01470

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	3797PM, 4740PT
Шасси транспортного средства	Hyundai H-100 (AU) Porter
Категория транспортного средства	N ₁
Код ОКП	45 2110
Код VIN	с X893797PM(или X894740PT)?0AB9001 по X893797PM(или X894740PT)?0AB9100
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ЗАО "Исток", 143400, Московская обл., г. Красногорск, Ильинское шоссе, д. 4, Россий- ская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/ задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем; расположение двигателя – переднее, продольное

POCC RU.MT20.E01470

Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	фургон КФАИ мебельный (для 3797PM) или изотермический (для 4740PT), с двустворчатой задней дверью, с углом открывания створок 270 град. каждая, с внутренним освещением или без него
Назначение транспортного средства	перевозка мебели – для 3797PM; перевозка грузов в фургоне– для 4740PT
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

	3797PM	4740PT
Габаритные размеры, мм		
- длина		4750
- ширина		1600
- высота	2540	2390
База, мм		2430
Колея передних / задних колес, мм		1455 / 1380
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1810	1895
Полная масса транспортного средства, кг		2600
- на переднюю ось		1190
- на заднюю ось		1410
Буксировка прицепа не предусмотрена		
Двигатель (марка, тип)	HYUNDAI, D4BF или D4BF-E четырёхтактный дизель с турбонаддувом	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем, см ³	2476	
- степень сжатия	21,0	
Максимальная мощность, кВт(1/мин)	59 (3800)	
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	200 (2000)	
Топливо	дизельное	

РОСС RU.MT20.E01470

Система питания	впрыск топлива под давлением
Блок управления (марка, тип)	39100-42210, 39100-42220, 39100-42230, 39100-42240, 39100-42250 или 39100-42260
ТНВД (марка, тип)	HMC или ZEXEL, 33104-42000, 33104-42500
Форсунки (марка, тип)	Doowon/Lucas/Delphi, KPDNIO0PDN130/BDN10PN130, 002DY01
Турбокомпрессор (марка, тип)	28200-4B160
Воздушный фильтр (марка, тип)	Dong-Hyun, Jinwoo, 28130-44000, с сухим бумажным элементом
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	A160
Дополнительный глушитель (марка, тип)	A18
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с синхронизаторами на всех передачах переднего хода, с ручным управлением
- число передач	5 – вперед, 1 – назад
- передаточные числа коробки передач	
	I 3,986
	II 2,155
	III 1,414
	IV 1,000
	V 0,813
	3.X. 3,814
Главная передача (марка, тип)	Hyundai, одинарная, гипоидная
- передаточное число главной передачи	3,909
Подвеска (марка, тип)	
- передняя	независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем

РОСС RU.MT20.E01470

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) двухконтурная, привод гидравлический, с диагональным разделением на контуры, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанные, с АБС или без нее
- запасная (марка, тип) любой из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

- марка —
- размер 185R14C-6PR 185R14C-8PR
- индекс несущей способности 102 / 100
- категория скорости P, R

Дополнительное оборудование транспортного средства

—

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с номерами VIN с X893797PM(или X894740PT)?0AB9001 по X893797PM(или X894740PT)?0AB9100.

3797PM, 4740PT

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общий вид транспортных средств на 1 стр. приведен в приложении № 3

Руководитель органа
по сертификации "МАДИ-Фонд"

..... А.М. Иванов
подпись

С.В. Пугачев

Действует с 16 сентября 2005 г.

РОСС RU.MT20.E01470

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 кабине, справа по ходу движения.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме справа за кабиной.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	?	?	?	?	?	?	?	0	A	B	9	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.

Поз. 4-9: ? – описательная часть - тип транспортного средства (3797PM – для автомобиля-фургона модели 3797PM, 4740PT – для автомобиля-фургона модели 4740PT).

Поз. 10: ? – год выпуска по ГОСТ Р 51980-2004.

Поз. 11: 0 – постоянная цифра для автомобиля-фургона моделей 3797PM, 4740PT.

Поз. 12-14: AB9 – код изготовителя (совместно с WMI) – ЗАО "Исток", Российская Федерация.

Поз. 15-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 001 по 100).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации Hyundai H-100 (AU) Porter

Приложение №3 к "Одобрению типа
транспортного средства"
№ РОСС RU.MT20.E01470

	3797PM	4740PT
A	2540	2390

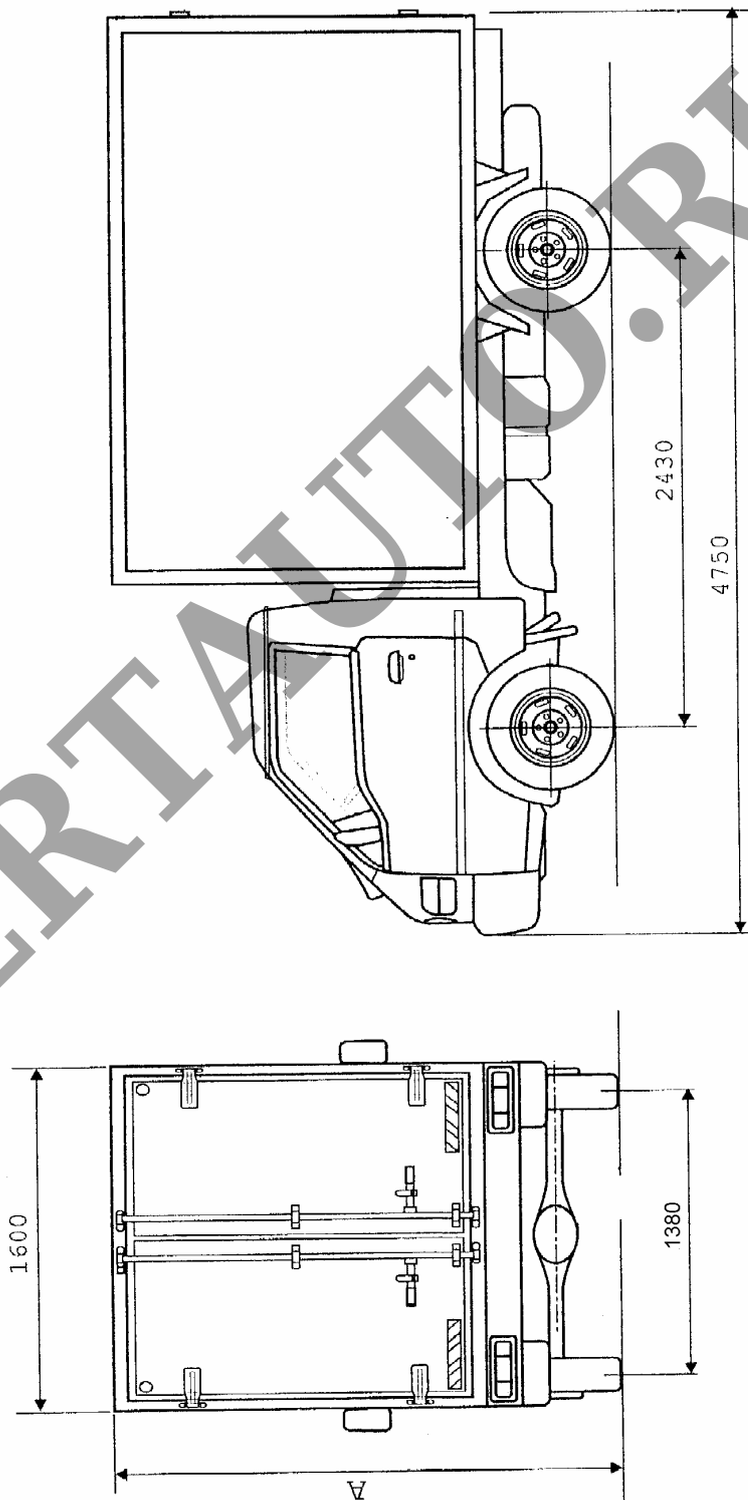


Рис. 1. Автомобиль фургон моделей 3797PM, 4740PT.