

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 RU.MT25.E01797

01 апреля 2006

Марка транспортного средства	ДЕРВЕЙС
Тип транспортного средства	313103-0000010, 313104-0000010
Категория транспортного средства	M ₁ G
Код ОКП	45 1431
Код VIN	X9W313103?????????, X9W313104?????????
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО "Автомобильная компания "ДЕРВЕЙС", 369000, КЧР, г. Черкесск, ул. Подгорная, 134 В, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал, каркасной конструкции, наружные панели металлические / 5 (задняя дверь - распашная)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС RU.MT25.E01797

	313103-0000010	313104-0000010
Габаритные размеры, мм		
- длина	4440	
- ширина	1813	
- высота	1880	
База, мм	2600	
Колея передних / задних колес, мм	1500 / 1500	
Масса снаряженного транспортного средства без учета массы водителя, кг	1802	1867
Полная масса транспортного средства, кг	2465	2530
- на переднюю ось	1027	1035
- на заднюю ось	1438	1495
Допустимая полная масса прицепа, кг:		
- прицеп без тормозов	750	
- прицеп с тормозами	1800	

Двигатель (марка, тип)	“PEUGEOT” RHY четырёхтактный, дизель, с непосредственным впрыском топлива и турбонаддувом	3M3-409.10, четырёхтактный, бензиновый, с микро- процессорной системой управления впрыском топлива и зажиганием
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	1997	2690
- степень сжатия	17,2±1,7	9,0
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	66 (4000)	105 (4400)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	205 (1900)	230 (2400-2600)
Топливо	дизельное	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	непосредственный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	SIMENS FTP 6186	BOSCH 0 580 464 038
Форсунки (марка, тип)	SIMENS, HL 9636819380	BOSCH, 0 280150 560
Турбокомпрессор (марка, тип)	GARRET, GT 15	-
Система зажигания	-	с микропроцессорным управлением
Блок управления (марка, тип)	SIMENS, 5WS40000	МИКАС 7,2, 31602- 3763010-10
Воздушный фильтр (марка, тип)	3110-1109010, с сухим фильтрующим элементом и патрубками резонаторами	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель и катализатор	основной глушитель, резонатор, нейтрализатор
Основной глушитель (марка, тип)	313103-1201010, PEUGEOT, PSA4142	361.1201010-21
Нейтрализатор (катализатор) (марка, тип)	PEUGEOT, 1RPSA	БП369.1206.410
Резонатор (марка, тип)	-	361.1202010-21

РОСС RU.MT25.E01797

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	однодисковое, с диафрагменной нажимной пружиной VALEO ЗМЗ-409
Коробка передач (марка, тип)	АРО, механическая, пятиступенчатая, с синхронизаторами на всех передачах
- число передач	5 - вперед, 1 - назад
- передаточные числа коробки передач	
I -	4.640
II -	2.130
III -	1.560
IV -	1.000
V -	0.855
ЗХ -	4.790
Раздаточная коробка (марка, тип)	АРО, механическая, двухступенчатая, с демультипликатором
- передаточные числа раздаточной коробки	2.130 - низшее; 1.000 - высшее
Главная передача (марка, тип)	АРО, гипоидная
- передаточное число главной передачи	4.125
Подвеска (марка тип)	
- передняя	АРО, пружинная, независимая, 4-х рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	АРО, зависимая, рессорная, жесткая балка заднего моста, с разгруженными полуосями и гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	АРО, рулевой механизм типа "червяк-ролик", с гидроусилителем
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	АРО, двухконтурная, гидравлический привод с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил на задней оси; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанного типа
- запасная (марка, тип)	АРО, один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
Шины	
- марка	-
- размер	265/70R16
- индекс несущей способности	112
- категория скорости	T, S
Дополнительное оборудование транспортного средства	предусмотрена возможность установки 2-х релингов на крыше по правой и левой боковине автомобиля

SERTAUTO.RU

ДЕРВЕЙС-313103-0000010, 313104-0000010

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

Руководитель Органа по сертификации

.....
подпись

А.П. Гусаров
.....
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с “ 01 “ апреля 2005 г.

17

марта

2005

РОСС RU.MT25.E01797

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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке на передней части стенки кожуха коробки воздухопритока с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.

На задней части стенки кожуха коробки воздухопритока с правой стороны моторного отсека.

На правой стороне задней панели пола, рядом с проемом задней двери.

На внутренней части верхней полки опоры правой пружины передней подвески.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

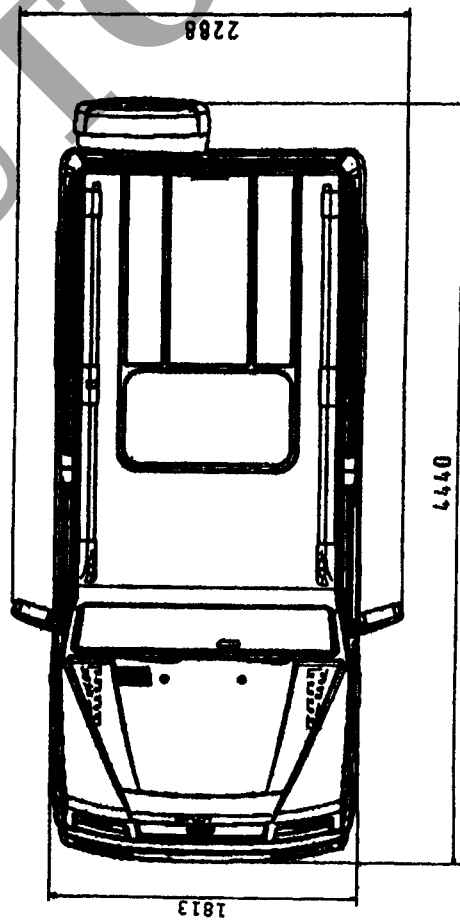
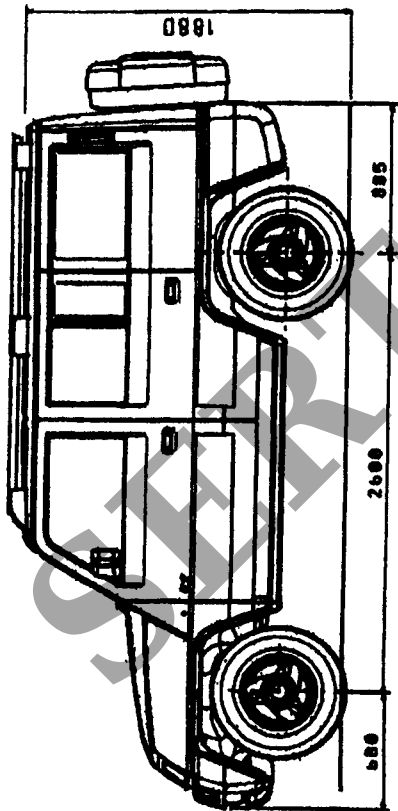
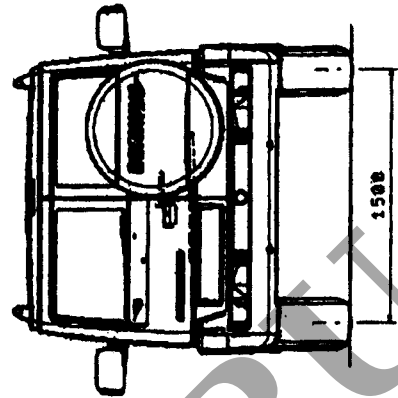
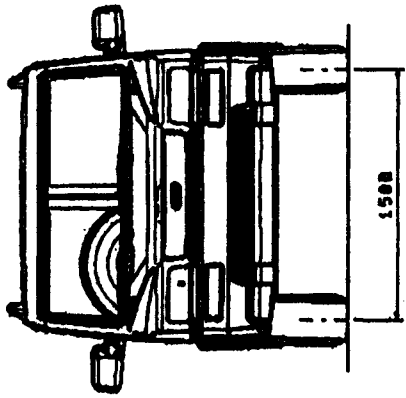
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	9	W	3	1	3	1	0	3	?	?	?	?	?	?	?	?
X	9	W	3	1	3	1	0	4	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) -
X9W - ООО “Автомобильная компания “ДЕРВЕЙС”, РФ

поз. 4 - 9: тип транспортного средства

поз. 10: код года выпуска согласно ОСТ 37.001.269

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства



Габаритные размеры автомобиля ДЕРВЕЙС-313103, 313104