

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 FR.MT02.E03600

27

июня

2006

Марка транспортного средства

RENAULT

Тип транспортного средства

22 AV

**(PREMIUM 320.18 DCI 4x2 BASIC P.V.,
PREMIUM 320.19 DCI 4x2 BASIC,
PREMIUM 370.19 DCI 4x2 BASIC,
PREMIUM 370.19 DCI 4x2 LUXE,
PREMIUM 420.19 DCI 4x2 BASIC,
PREMIUM 420.19 DCI 4x2 LUXE)**

22 GV

**(PREMIUM 320.18TD DCI 4x2 PORTE V.,
PREMIUM 320.19TD DCI 4x2 BASIC,
PREMIUM 370.19T DCI 4x2 BASIC,
PREMIUM 370.19T DCI 4x2 LUXE,
PREMIUM 370.19T DCI 4x2 H=1100 LUXE,
PREMIUM 400.19T 4x2 BASIC,
PREMIUM 400.19T 4x2 LUXE,
PREMIUM 420.19T DCI 4x2 BASIC,
PREMIUM 420.19T DCI 4x2 LUXE,
PREMIUM 420.19T DCI 4x2 H=1100 LUXE,
PREMIUM 420.19T DCI 4x2 H=950 LUXE,**

EX/II - EX/III - AT - FL - OX по классификации ДОПОГ)

33 AV

(KERAX 270.19 DCI 4x2 MD, KERAX 320.19 DCI 4x2 MD)

33 BV

**(KERAX 270.19 DCI 4x4 MD, KERAX 320.19 DCI 4x4 MD,
KERAX 400.19 4x4 MD)**

33 GV

**(KERAX 370.19T DCI 4x2 MD, KERAX 420.19T DCI 4x2 MD,
KERAX 400.19T 4x2 MD, KERAX 400.19T 4x2 GC,
EX/II - EX/III - AT - FL - OX по классификации ДОПОГ)**

РОСС FR.MT02.E03600

Категория транспортного средства	N ₃
Код ТН ВЭД	8704 10 (для 33 BV с исполнением загрузочного пространства – самосвальная платформа) 8704 22 (для 22 AV, 33 AV и 33 BV с исполнением загрузочного пространства – бортовая платформа или фургон) 8701 20 (для 22 GV, 33 GV)
Код VIN	VF622AV..., VSY22AV..., VF622GV..., VSY22GV..., VF633AV..., VSY33AV..., VF633BV..., VSY33BV..., VF633GV..., VSY33GV...
Представитель изготовителя и его адрес	Представительство фирмы RENAULT V.I. в России, 121002, г. Москва, ул. Луначарского, д. 7, кв. 12, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	RENAULT V.I., 99, Route de Lyon, 69802, Saint Priest, France
Сборочные заводы	RENAULT V.I., 01002, Bourg en Bresse, France RENAULT V.I., 14550, Blainville sur Orne, France RENAULT V.I. ESPANA, Calle Eduardo Barreiros, 104, 28041, Madrid, Spain

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все (только 33BV) или 4 x 2 / задние (ост. мод.)
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем; расположение двигателя - переднее продольное
Исполнение загрузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	бортовая платформа с тентом или без него, фургон или самосвальная платформа (22 AV, 33 AV, 33 BV); седельно-сцепное устройство (22 GV, 33GV)
Кабина	двухдверная, цельнометаллическая, одно-, двух- или трехместная, опрокидывающаяся вперед, со спальными местами или без них
Габаритные размеры, мм	
– длина	5775...12000
– ширина	2500
– высота	2700...4000
База, мм	3500...6785
Колея передних / задних колес, мм	1929...2044 / 1809...1829
Масса снаряженного транспортного средства, кг	6000...14000
Полная масса транспортного средства, кг	18000...19500
Масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	6500...8000
– на заднюю ось, кг	10000...13000
Допустимая полная масса прицепа (полуприцепа), кг	
– прицеп с тормозами	26000...60000
– полуприцеп с тормозами	44000...61000
Полная масса автопоезда, кг	57000...80000

РОСС FR.MT02.E03600

	PREMIUM, KERAX	PREMIUM, KERAX	PREMIUM, KERAX	PREMIUM, KERAX	KERAX
для модификаций:	400	420	370	320	270
Двигатель (марка, тип)	RENAULT				
	MIDR 062356 B41	DCI 11C +J01	DCI 11E +J01	DCI 11G +J01	DCI 11I +J01
	четырёхтактный дизель				
	6, рядное				
	11116				
– количество и расположение цилиндров					
– рабочий объем, см ³					
– степень сжатия					
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	17.0±0.7	16.4±0.6	16.4±0.6	16.4±0.6	16.4±0.6
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	288 (1900)	303 (1900)	266 (1900)	230 (2000)	195 (2000)
Топливо	дизельное				
Система питания	непосредственный впрыск топлива				
ТНВД (марка, тип)	BOSCH				
	MIDR	PES 6P120A320RS7343			
	DCI	0445020004+0445226003 (Rail) или 0445020013+0445226003 (Rail)*			
Форсунки (марка, тип)	BOSCH				
	MIDR	DLLA 144 P 510			
	DCI 11C	DLLA 145 PV 3189961+B445120253, DLLA 145 P 999+0445120010, DLLA 150 PV 3189930+B445120253 или DLLA 150 P 1076+0445120020			
	DCI 11E	DLLA 145 PV 3189499+B445120253, DLLA 145 P 999+0445120010, DLLA 150 PV 3189930+0445120020 или DLLA 150 P 1076+0445120020			
	DCI 11G	DLLA 145 PV 3189216+B445120253 DLLA 155 P 1052+0445120015 или DLLA 150 PV 3190001+B44512053			
	DCI 11I	DLLA 155 PV 3189216+B445120253 DLLA 155 P 1052+0445120015 или DLLA 155 PV 3190001+B445120253			
Турбокомпрессор (марка, тип)	SCHWITZER				
	MIDR	S 300			
	DCI	S 400			
Воздушный фильтр (марка, тип)	DONALDSON				
	PREMIUM	EPG 14-0478, EPG 14-0479, EPG 14-0489 или EPG 14-0509			
	KERAX	EPG 14-0509, EPG 14-0509+PSH 77-0030, EPG 14-0509+PSH 77-0087			

* - тип по спецификации RENAULT

POCC FR.MT02.E03600

для модификаций:		PREMIUM	KERAX
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		один глушитель; система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип*)	MIDR	COMELA, 5010230752, 5010317416, 5010317605; NELSON, 5010317362	COMELA, 5010317183, 5010317194, 5010317200, 5010317218, 5010317220, 5010317268
	DCI	COMELA, 5010317416, 5010317417, 5010317605; NELSON 5010317362, 5010317363	COMELA, 5010317452 5010317467, 5010317468 5010317508, 5010317509 5010317510, 5010317542 5010317544

* - тип по спецификации RENAULT

Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	VALEO (VERTO), 430 DTE, фрикционное, сухое, однодисковое, привод с пневмоусилителем или FICHTEL&SACHS, MFZ 2-400, фрикционное, сухое, двухдисковое, привод с пневмоусилителем					
Коробка передач (марка, тип)	ZF, с ручным управлением					
	8S 151 OD	9S 109 OD	16S 109 OD	16S 151 DD 16S 181 DD 16S 221 DD 16S 251 DD	16S 151 OD 16S 181 OD 16S 221 OD 16S 251 OD	
— число передач	8	9	16	16	16	
— передаточные числа						
	I -	11.54	10.24	13.53	16.41	13.80
	II -	7.93	6.57	11.10	13.80	11.54
	III -	5.46	4.78	9.58	11.28	9.49
	IV -	3.82	3.53	7.86	9.49	7.93
	V -	2.53	2.61	6.51	7.76	6.53
	VI -	1.74	1.86	5.34	6.53	5.46
	VII -	1.20	1.35	4.52	5.43	4.57
	VIII -	0.84	1.00	3.72	4.57	3.82
	IX -	-	0.74	2.99	3.59	3.02
	X -	-	-	2.45	3.02	2.53
	XI -	-	-	2.12	2.47	2.08
	XII -	-	-	1.74	2.08	1.74
	XIII -	-	-	1.44	1.70	1.43
	XIV -	-	-	1.18	1.43	1.20
	XV -	-	-	1.00	1.19	1.00
	XVI -	-	-	0.82	1.00	0.84
	3.X. I -	10.80	9.44	12.46	15.36	12.92
	3.X. II -	-	-	10.23	12.92	10.80

POCC FR.MT02.E03600

Коробка передач (марка, тип)	ZF				EATON
	с ручным управлением				
	12AS 2301DD	12AS 2301OD	16AS 2601DD	12AS 2601OD	FS8309A
– число передач	12	12	16	16	9
– передаточные числа					
I -	15.86	12.33	17.03	14.12	12.64
II -	12.33	9.59	14.12	11.68	8.81
III -	9.57	7.44	11.50	9.54	6.55
IV -	7.44	5.78	9.54	7.89	4.77
V -	5.87	4.57	7.86	6.52	3.55
VI -	4.57	3.55	6.52	5.39	2.48
VII -	3.47	2.70	5.51	4.57	1.85
VIII -	2.70	2.10	4.57	3.78	1.34
IX -	2.10	1.63	3.73	3.09	1.00
X -	1.63	1.27	3.09	2.56	-
XI -	1.29	1.00	2.52	2.09	-
XII -	1.00	0.78	2.09	1.73	-
XIII -	-	-	1.72	1.43	-
XIV -	-	-	1.43	1.18	-
XV -	-	-	1.21	1.00	-
XVI -	-	-	1.00	0.83	-
3.X. I -	14.68	11.41	15.77	13.07	13.4
3.X. II -	11.41	8.88	13.07	10.81	-

Раздаточная коробка (марка, тип) STEYR, VG 1600 или VG 2000

(только для автомобилей с колесной формулой 4 x 4)

– число передач 2

– передаточные числа
 высшее - 0.890
 низшее - 1.536

Главная передача (марка, тип) RENAULT, одинарная или двойная разнесенная

– передаточное число 2.643...7.131

Подвеска

- передняя зависимая, рессорная (PREMIUM, KERAX) или пневматическая (PREMIUM), с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
- задняя зависимая, рессорная или пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него

POCC FR.MT02.E03600

Рулевое управление (марка, тип) ZF, 8098, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС, по заказу с противобуксовочной системой; тормозные механизмы всех колес – барабанные (KERAX) или передних колес – дисковые, задних – дисковые или барабанные (PREMIUM)
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная привод от пружинных энергоаккумуляторов тормозных механизмов задних колес
- вспомогательная моторный и (или) трансмиссионный тормоз-замедлитель

Шины	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
- передние	385/65 R22.5	158	K
	315/80 R22.5	156/154	K,L/L,M
	13 R22.5	156/154	K/L
	12.00 R20	156/154	G/K
	315/70 R22.5	154/152	L/M
	295/80 R22.5	154/152	E/J,K,L,M
	12 R 22.5	152	J,K,L,M
	315/60 R22.5	152	L
	295/60 R22.5	149	L
	275/80 R22.5	149	L
- задние	315/80 R22.5	150	K,L,M
	13 R22.5	150	K,L
	12.00 R20	150/149	G/K
	315/70 R22.5	150/148	L/M
	295/80 R22.5	150/148	E/J,K,L,M
	12 R 22.5	148	J,K,L,M
	315/60 R22.5	148	L
	295/60 R22.5	146	L
	275/80 R22.5	145	L

Дополнительное оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A), автономный отопитель, центральный замок с дистанционным управлением, обтекатели, противосолнечный козырек, автомагнитола, дополнительные топливные баки

РОСС FR.MT02.E03600

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

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:

В нижней части левого дверного проема кабины.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы автомобиля около переднего колеса.

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
V	?	?	?	?	?	V	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):

"VF6" - RENAULT V.I., France;

"VSY" - RENAULT V.I. ESPANA, Spain

поз. 4 - 5: Обозначение семейства автомобилей:

"22" - PREMIUM;

"33" - KERAX

поз. 6: Исполнение грузочного пространства и колесная формула автомобиля:

"A" - бортовая платформа, фургон или самосвальная платформа, колесная формула 4x2;

"B" - бортовая платформа, фургон или самосвальная платформа, колесная формула 4x4;

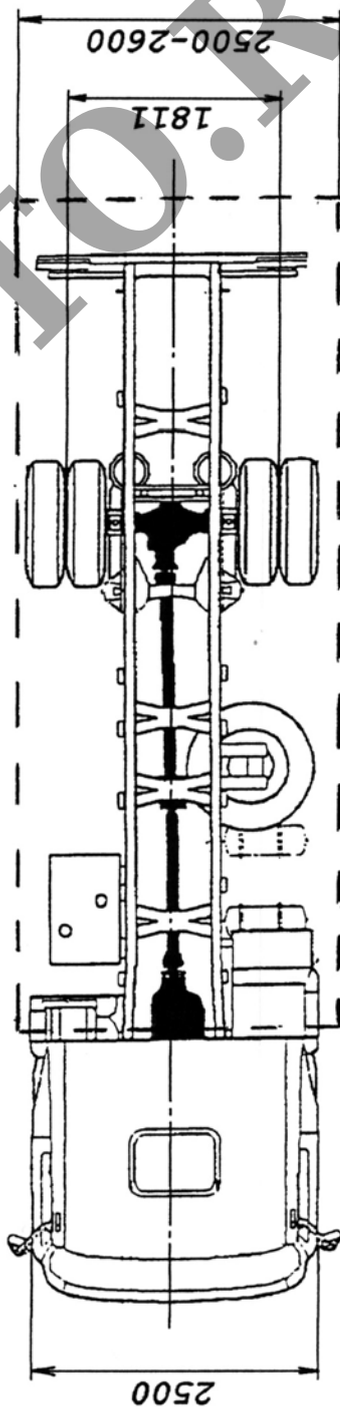
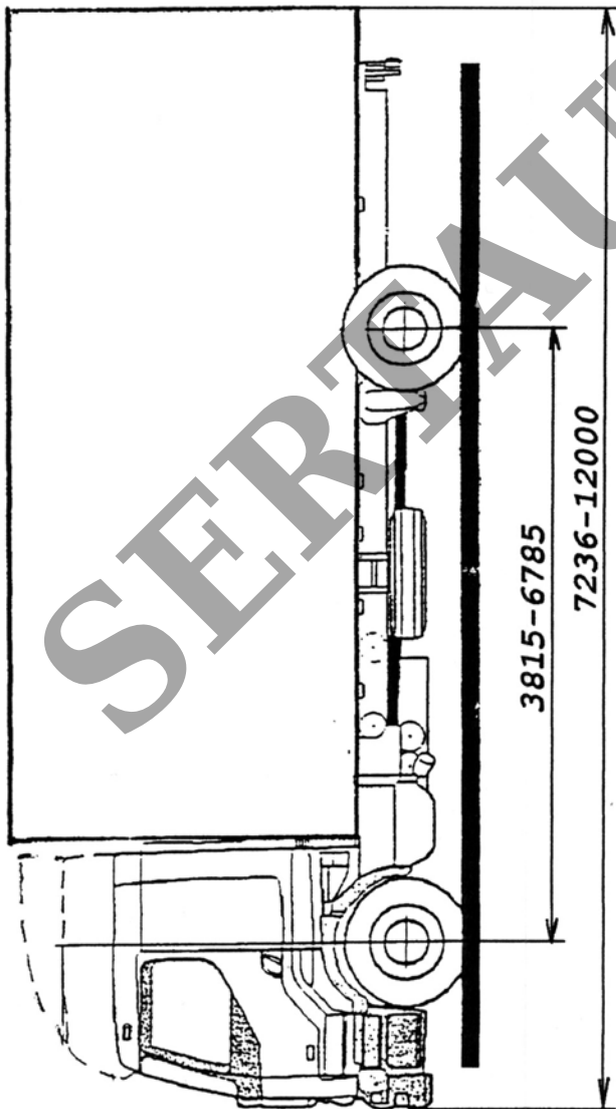
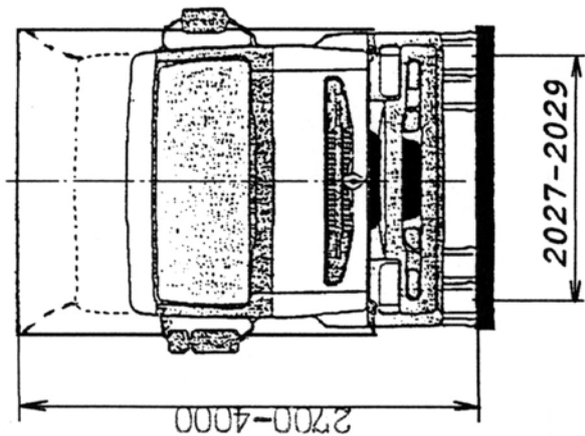
"G" - седельный тягач, колесная формула 4x2

поз. 7: Тип (семейство) двигателя:

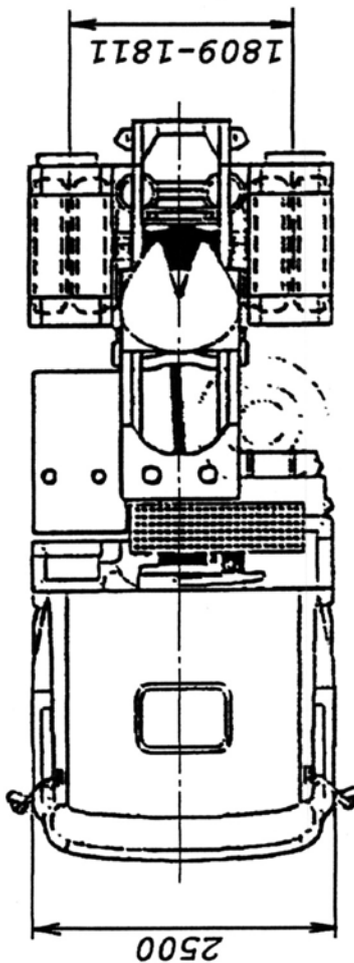
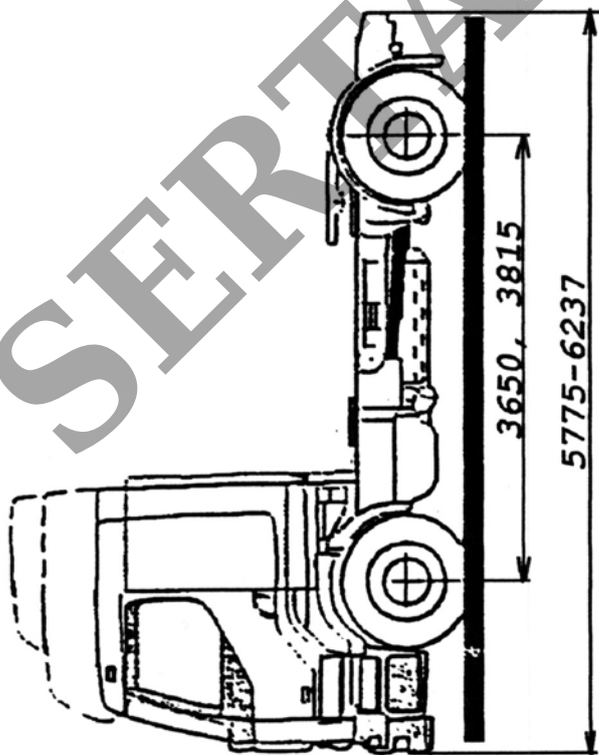
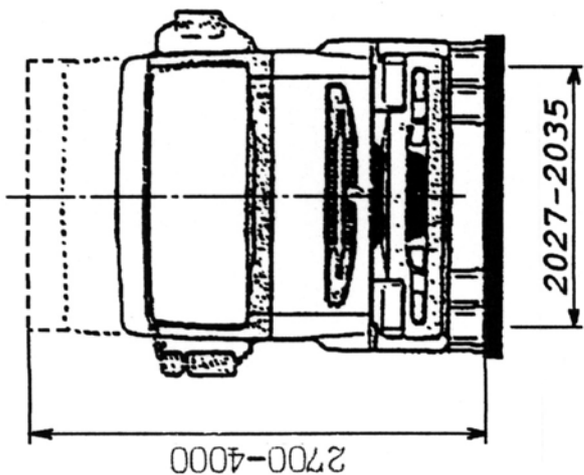
"V" - MIDR 062356 B41 или DCI 11

поз. 8 - 9: Символы, используемые изготовителем для обозначения типа шасси

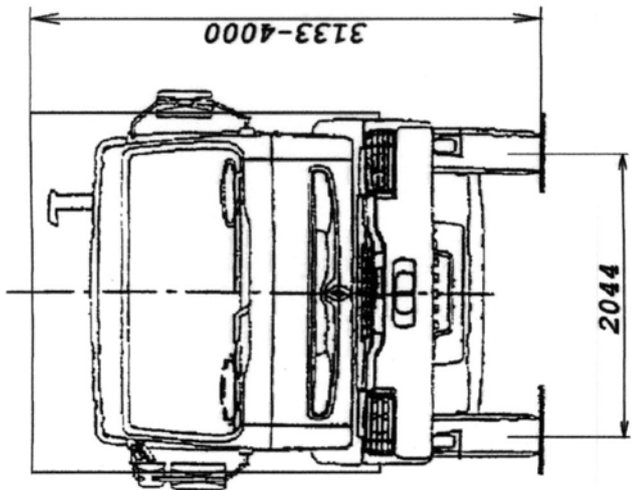
поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства



АВТОМОБИЛИ RENAULT 22AV (PREMIUM 4x2)

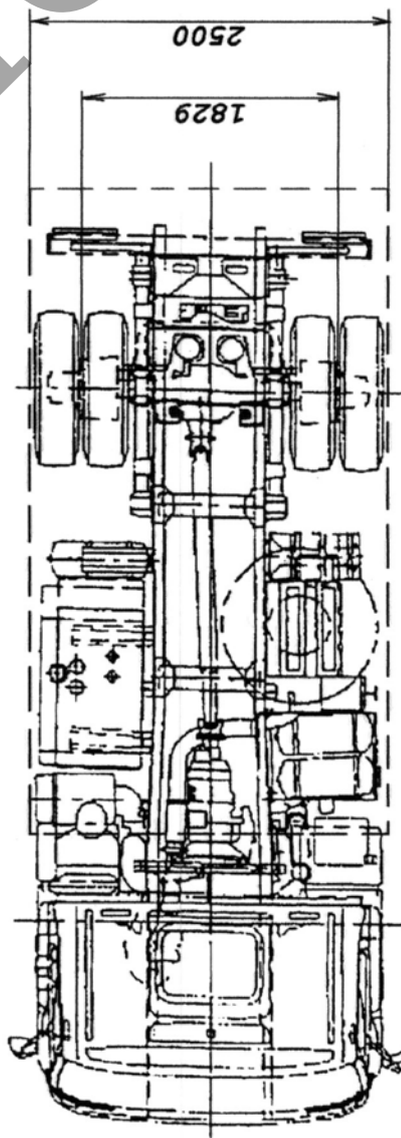
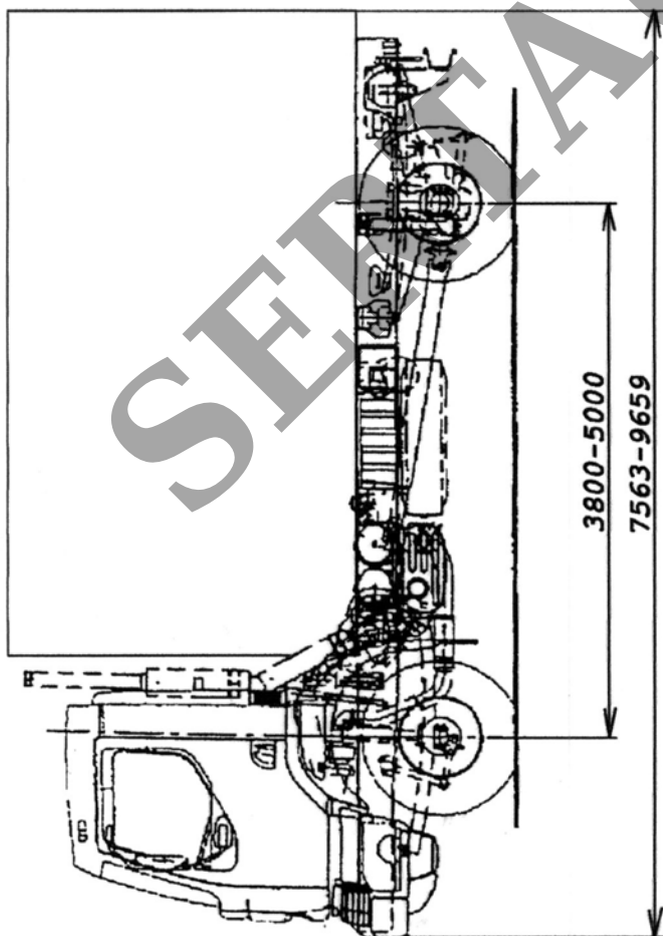
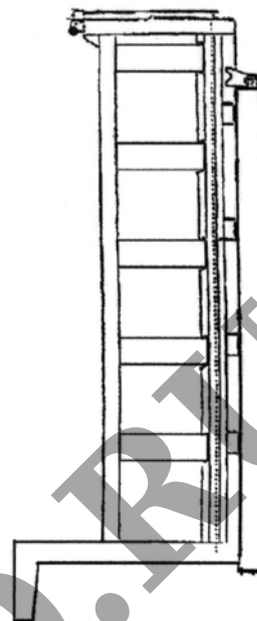


АВТОМОБИЛИ RENAULT 22GV (PREMIUM T 4X2)

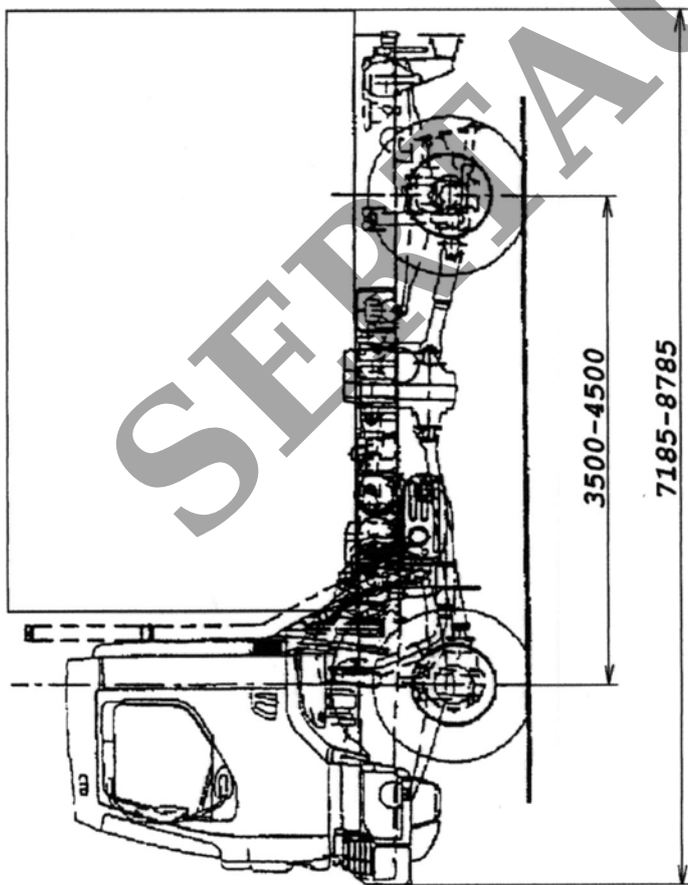
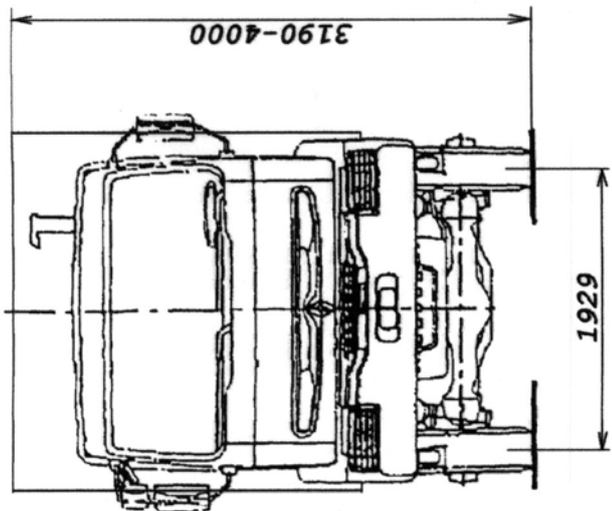


Вариант

исполнения грузочного пространства (кузова)
(самосвальная платформа)

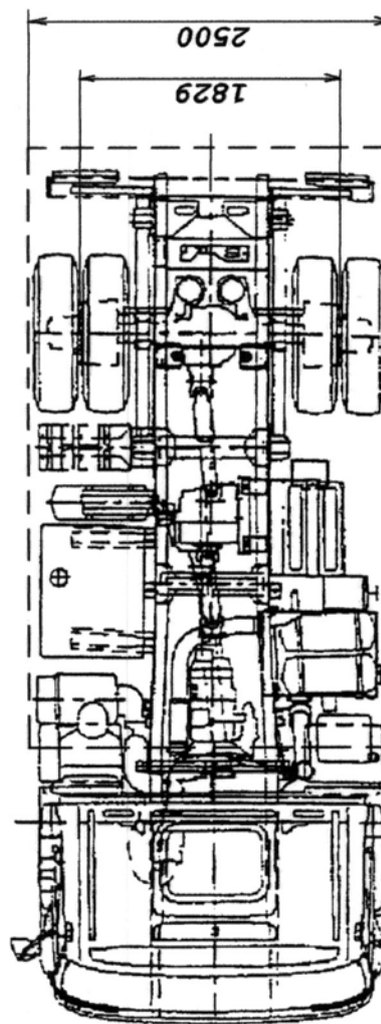
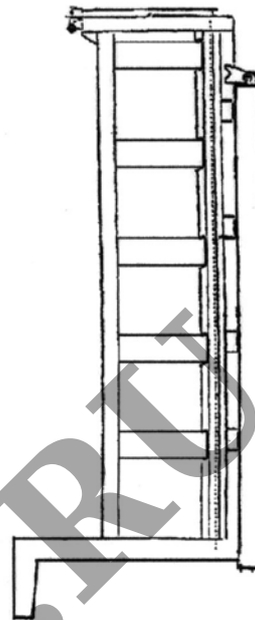


АВТОМОБИЛИ RENAULT 33AV (KERAX 4x2)

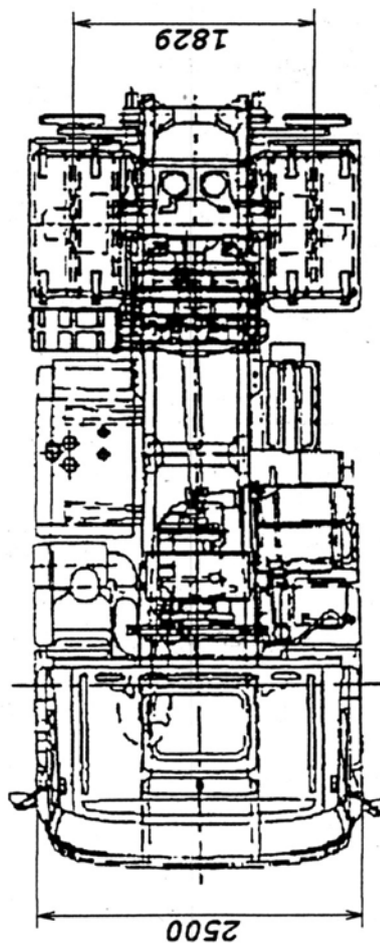
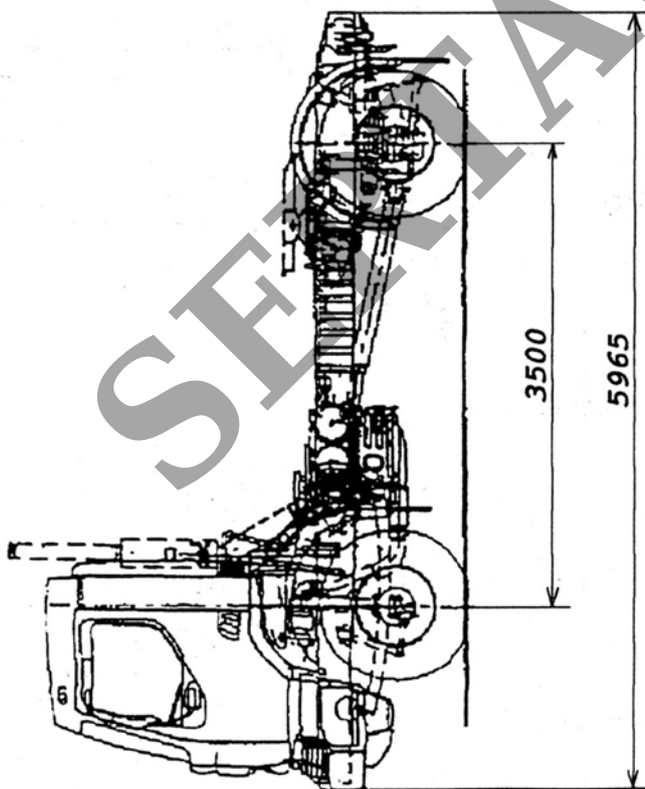
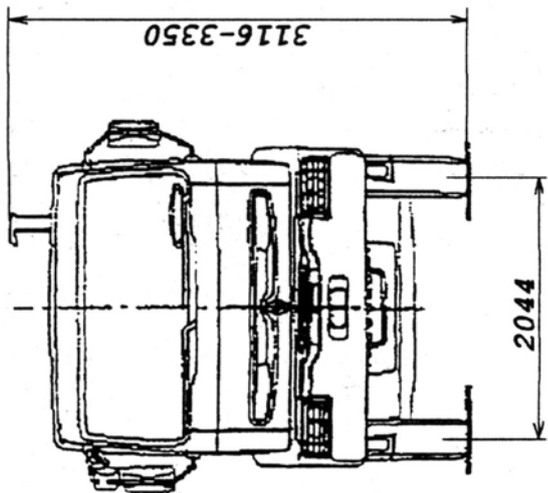


Вариант

исполнения грузочного пространства (кузова)
(самосвальная платформа)



АВТОМОБИЛИ RENAULT 33BV (KERAX 4x4)



Автомобили RENAULT 33GV (KERAX T 4x2)