

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС DE.MT20.E00642

30 мая 2004

Малая партия в количестве 50 шт.

Марка транспортного средства SIEGEL

Тип транспортного средства прицеп к легковым автомобилям типов ASG, ASG1, ASG2 моделей AAA1, AAB1 и т.п., где поз. 1- буквы А,В (для ASG2), В,С,Д,Е,Ф,Г,Н, (для ASG), J,K,L или М (для ASG1), поз. 2 - буквы А или В, поз. 3 - буквы А,В,С,Д,Е,Ф,Г,Н, J,K,L,M,N или Р, поз. 4 - цифры 1, 2 или 3

Категория транспортного средства O2

Код ТН ВЭД 8716 40

Код VIN W09 _____1SA6 ____

Предприятие- изготовитель и его адрес: SIEGEL Auto + Boot Vertrieb und Service GmbH, 51645 Gummersbach, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

модель

A..	B..
-----	-----

Количество осей/колес 1/2 | 2/4

Тип кузова платформа для перевозки лодок и катеров

POCC DE.MT20.E00642

Габаритные размеры, мм

- модель	..A.	..B.	..C.	..D.	..E.	..F.	..G.	..H.	..J.	..K.	..L.	..M.	..N.	..P.
- длина	5100	5400	5700	6000	6300	6600	6900	7200	7500	7800	8100	8400	8700	9000
- модель	...1			...2			...3							
- ширина	2010			2090			2350							
- модель	A...	B...	C..., D..., F..., G..., H...				E...	J..., K..., L...			M...			
- высота	720	740	760				770	760		770				
- по лебедке (максимальная)	1750													
- модель	..A.	..B.	..C.	..D.	..E.	..F.	..G.	..H.	..J.	..K.	..L.	..M.	..N.	..P.
База, мм														
одноосный (.A..)	3700	4000	4300	4600	4900	5200	5500	5800	6100	6400	6700	-	-	-
двухосный (.B..)	2900	3200	3500	3800	4100	4400	4700	5000	5300	5600	5900	6200	6500	6800
	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750
Колея колес, мм	1775 для моделей ...1, 1880 для моделей ...2, 2110 -2135 для моделей ...3													

Масса снаряженного транспортного средства, кг

264 - 633

модель	A...	B...	C...	D...	E...	F...	G...	H...	J...	K...	L...	M...
Полная масса транспортного средства, кг	1000	1300	1600	1700	1800	2000	2300	2600	2800	3000	3200	3500
- на ось(оси)	950	1250	1550	825+ 825	1800	975+ 975	1125+ 1125	1275+ 1275	1375+ 1375	1475+ 1475	1575+ 1575	1725+ 1725
- на сцепное устройство	50											

POCC DE.MT20.E00642

Тормозные системы

- рабочая

тип 161S или 251S или 251G или KF20 или KF30 или KF27 или 2/8VB/1 или K FG35 или 90 S/S KF13 фирмы AL-KO, инерционный с механическим приводом, тормозные механизмы всех колес – барабанные

- стояночная

с механическим приводом на тормозные механизмы всех колес

Подвеска

зависимая, резиножгутовая

Шины

(размерность,

165/70R14, 175/65R14,
185/60R14, 175/70R14185/65R14, 185/70R14,
195/60R14

195/65R14, 195/70R14

175R14C, 185R14C,
195/70R15, 205/65R15

205R14C, 225/70R15

185/65R15, 195/60R15

195/65R15, 205/60R15

модель

A... B... C... D... E... F... G... H... J... K... L... M...

- минимально допустимый индекс нагрузки,

81	90	97	75	101	81	86	90	93	95	97	100
----	----	----	----	-----	----	----	----	----	----	----	-----

- скоростная категория)

T

РОСС DE.MT20.E00642

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

лебедка, противооткатный упор

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации. На основании этих деклараций выдаются заверенные копии данного "Одобрения типа транспортного средства".

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общий вид транспортных средств приведен в приложении № 3, на рис. 1, 2, 3, 4, 5, 6

прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG1, ASG2

Руководитель органа по
сертификации
«МАДИ-ФОНД»

..... А.М. Иванов
Подпись

Зам.

А.Г.Пасько

РОСС DE.MT20.E00642

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке , рядом с табличкой предприятия- изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя - на правом лонжероне дышла
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия-изготовителя.
 - 3.2. На правом лонжероне дышла
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
W	0	9	?	?	?	?	?	?	?	1	S	A	6	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) - (W09 -для SIEGEL Auto + Boot Vertrieb und Service GmbH, Германия), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-6: ? - код типа прицепа

Поз. 7: ? - число осей

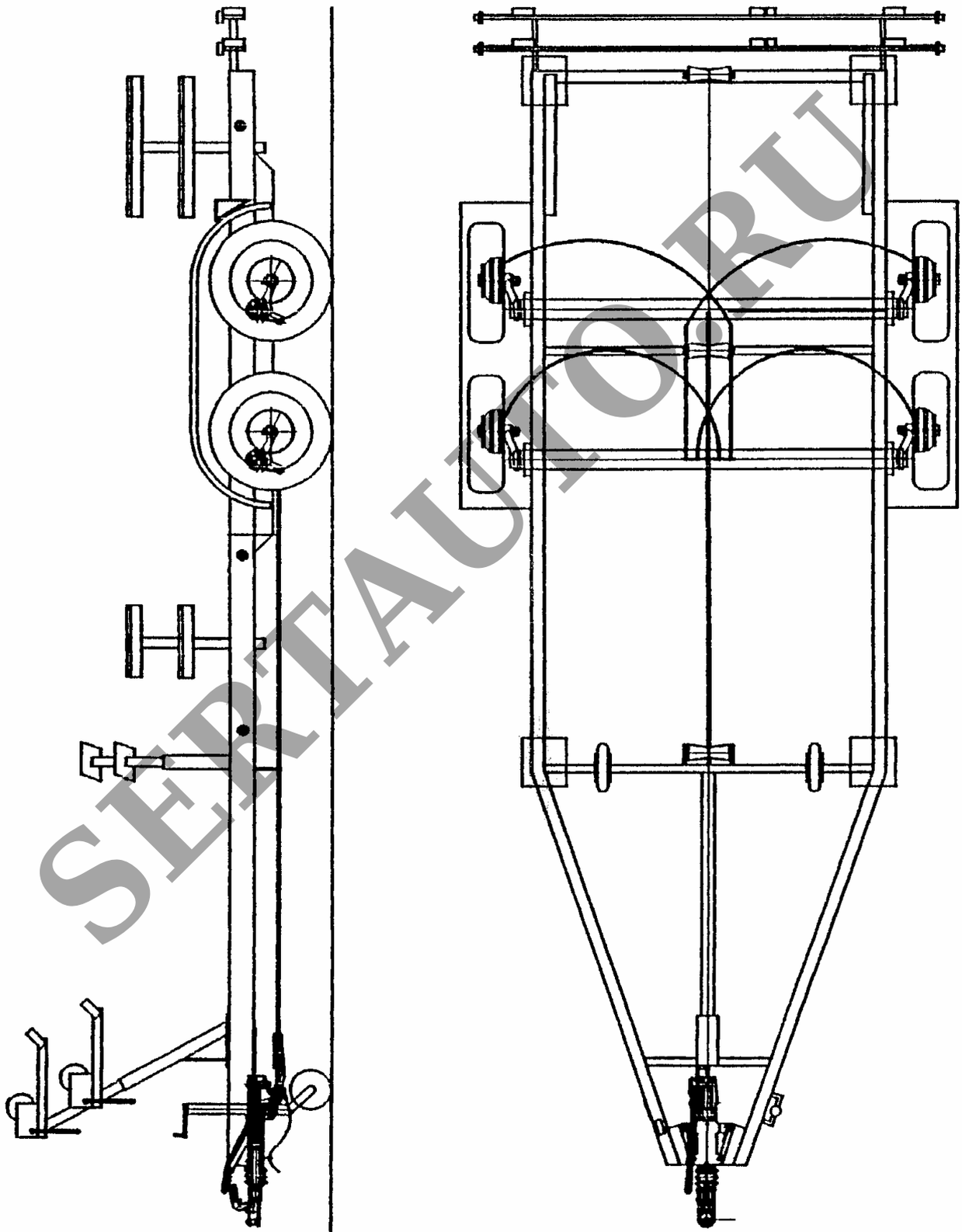
Поз. 8-9: ? - код максимальной массы

Поз. 10: ? – год выпуска по ОСТ 37.001.269-96

Поз. 11: 1 - постоянная цифра, место нахождения завода-изготовителя (1-Gummersbach)

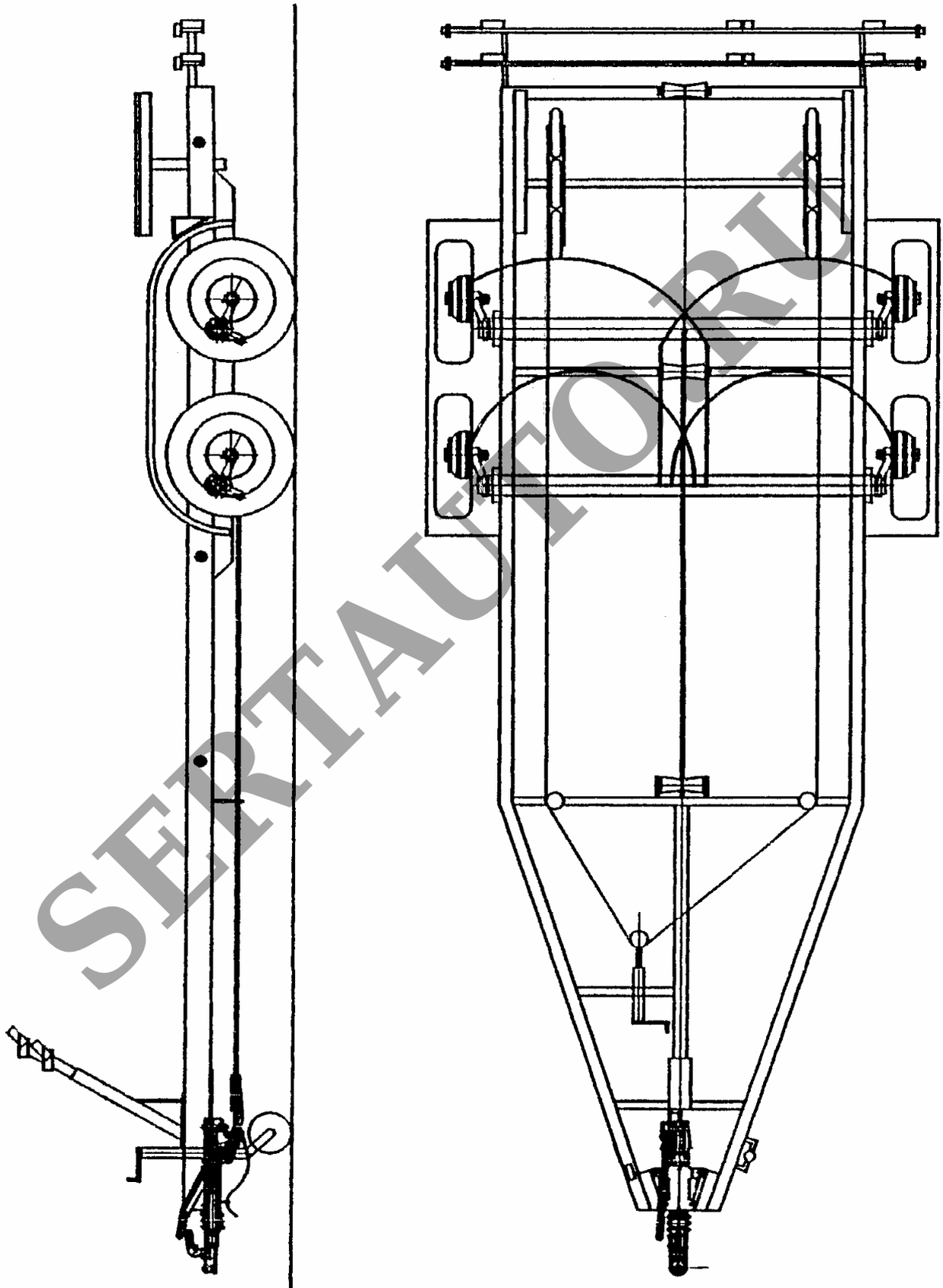
Поз. 12-14: обозначение, применяющееся совместно с международным идентификационным кодом предприятия-изготовителя (WMI), цифра "9" на третьей позиции которого и знаки на 12, 13 и 14 позициях - "SA6" указывают, что годовой объем производства транспортных средств данного типа на данном предприятии не превышает 500 шт. в год

Поз. 15-17: ?- производственный номер транспортного средства



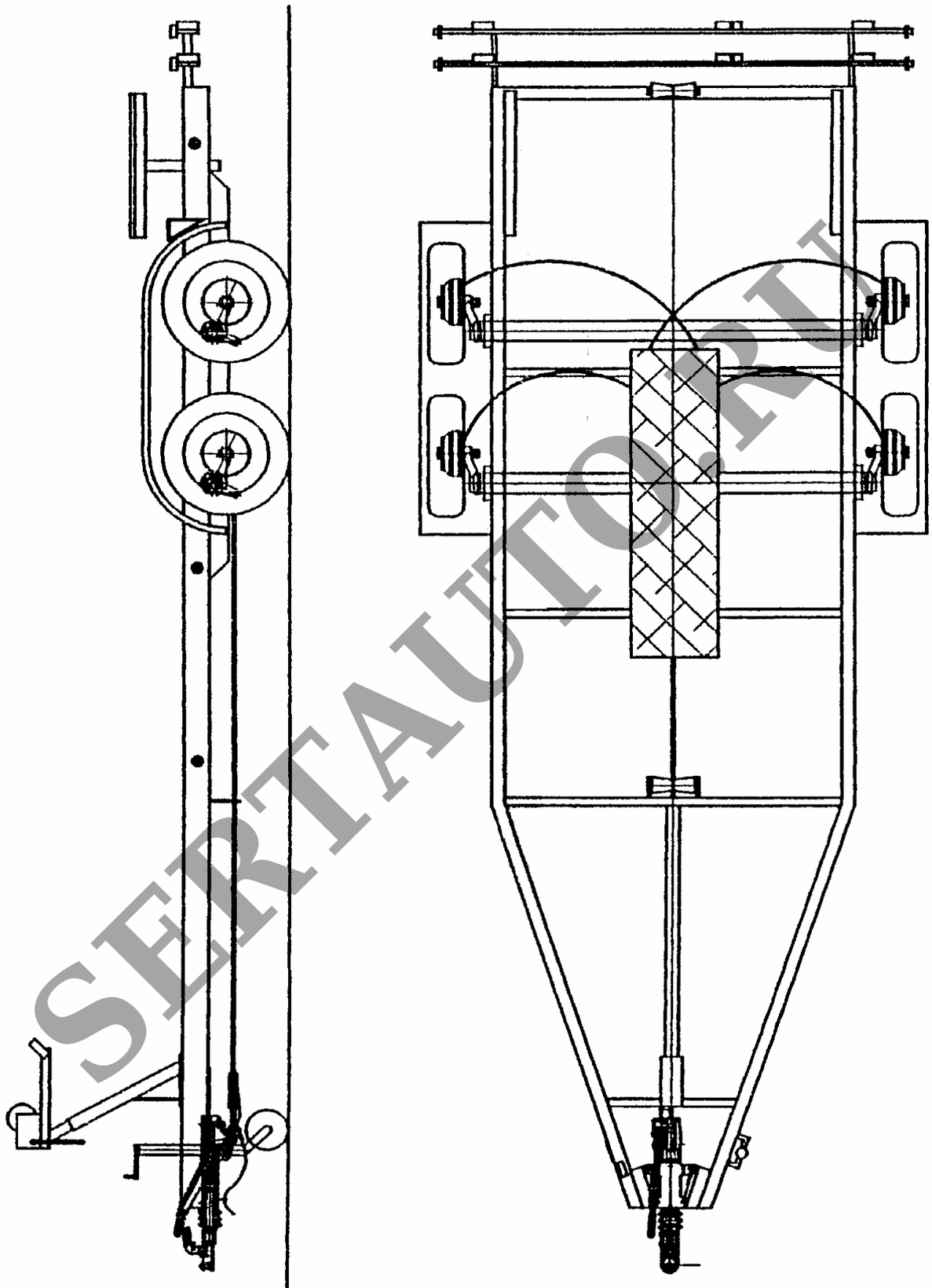
Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 1 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG1 с двумя верхними лебедками



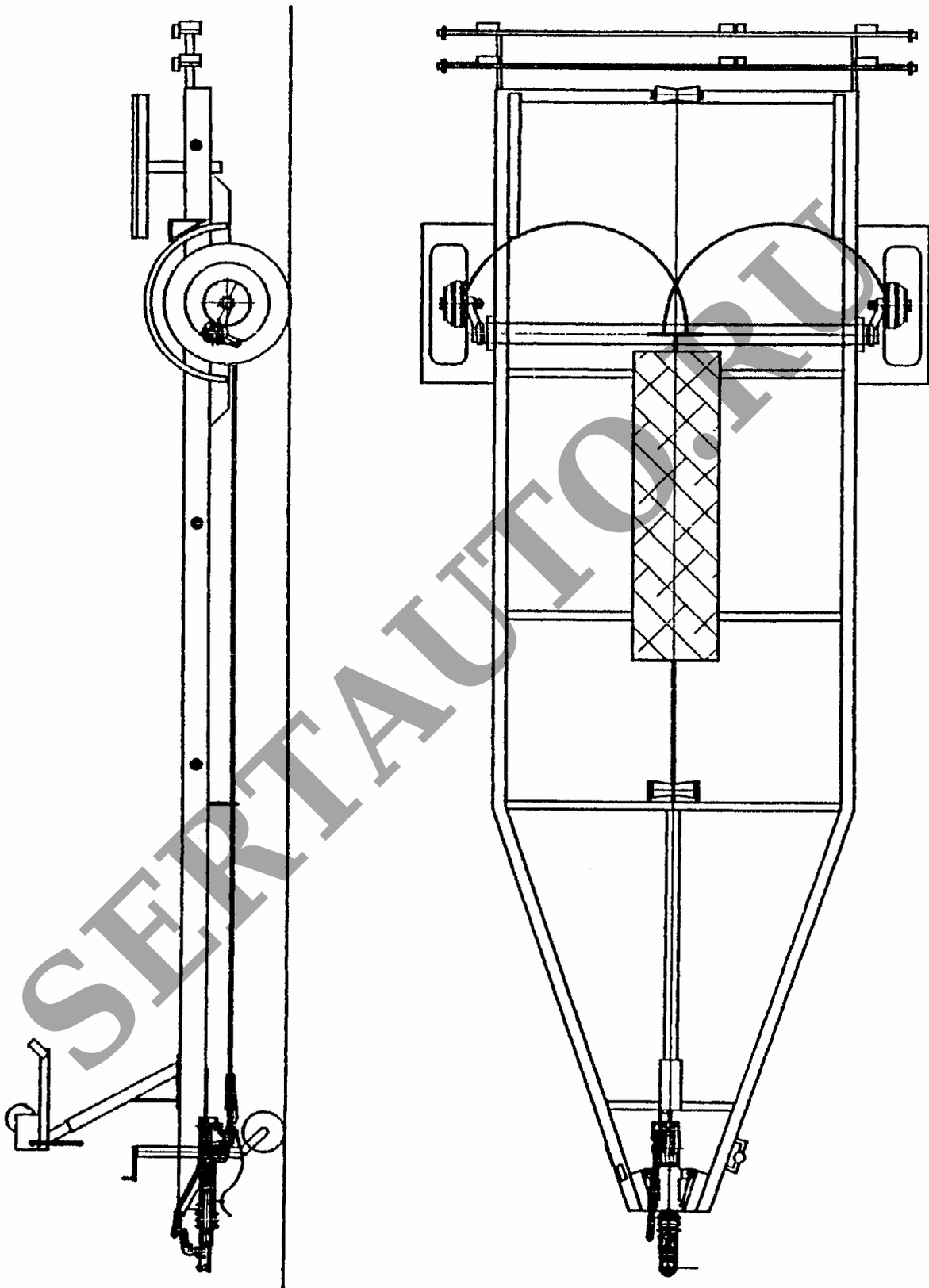
Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 2 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG1 с нижней лебедкой



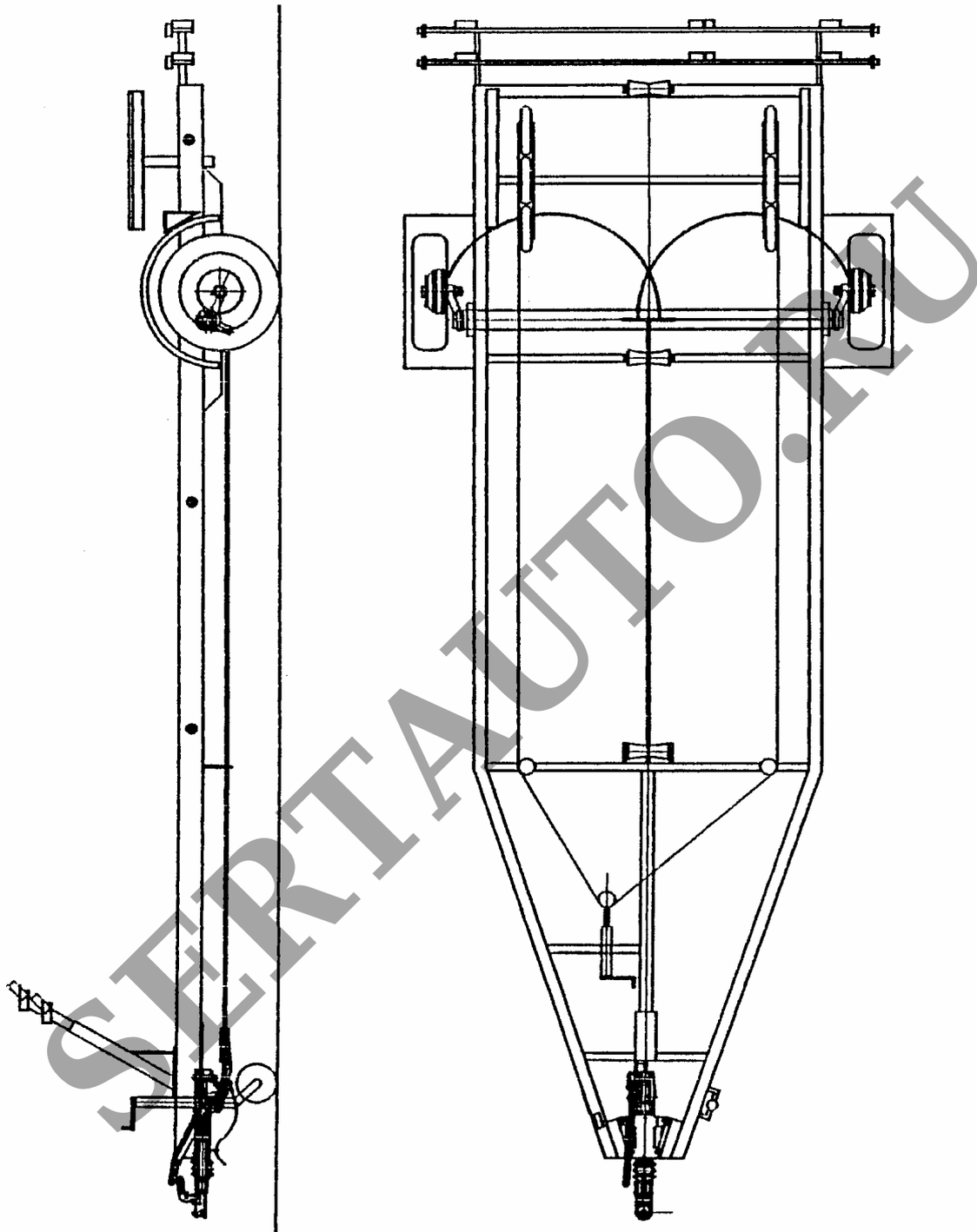
Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 3 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG1 с одной верхней лебедкой



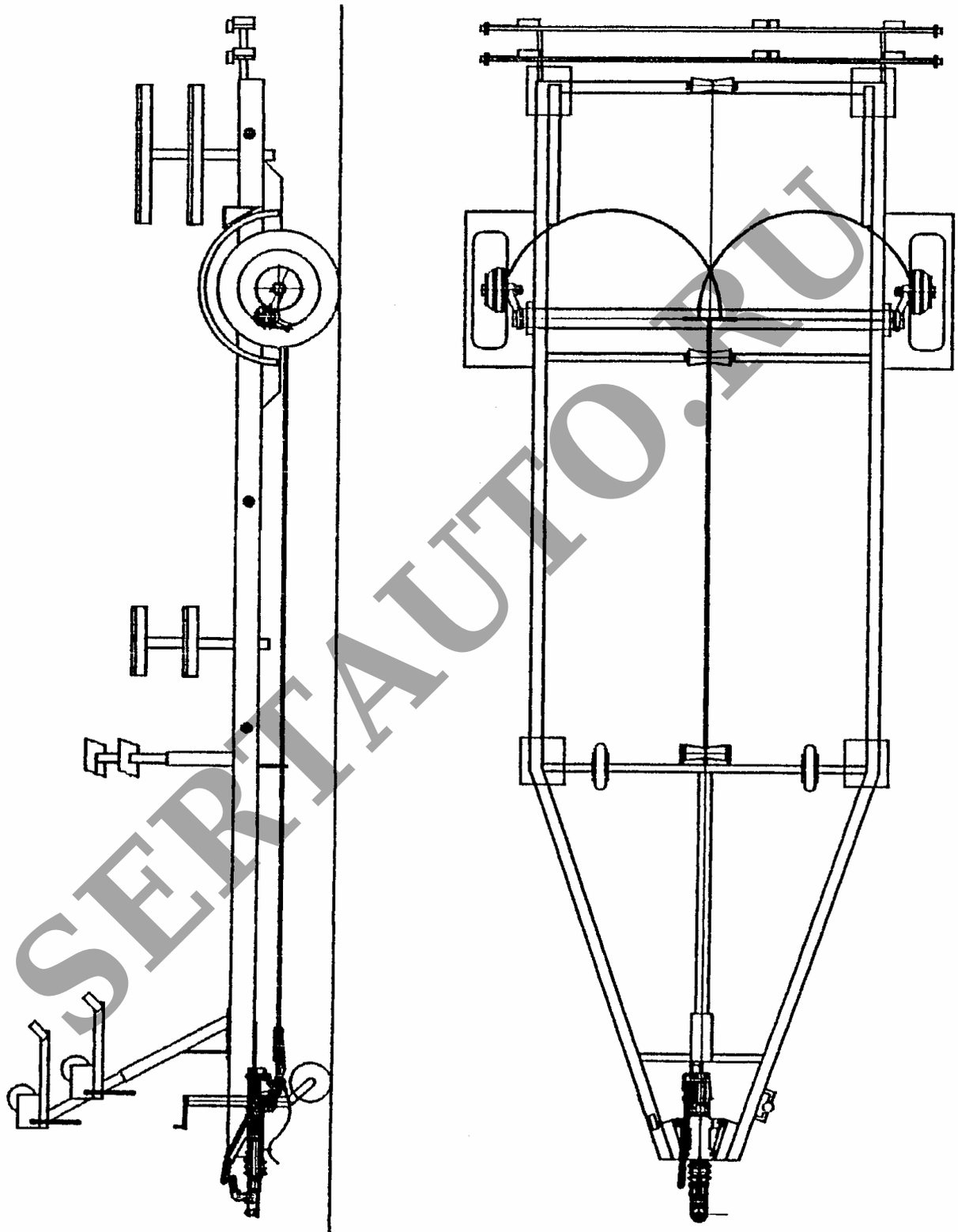
Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 4 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG2 с одной верхней лебедкой



Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 5 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG2 с нижней лебедкой



Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 6 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG2 с двумя верхними лебедками