

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 17 апреля 2001 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-96-19, 276-96-35**

РОСС IT.MT29.E00072

10

июня

2003

Марка транспортного средства	OMSP MACOLA
Тип транспортного средства	OMSP ST 55 RU
Категория транспортного средства	O4
Код ТН ВЭД	8716 31
Код VIN	ZA9ST55RU??B49???
Изготовитель и его адрес	OMSP MACOLA S.R.L. Italia, 35020, Saonara (Padova), viale Veneto 26/28.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колёс	3 / 6
Тип кузова	Металлический сосуд цилиндрической формы

Габаритные размеры, мм.	
- длина	12900
- ширина	2550
- высота	3700
База, мм.	6310+1310+1310
Колея колёс, мм.	2095

РОСС ИТ.МТ29.Е00072

Масса снаряженного транспортного средства, кг.	13300
Полная масса транспортного средства, кг.	38000
- на тележку	26500
- на сцепное устройство	11500
Подвеска	MERITOR, LM или BPW, ECO PLUS или SAF, INTRADISK PLUS. Зависимая, пневматическая, с гидравлическими теле скопиче скими амортизаторами.
Тормозные системы:	
- рабочая (марка, тип)	Двухконтурная пневматическая с ABC WABCO, тормозные механизмы всех колёс-дисковые.
- запасная (марка, тип)	Каждый контур рабочей тормозной системы.
- стояночная (марка, тип)	Тормозные механизмы двух осей с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
Шины (размерность, марка, минимально-допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	385 / 65 R 22,5 160/143 J
Дополнительное оборудование транспортного средства	Насос для перекачки сжиженного газа, счётчик газа, манометр, компрессор для перекачки паровой фазы, два шланга.

При проезде транспортного средства по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населённых пунктов должны быть выполнены требования "Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

полуприцеп ОМSP ST 55 RU

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2 (стр. 5)

Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 (стр. 6)

Руководитель ОС КТС

подпись

В.Ф.Гришин

инициалы, фамилия

В.В.Шильдин

2002 г.

10

июня

РОСС IT.MT29.E00072

Приложение №2 к "одобрению
типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя, на передней поверхности правого кронштейна для крепления стояночных опор.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней поверхности правого кронштейна для крепления стояночных опор.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя;

3.2. На правом лонжероне подрамника подвески, на его вертикальной полке ближе к задней оконечности транспортного средства;

3.3. На передней поверхности правого кронштейна для крепления стояночных опор.

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
Z	A	9	S	T	5	5	R	U	?	?	B	4	9	?	?	?

поз. 1-3: **ZA9** - WMI (международный код изготовителя):

Z - Европа;

A - Италия;

9 - означает, что годовое производство каждого из изготавливаемых на предприятии изделий не превышает 500 шт.

поз. 4-9: **ST55RU** - VDS (описательная часть идентификационного номера);

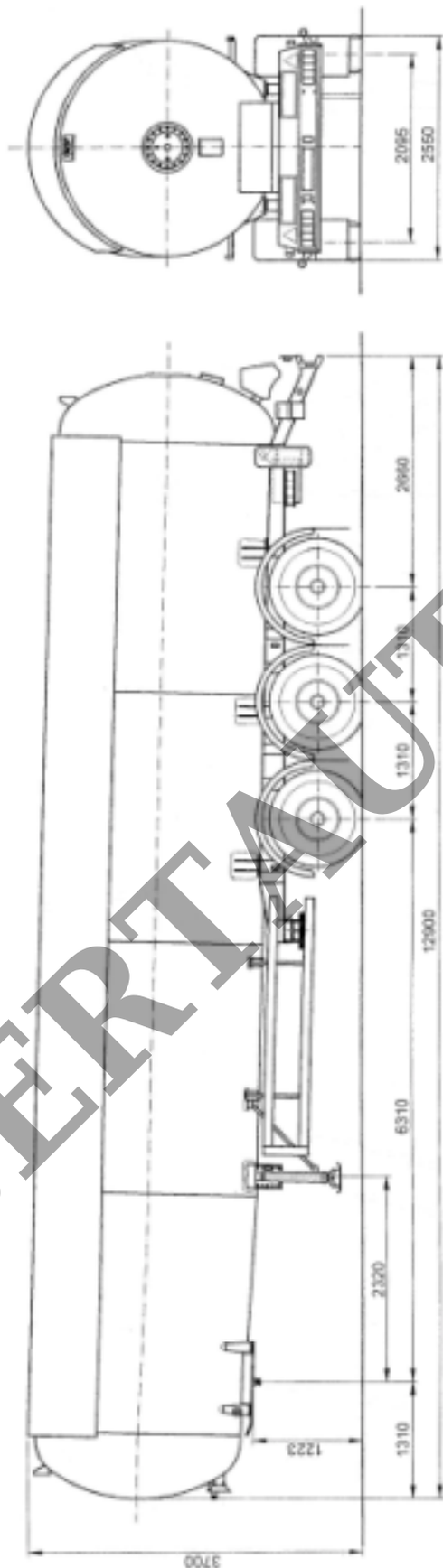
поз. 10: **?** - год выпуска транспортного средства (знак согласно ОСТ 37.001.269-96):
2 - 2002 г.; 3 - 2003 г.; 4 - 2004 г.;

поз. 11: **?** - модификация транспортного средства;

поз. 12-14: **B49** - код предприятия изготовителя OM SP MACOLA S.R.L.;

поз.15-17: **???** - производственный порядковый номер транспортного средства.

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



SERTAUTO.RU

Полуприцеп ОМСПСТ 55 RU