

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, ул.Ивановская, д. 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E05357

2012

15 января

| | |
|-------------------------------------|--|
| Марка транспортного средства | – |
| Тип транспортного средства | F???, M???, M3???, M35L???, V??? |
| Модификации | FG13, FG16, FG21, F20T, F20L, F25L, F30L, M15T, M20L, M27L, M30L, M30L2, M33L, M33L2, M35L, M35L2, M35L180, M35L200, M30B2, M33B2, M35B2, M35B3, M35B4, MC18, MC20, MC24, MC29, V38T, V40T, V44L, V45L, V46T, V46L, V48L, V52L, V59L, V62L |
| Коммерческое наименование | – |
| Категория транспортного средства | O ₁ |
| Код ОКП | 45 2510 |
| Код VIN | XWP81???.... |
| Заявитель, изготовитель и его адрес | Общество с ограниченной ответственностью «РЕСПО» (ООО «РЕСПО»), Россия, 188300, Ленинградская обл., г. Гатчина, Промзона 1, Квартал 2, Площадка 3, Корпус Б |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|------------------------------------|--|
| Количество осей/колес | 1/2 (F???, M???, M35L???, V???), 2/4 (M3???) |
| Исполнение грузочного пространства | металлическая платформа с пластиковым или фанерным фургоном (F???), металлическая платформа (MC??), бортовая металлическая платформа (M???, M3???, M35L???), сварная рама с боковыми и центральными роликами или деревянными ложементами (V???) |
| Назначение транспортного средства | для перевозки различных грузов (F???, M???, M3???, M35L???), для перевозки мототехники (MC??), для перевозки лодок, катеров (V???) |

POCC RU.MT22.E05357

| для модификаций: | FG13 | FG16 | FG21 | F20T | F20L | F25L | F30L | |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Габаритные размеры, мм | | | | | | | | |
| - длина | 2215 | 2400 | 3125 | 2700 | 2700 | 4020 | 4320 | |
| - ширина | 855 | 1135 | 1440 | 1600 | 1600 | 1920 | 1920 | |
| - высота | 780 | 1010 | 1030 | 1050 | 1050 | 1810 | 2340 | |
| Колея колес, мм | 695 | 975 | 1380 | 1440 | 1440 | 1730 | 1730 | |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 200 | 250 | 250 | 250 | 260 | 340 | 365 | |
| Полная масса транспортного средства, кг | 700 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | |
| - на ось | 650 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | |
| - на сцепное устройство | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | |
| для модификаций: | M15T | M20L | M27L | M30L | M33L | M35L | M35L180 | M35L200 |
| Габаритные размеры, мм | | | | | | | | |
| - длина | 2865 | 3290 | 4050 | 4610 | 4880 | 5130 | 5130 | 5130 |
| - ширина | 1600 | 1670 | 1670 | 1920 | 1920 | 1920 | 2210 | 2410 |
| - высота | 800 | 850 | 860 | 860 | 970 | 970 | 970 | 970 |
| Колея колес, мм | 1435 | 1485 | 1475 | 1725 | 1730 | 1730 | 2030 | 2230 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 138 | 165 | 200 | 260 | 290 | 310 | 330 | 350 |
| Полная масса транспортного средства, кг | | | | | 750 | | | |
| - на ось | | | | | 700 | | | |
| - на сцепное устройство | | | | | 50 | | | |
| для модификаций: | M30L2 | M30B2 | M33L2 | M33B2 | M35L2 | M35B2 | M35B3 | M35B4 |
| Габаритные размеры, мм | | | | | | | | |
| - длина | 4620 | 4620 | 4870 | 4880 | 5110 | 5120 | 5120 | 5120 |
| - ширина | 1920 | 1920 | 1920 | 1920 | 1920 | 1920 | 2210 | 2240 |
| - высота | | | | | 910 | | | |
| База, мм | | | | | 630 | | | |
| Колея передних/задних колес, мм | 1730/ 1730 | 1730/ 1730 | 1730/ 1730 | 1730/ 1730 | 1730/ 1730 | 1730/ 1730 | 2030/ 2030 | 2230/ 2230 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 315 | 310 | 335 | 330 | 345 | 340 | 360 | 380 |
| Полная масса транспортного средства, кг | | | | | 750 | | | |
| - на переднюю ось | | | | | 350 | | | |
| - на заднюю ось | | | | | 350 | | | |
| - на сцепное устройство | | | | | 50 | | | |
| для модификаций: | MC18 | MC20 | MC24 | MC29 | | | | |
| Габаритные размеры, мм | | | | | | | | |
| - длина | 2930 | 2800 | 3400 | 3820 | | | | |
| - ширина | 1520 | 1200 | 1460 | 2150 | | | | |
| - высота | 720 | 850 | 850 | 850 | | | | |
| Колея колес, мм | 1360 | 1040 | 1300 | 1990 | | | | |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 130 | 200 | 200 | 260 | | | | |
| Полная масса транспортного средства, кг | 700 | 750 | 750 | 750 | | | | |
| - на ось | 650 | 700 | 700 | 700 | | | | |
| - на сцепное устройство | 50 | 50 | 50 | 50 | | | | |

РОСС RU.MT22.E05357

| для модификаций: | V38T | V40T | V46T | V46L | V48L |
|---|--|------|------------|------|----------|
| Габаритные размеры, мм | | | | | |
| - длина | 3790 | 4125 | 4630 | 4630 | 4770 |
| - ширина | 1790 | 1600 | 1600 | 1600 | 1990 |
| - высота | 1080 | 1165 | 1000 | 1000 | 980 |
| Колея колес, мм | 1600 | 1435 | 1440 | 1440 | 1800 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 130 | 140 | 140 | 150 | 190 |
| Полная масса транспортного средства, кг | | | 700 | | |
| - на ось | | | 650 | | |
| - на сцепное устройство | | | 50 | | |
| для модификаций: | V44L | V45L | V52L | V59L | V62L |
| Габаритные размеры, мм | | | | | |
| - длина | 4380 | 4500 | 5240 | 5880 | 6240 |
| - ширина | 1925 | 2500 | 2080 | 2090 | 2080 |
| - высота | 1220 | 1260 | 1240 | 1450 | 1240 |
| Колея колес, мм | 1730 | 2320 | 1890 | 1895 | 1890 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 150 | 245 | 170 | 235 | 195 |
| Полная масса транспортного средства, кг | | | 750 | | |
| - на ось | | | 700 | | |
| - на сцепное устройство | | | 50 | | |
| Подвеска | независимая, рычажная или рессорная с амортизаторами | | | | |
| Шины | | | | | |
| - марка | - | | - | | - |
| - размер | 155 R13 | | 175/70 R13 | | 185 R14C |
| - индекс несущей способности | 86 | | 95 | | 103 |
| - категория скорости | L | | L | | L |
| Оборудование транспортного средства | боковые и центральные ролики или деревянные ложементы (для V???), домкрат подъема платформы (для F???, M???, M3???, M35L??0); лебедка (для V... кроме V45L), две лебедки (для V45L), противооткатные упоры – 2 шт. | | | | |

F???, M???, M3???, M35L??0, V???

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на семи страницах приведены в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с " 15 " января 2009 г.

РОСС RU.MT22.E05357

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:

На раме прицепа с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме в передней ее части с правой стороны по ходу движения.

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

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

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

XWP - ООО «РЕСПО»

поз. 4-9: Обозначение модификаций:

«81T170» - FG13, «81T175» - FG16, «81T275» - FG21, «81F175» - F20T,
«81F275» - F20L, «81F375» - F25L, «81F475» - F30L, «81M775» - M15T,
«81M875» - M20L, «81M175» - M27L, «81M275» - M30L, «81B175» - M30L2,
«81M375» - M33L, «81B375» - M33L2, «81M475» - M35L, «81B575» - M35L2,
«81M575» - M35L180, «81M675» - M35L200, «81B275» - M30B2,
«81B475» - M33B2, «81B675» - M35B2, «81B775» - M35B3, «81B875» - M35B4,
«81T270» - MC18, «81T375» - MC20, «81T475» - MC24, «81T575» - MC29,
«81V170» - V38T, «81V570» - V40T, «81V175» - V44L, «81V475» - V45L,
«81V270» - V46T, «81V370» - V46L, «81V470» - V48L, «81V275» - V52L,
«81V375» - V59L, «81V575» - V62L

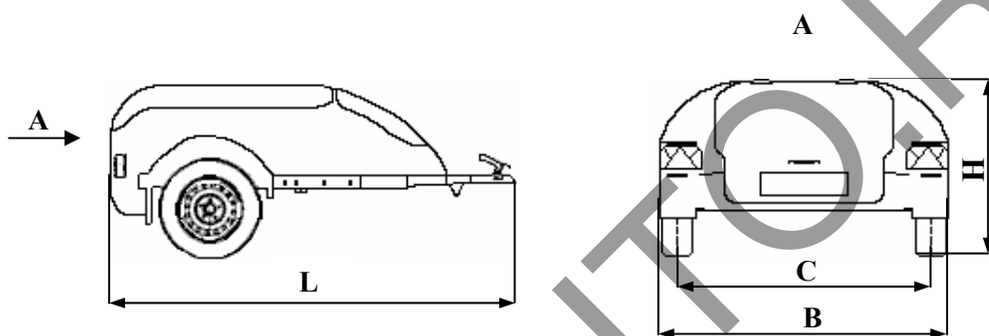
поз. 10: Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: Производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E05357

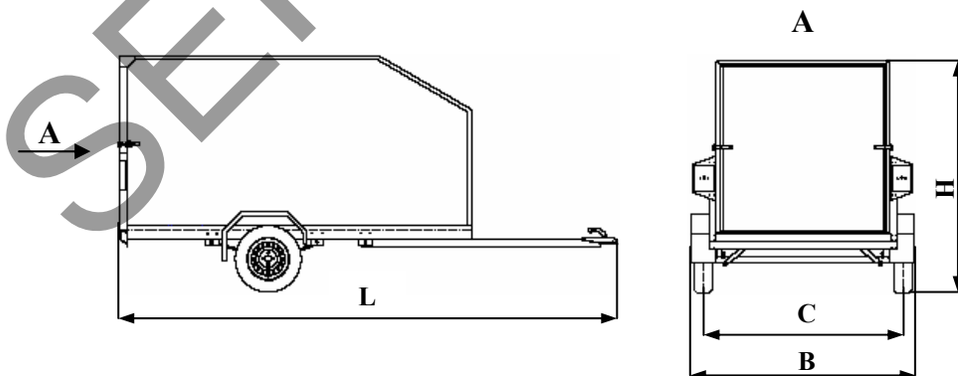
Приложение № 3 к «одобрению
типа транспортного средства»

FG13, FG16, FG21, F20T, F20L



| Модификация | Размеры, мм | | | |
|-------------|-------------|------|------|------|
| | L | B | H | C |
| FG13 | 2215 | 855 | 780 | 695 |
| FG16 | 2400 | 1135 | 1010 | 975 |
| FG21 | 3125 | 1440 | 1030 | 1380 |
| F20T | 2700 | 1600 | 1050 | 1440 |
| F20L | 2700 | 1600 | 1050 | 1440 |

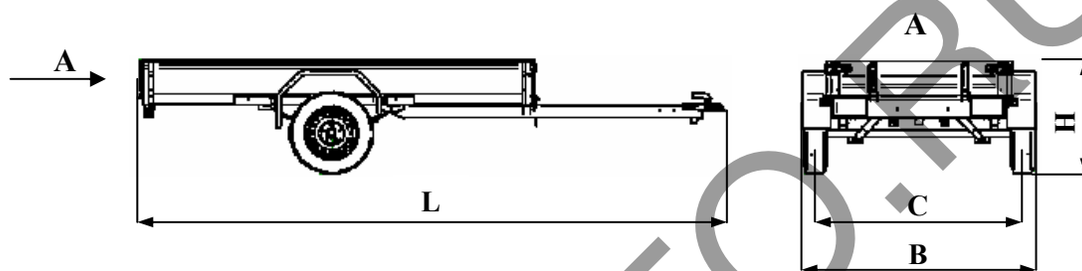
F25L, F30L



| Модификация | Размеры, мм | | | |
|-------------|-------------|------|------|------|
| | L | B | H | C |
| F25L | 4020 | 1920 | 1810 | 1730 |
| F30L | 4320 | 1920 | 2340 | 1730 |

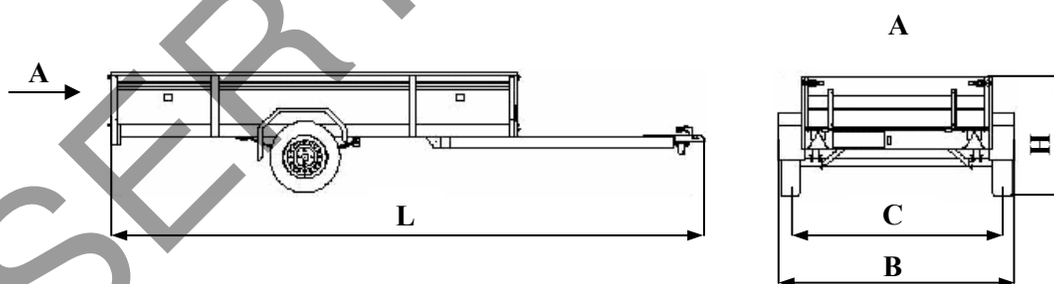
POCC RU.MT22.E05357

M15T, M20L, M27L, M30L



| Модификация | Размеры, мм | | | |
|-------------|-------------|------|-----|------|
| | L | B | H | C |
| M15T | 2865 | 1600 | 800 | 1435 |
| M20L | 3290 | 1670 | 850 | 1485 |
| M27L | 4050 | 1670 | 860 | 1475 |
| M30L | 4610 | 1920 | 860 | 1725 |

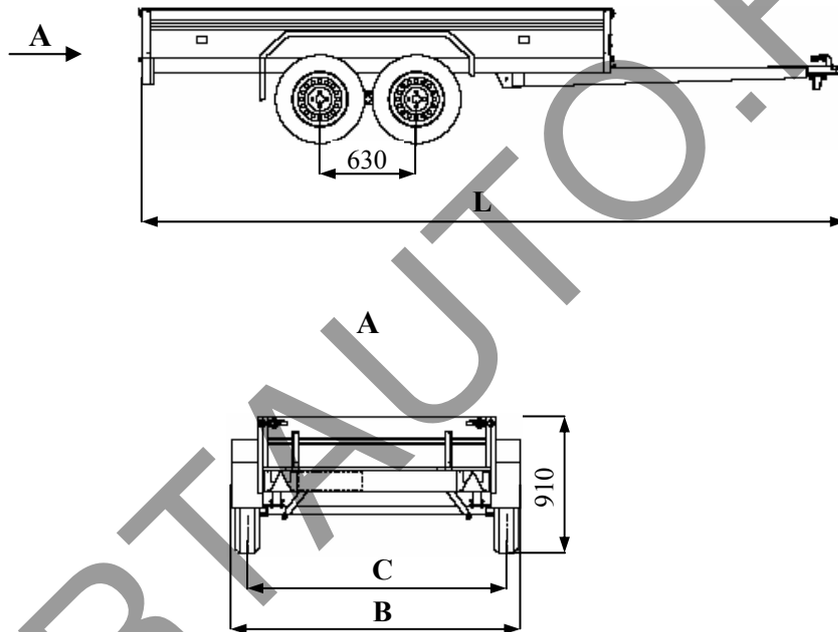
M33L, M35L, M35L180, M35L200



| Модификация | Размеры | | | |
|-------------|---------|------|-----|------|
| | L | B | H | C |
| M33L | 4880 | 1920 | 970 | 1730 |
| M35L | 5130 | 1920 | 970 | 1730 |
| M35L180 | 5130 | 2210 | 970 | 2030 |
| M35L200 | 5130 | 2410 | 970 | 2230 |

POCC RU.MT22.E05357

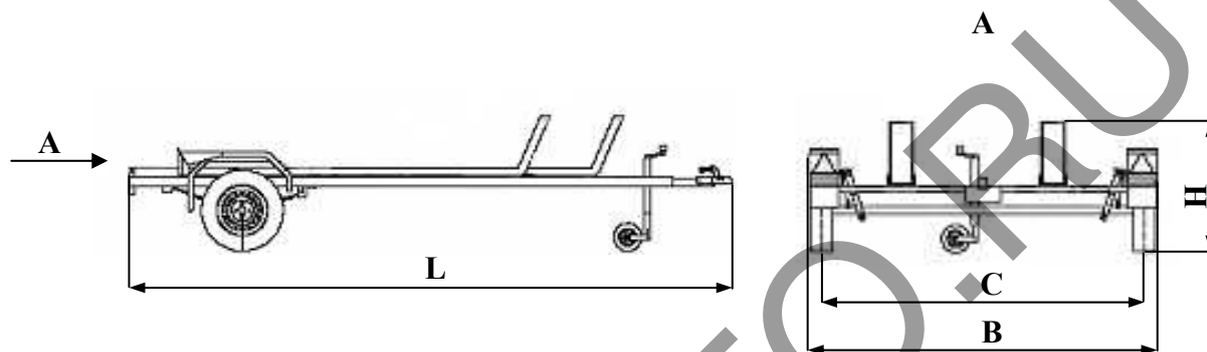
M30L2, M33L2, M35L2, M30B2,
M33B2, M35B2, M35B3, M35B4



| Модификация | Размеры, мм | | |
|-------------|-------------|------|------|
| | L | B | C |
| M30L2 | 4620 | 1920 | 1730 |
| M30B2 | 4620 | 1920 | 1730 |
| M33L2 | 4870 | 1920 | 1730 |
| M33B2 | 4880 | 1920 | 1730 |
| M35L2 | 5110 | 1920 | 1730 |
| M35B2 | 5120 | 1920 | 1730 |
| M35B3 | 5120 | 2210 | 2030 |
| M35B4 | 5120 | 2240 | 2230 |

POCC RU.MT22.E05357

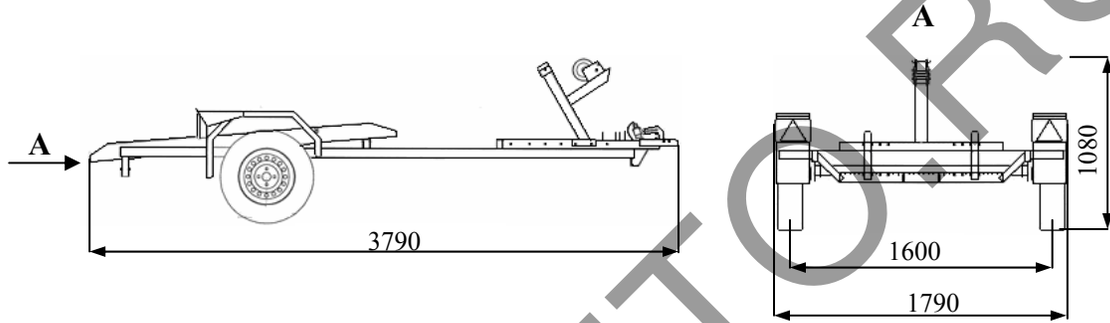
MC18, MC20, MC24, MC29



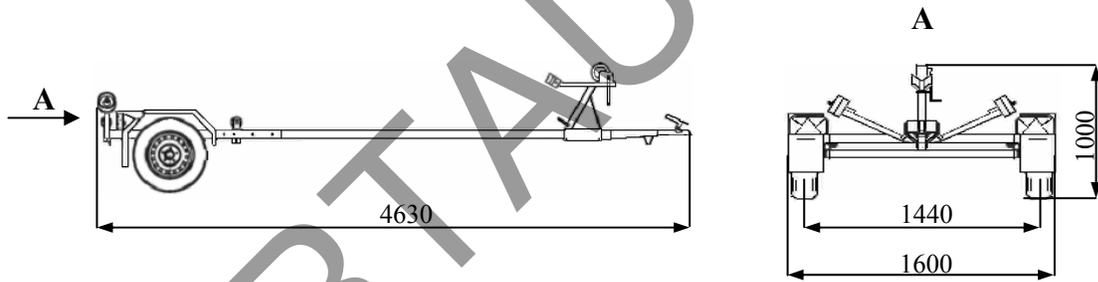
| Модификация | Размеры, мм | | | |
|-------------|-------------|------|-----|------|
| | L | B | H | C |
| MC18 | 2930 | 1520 | 720 | 1360 |
| MC20 | 2800 | 1200 | 850 | 1040 |
| MC24 | 3400 | 1460 | 850 | 1300 |
| MC29 | 3820 | 2150 | 850 | 1990 |

POCC RU.MT22.E05357

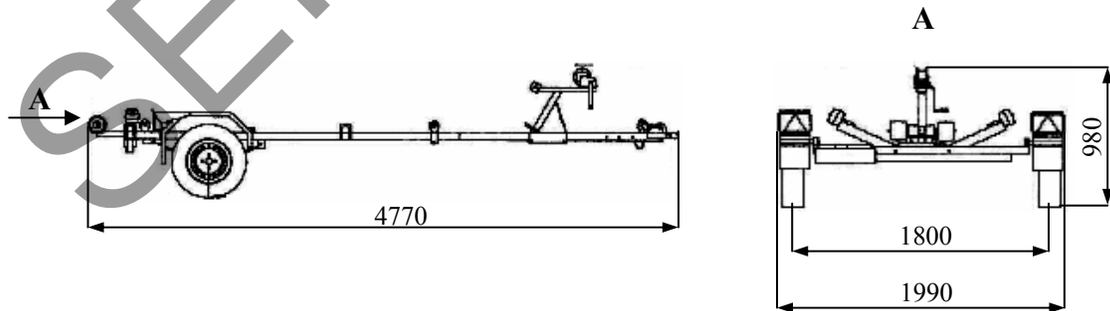
V38T



V46T, V46L

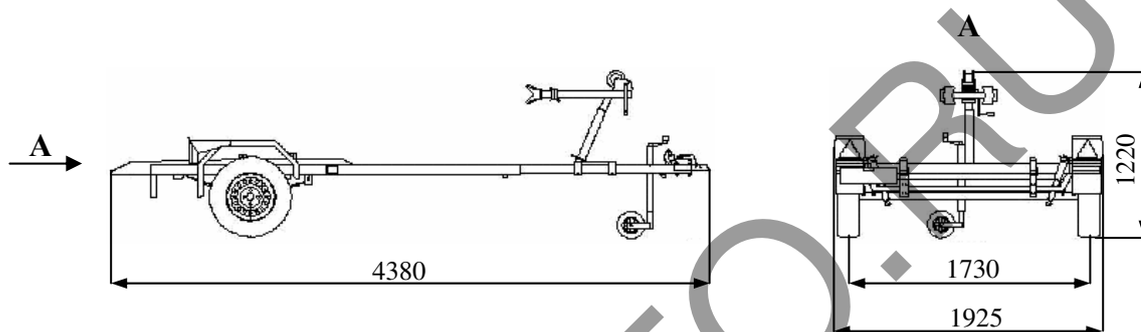


V48L

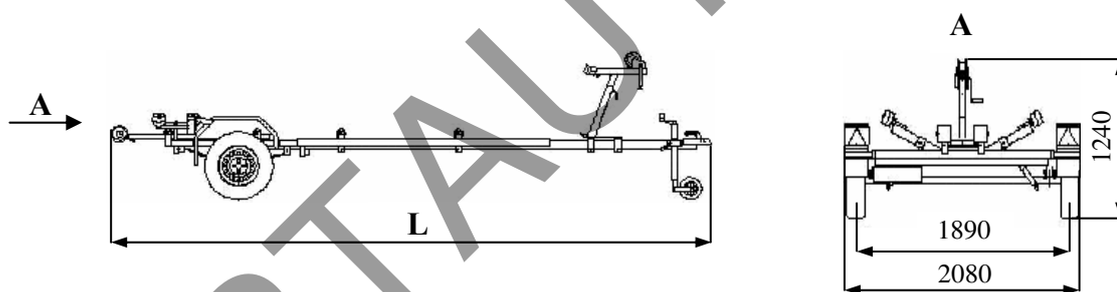


POCC RU.MT22.E05357

V44L

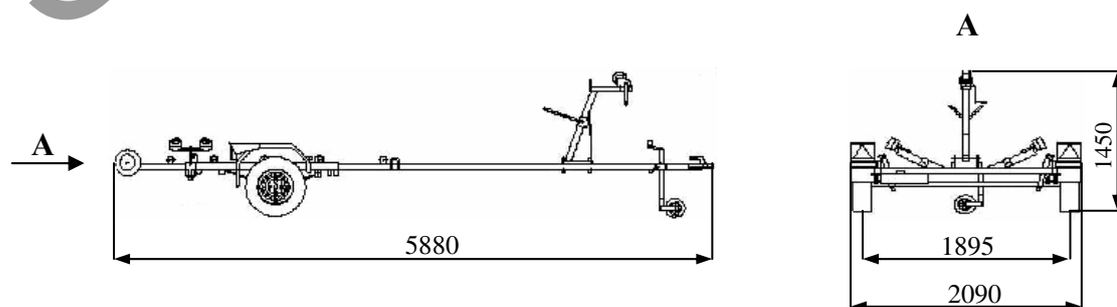


V52L, V62L



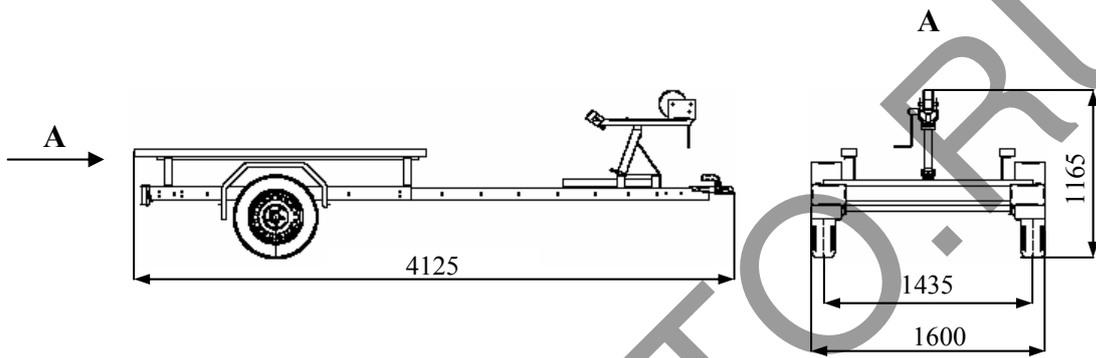
| Модификация | L |
|-------------|------|
| V52L | 5240 |
| V62L | 6240 |

V59L



POCC RU.MT22.E05357

V40T



V45L

