

## Прицепы специализированные

### Прицеп для перевозки энергоагрегатов.

#### **Прицеп предназначен для перевозки:**

генераторных установок (электростанций), компрессоров, вышек освещения, сварочного оборудования, тяговых лебедок и прочее.

Прицеп может быть укомплектован защитным металлическим кожухом.

**Габаритные размеры:** 1750x3200мм (ДxШ). Высота от 1400 до 1900 (мм).

#### **Описание:**

- Одна ось;
- Торсионная (резино-жгутовая) подвеска;
- V-образное дышло;
- Колеса R13;
- Подкатное колесо;
- Прицеп может быть изготовлен с регулируемым по высоте дышлом и тягово-сцепным устройством Шар 50 мм или Петля с внутренним диаметром 76 мм. Тягово-сцепное устройство может быть оснащено тормозом наката;
- Светотехника (в соответствии с ТР ТС 018/2011): поворотники, стоп-сигналы, рамка номера с подсветкой, габаритные фонари, задний противотуманный фонарь, катафоты.
- Может быть оснащен дополнительными элементами: защитным металлическим кожухом, опорами, кронштейнами и тд.

Рама прицепа изготовлена из листовой стали и может быть оцинкована методом горячего цинкования.

Прицепы разрабатываются и изготавливаются по техническому заданию заказчика и могут иметь изменения или дополнения в конструкции. В случае необходимости установка оборудования заказчика может производиться специалистами нашей фирмы.



[www.rafer.ru](http://www.rafer.ru)

+7 (495) 642-24-73 +7 (926) 949-20-49  
+7 (916) 297-21-44

000 «Технотерра» | 170713, Россия, Московская область, город Шатура, мкрн.Керва, промзона

