



ПРОВЕРЕН ВРЕМЕНЕМ, ПРОВЕРЕН ДОРОГАМИ



ПОЛУПРИЦЕП-САМОСВАЛ НЕФАЗ-9509-16-30



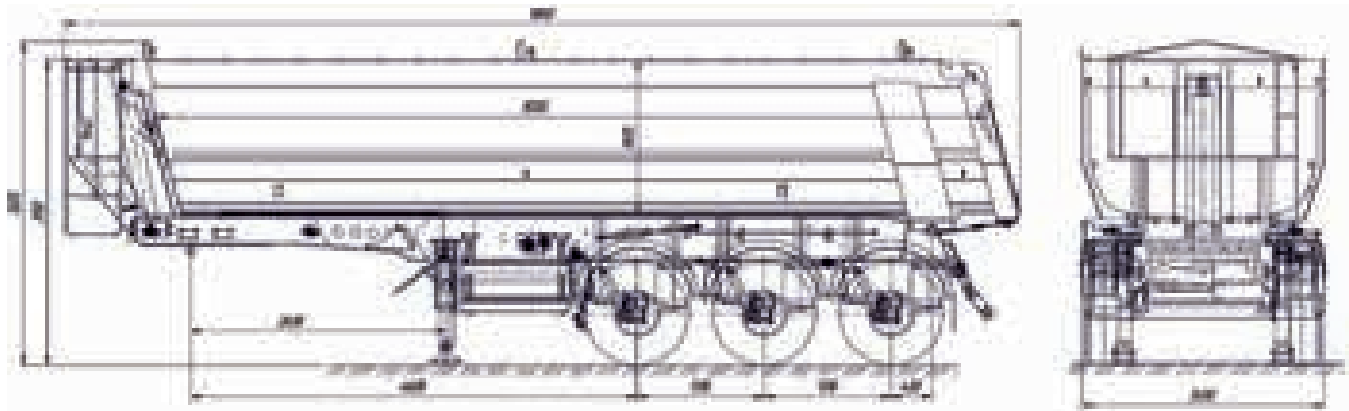
ОБЪЕМ ПЛАТФОРМЫ
30 М³



ОБЛЕГЧЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ



ПЕРЕДНЯЯ ПОДЪЕМНАЯ ОСЬ



ПОЛУПРИЦЕП-САМОСВАЛ НЕФАЗ – 9509-16-30

Технические характеристики

- Полуприцеп-самосвал предназначен для перевозки различных сыпучих, строительных и промышленных грузов по общей сети дорог.
- Платформа - металлическая овального сечения, сварная, с откидным задним бортом с верхней навеской.
- опрокидывающий механизм платформы - гидравлический с электропневматическим дистанционным управлением, обеспечивает разгрузку платформы полуприцепа через задний борт.
- Гидроцилиндр - телескопический, четырехступенчатый, одностороннего действия.
- Тормозные системы:
рабочая - пневматическая двухпроводная с АБС, тормозные механизмы всех колес барабанного типа;
стояночная - пневматический привод от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы колес задних осей.
- Подвеска пневматическая.
- Масса перевозимого груза, кг 31400
Масса снаряженного прицепа, кг 7600
Полная масса прицепа, кг 39000
Максимально допустимая осевая масса:
- на переднюю ось, кг 9000
- на среднюю ось, кг 9000
- на заднюю ось, кг 9000
- Габаритные размеры, мм:
- длина 9970
- ширина 2550
- высота 3325
- Внутренние размеры платформы:
- длина 8550
- ширина 2300
- высота 1655
- Погрузочная высота, мм 1550
- Объем платформы, м³ 30
- Высота седельно-сцепного устройства, мм 1200
- Количество осей/колес 3/6
Колеса дисковые 11,75x22,5
Шины бескамерные 385/65 R22.5
- Угол опрокидывания платформы, градус 45

Дополнительные комплектации:

- 9509-0360123-30 (23 м³, полная масса 39 т, ССУ 1200 мм)
- 9509-0360416-30 (30 м³, полная масса 39 т, ССУ 1200 мм)
- 9509-18-30 (30 м³, полная масса 39 т, ССУ 1350 мм)
- 9509-10-30 (30 м³, полная масса 43 т, ССУ 1350 мм)
- 9509-32-30 (30 м³, полная масса 43 т, ССУ 1350 мм, борта из износостойкой стали)



KAMAZ

8-800-555-00-99

www.kamaz.ru, callcentre@kamaz.org