



ТракХолдинг
Ваш бизнес в движении!

ООО «ТракХолдинг»
ИНН 5038078333
Официальный дилер
ПАО «КАМАЗ» и ОАО «МАЗ»
8 (800) 200-52-51

Полуприцеп изотермический ТОНАР 97861



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса перевозимого груза, не более, кг	29 980
Масса снаряженного полуприцепа (прицепа), не более, кг	8100
Полная масса полуприцепа (прицепа), не более, кг	38 080
Нагрузка на седло (седельно-сцепное устройство), кг	10 870
Высота седла (седельно-сцепного устройства), мм	1150
Длина	14 000
Ширина	2600
Внутренняя высота кузова	2560

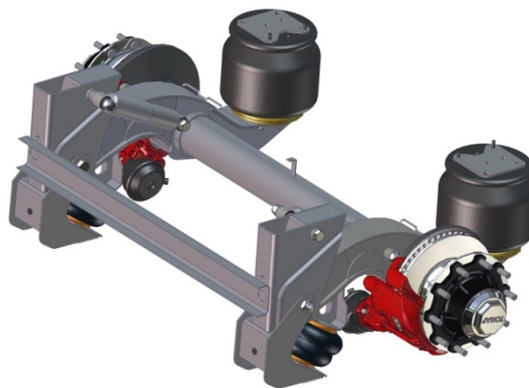


РАМА

- Лонжероны двутаврового сечения
- Сталь 09Г2С
- Повышенной прочности
- Толщина полок лонжеронов рамы 10 мм
- Процесс сварки происходит в аргоновой среде сварочными тракторами и роботами

ШАССИ

- 3-осное
- Оси Тонар с дисковым тормозным механизмом
- Нагрузка на ось 9 тонн (технически допустимая)
- Межосевое расстояние 1310 мм
- Подвеска рычажного типа. Пневмосистема Wabco



- Подъёмная первая ось (в базовой комплектации)
- Сцепной шкворень 2 дюйма
- Задний противоподкатный брус

КУЗОВ

- Полуприцеп – изотермический ТОНАР, модель 97861
- Кузов с усиленной изоляцией, сертифицирован и отвечает правилам СПС
- Год выпуска 2021

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

- Wabco
- Дисковые тормоза
- Рабочая тормозная система - С двухпроводным пневматическим приводом с электронным управлением EBS конфигурации 2S/2M действующей на тормозные механизмы;



- Стояночная тормозная система - механический привод с пружинными энергоаккумуляторами на средней и задней осях и пневматическим ручным краном управления;
- Аварийная тормозная система – механический привод с пружинами энергоаккумуляторами на средней и задней осях к тормозным механизмам колёс.
- Соответствует требованиям ECE

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

- 24В
- задние огни в комплекте с сигналом заднего хода, противотуманной фарой, указателями поворота и отражателями света
- освещение номерного знака
- габаритные огни
- щиты отражателей света
- 2 розетки и розетка ABS

ПНЕВМОСИСТЕМА

- Wabco EBS последнего поколения (TEBS-E) с ручным механическим управлением поднятия/опускания пневмоподвески

ОКРАСКА

- Все стальные элементы перед окраской проходят дробеструйную обработку
- Два слоя грунта
- Краска: двухкомпонентная

КОЛЕСА

- Шины: 385/65 R22.5
- Диски: 11,75 x 22,5
- ошиновка односкатная
- Количество колёс: 6+1 запасное

ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Инструментальный ящик
- Место под два запасных колеса
- Противооткатные упоры: пластиковые, 160 мм, 2 шт.

