

## Прицеп контейнеровоз

### модель 8564-11/11А

Модель прицепа	Комплектация	Наличие ABS
8564-11 рессорный	с шинами 235/75R17,5	с ABS
8564-11А пневматическая	с шинами 235/75R17,5	с EBS

Наименование параметра	Модель транспортного средства
	8564-11/11А
Габаритные размеры, мм	9830 x 2550 x 1330
Колея передних/задних колес, мм	1 850
Размер колес	235/75R17,5
Тип ошиновки	двускатная
Количество колес, шт	13 (12+1 запасное)
База, мм	3 750 + 1 310
Показатели масс:	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	5 450/5050
Грузоподъемность, кг	24 550/24950
Полная масса транспортного средства, кг	30 000
- на переднюю ось	10 000
- на заднюю ось	20 000
Основное оснащение:	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ сварная рама является основным несущим узлом прицепа, изготовлена из высокопрочной стали;</li> <li>▪ усиленное трапецевидное дышло с «евро-петлей», диаметром 50 мм;</li> <li>▪ пластиковые крылья с брызговиками над задней тележкой и передней осью;</li> <li>▪ кронштейн крепления номерного знака.</li> <li>▪ предусмотрено установка боковой защиты, заднего противоподкатного бруса и пластиковых крыльев по правилам ЕЭК ООН;</li> <li>▪ предусмотрено нанесение светоотражающей контурной маркировки по правилам ЕЭК ООН;</li> <li>▪ в задней части прицепа установлены буфера-отбойники в кол-ве 2шт.;</li> <li>▪ предусмотрено оснащение захватами контейнера в кол-ве 4 шт.;</li> <li>▪ пневматическое управление тормозным приводом и захватами контейнера;</li> <li>▪ предусмотрено установка металлического или пластикового инструментального ящика.</li> </ul>
Шины и подвеска	Рессорная / пневматическая, шины – российского производства, колеса на стальных дисках российского производства

**Тормозная система:** рабочая: двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы барабанного типа, тормозные камеры мембранного типа; стояночная: механическая, с приводом от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы задних колес, две быстроразъемные пневматические головки «ПАЛМ».

**Электрооборудование:** двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В; два задних комбинированных фонаря, выполняющих функции габаритных огней, указателей поворотов, сигналов торможения, противотуманных фонарей, фонарей заднего хода и освещения государственного регистрационного знака; два фонаря полного габарита на гибкой основе; два передних габаритных фонаря, совмещенных со световозвращателями; электрические кабели для соединения с тягачом 15 pin.

**Окраска:** платформа перед окраской покрывается грунтом, окрашена однотонной двухкомпонентной эмалью термической сушки в черный цвет, толщина покрытия не менее 110-130 микрон.



**ТракХолдинг**  
Ваш бизнес в движении!  
ПРОДАЖА • СЕРВИС • ЗАПЧАСТИ

**8(800)200-52-51**  
[sales@truck-holding.ru](mailto:sales@truck-holding.ru)  
<https://truck-holding.ru>