

**ПОЛУПРИЦЕП БОРТОВОЙ СЗАП-9327 (КОНИКИ, УСИЛЕННЫЙ ЩИТ)**

<b>Масса перевозимого груза,(кг)</b>	<b>21 000</b>
<b>Масса снаряженного полуприцепа, (кг)</b>	<b>6 000</b>
<b>Масса полная, (кг)</b>	<b>27 000</b>
<b>Распределение нагрузки от полуприцепа полной массы в сцепе с основным тягачом,(кгс)</b>	
На седельное устройство тягача	<b>11 000</b>
На дорогу через шины колес	<b>16 000</b>
<b>Габаритные размеры,(мм)</b>	
Длина	<b>12 600</b>
Ширина	<b>2 550</b>
Высота	<b>2 025</b>
<b>Внутренние размеры кузова,(мм)</b>	
Длина	<b>12 370</b>
Ширина	<b>2 476</b>
Высота	<b>625</b>
<b>Объем,(м3)</b>	<b>19,2</b>
<b>Платформа</b>	<b>Бортовая, с открывающимися металлическими боковыми и задним бортами.</b>
<b>Шкворень</b>	<b>2 дюйма: 2 позиции: 1) 900мм от переднего борта до шкворня;2) 1600мм от переднего борта до шкворня</b>
<b>Высота ССУ, (мм)</b>	<b>1 480 - 1 540</b>
<b>База,(мм)</b>	<b>7 230+1 310</b>
<b>Колея,(мм)</b>	<b>2 050</b>
<b>Количество осей\колес</b>	<b>2\4+1</b>
<b>Шины</b>	<b>425/85R21</b>
<b>Подвеска</b>	<b>Рессорно – балансирующая</b>
<b>Электрооборудование</b>	<b>Система постоянного тока напряжением 24 V. Количество, расположение, цвет, углы видимости внешних световых приборов соответствует</b>



	<b>Правил ЕЭК ООН №48-03</b>
<b>Оси</b>	<b>L1, производство КНР</b>
<b>Тормоза</b>	<b>АБС Wabco (Германия)</b>
<b>Коники</b>	<b>Выдвижные 4 пары 1500 мм.</b>
<b>Передний усиленный щит</b>	<b>установлен</b>

