

# АШС ТК Корпорация Автошинснаб

## Результаты подбора на сайте

	<p><b><u>MZSA 821700.001</u></b> Автовоз</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для транспортировки автомобилей (автовоз, автоэвакуатор)</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5850x2500x1000</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	рамный	Назначение	для транспортировки автомобилей (автовоз, автоэвакуатор)	Габаритные размеры (мм)	5850x2500x1000	Грузоподъемность	1750 кг	Подвеска	резино-жгутовая		
Тип	рамный													
Назначение	для транспортировки автомобилей (автовоз, автоэвакуатор)													
Габаритные размеры (мм)	5850x2500x1000													
Грузоподъемность	1750 кг													
Подвеска	резино-жгутовая													
	<p><b><u>MZSA 821700.002</u></b> Автовоз</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для транспортировки автомобилей (автовоз, автоэвакуатор)</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5850x2500x1000</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>2750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	рамный	Назначение	для транспортировки автомобилей (автовоз, автоэвакуатор)	Габаритные размеры (мм)	5850x2500x1000	Грузоподъемность	2750 кг	Подвеска	резино-жгутовая		
Тип	рамный													
Назначение	для транспортировки автомобилей (автовоз, автоэвакуатор)													
Габаритные размеры (мм)	5850x2500x1000													
Грузоподъемность	2750 кг													
Подвеска	резино-жгутовая													
	<p><b><u>P55L2</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов, Автовоз</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный Автовоз – платформа</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>Для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>7320x2300</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>5500x2200</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	бортовой двухосный Автовоз – платформа	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	7320x2300	Внутренние размеры (мм)	5500x2200	Грузоподъемность	1750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный Автовоз – платформа													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	7320x2300													
Внутренние размеры (мм)	5500x2200													
Грузоподъемность	1750 кг													
Подвеска	рессорная													

	<p><b>821712.005</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>7890x2380x1250</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>3000 кг</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъёмность</td> <td>2300 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> <tr> <td>Предельная длина судна</td> <td>7200 мм</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	7890x2380x1250	Полная масса	3000 кг	Грузоподъёмность	2300 кг	Подвеска	резино-жгутовая	Предельная длина судна	7200 мм
Тип	рамный															
Назначение	для водной техники															
Габаритные размеры (мм)	7890x2380x1250															
Полная масса	3000 кг															
Грузоподъёмность	2300 кг															
Подвеска	резино-жгутовая															
Предельная длина судна	7200 мм															
	<p><b>Трейлер 829440 (3 ресс/13")</b> Для водной техники</p>															
	<p><b>81772В.001</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для лодок, гидроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4050x2300x780</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для лодок, гидроциклов	Габаритные размеры (мм)	4050x2300x780	Полная масса	750 кг	Подвеска	резино-жгутовая				
Тип	рамный															
Назначение	для лодок, гидроциклов															
Габаритные размеры (мм)	4050x2300x780															
Полная масса	750 кг															
Подвеска	резино-жгутовая															
	<p><b>МЗСА 832321.007</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>6030x2300x730</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>1300 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Внутренние размеры (мм)	6030x2300x730	Полная масса	1300 кг	Подвеска	резино-жгутовая				
Тип	рамный															
Назначение	для водной техники															
Внутренние размеры (мм)	6030x2300x730															
Полная масса	1300 кг															
Подвеска	резино-жгутовая															
	<p><b>МЗСА 81771А.101-05</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для гидроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3365x1600x730</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для гидроциклов	Внутренние размеры (мм)	3365x1600x730	Полная масса	750 кг	Подвеска	резино-жгутовая				
Тип	рамный															
Назначение	для гидроциклов															
Внутренние размеры (мм)	3365x1600x730															
Полная масса	750 кг															
Подвеска	резино-жгутовая															

	<p><b><u>МЗСА 81771С.101-05</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для лодок, гидроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>4370x1684x730</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>Рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для лодок, гидроциклов	Внутренние размеры (мм)	4370x1684x730	Полная масса	750 кг	Подвеска	Рессорная				
Тип	рамный															
Назначение	для лодок, гидроциклов															
Внутренние размеры (мм)	4370x1684x730															
Полная масса	750 кг															
Подвеска	Рессорная															
	<p><b><u>822141.402</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>7948x2340x1433</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>2500кг</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1850кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутровая</td> </tr> <tr> <td>Предельная длина судна</td> <td>7100мм</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	7948x2340x1433	Полная масса	2500кг	Грузоподъемность	1850кг	Подвеска	резино-жгутровая	Предельная длина судна	7100мм
Тип	рамный															
Назначение	для водной техники															
Габаритные размеры (мм)	7948x2340x1433															
Полная масса	2500кг															
Грузоподъемность	1850кг															
Подвеска	резино-жгутровая															
Предельная длина судна	7100мм															
	<p><b><u>81771С.012</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для лодок ПВХ</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>4370x1684x730</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>500 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>Рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для лодок ПВХ	Внутренние размеры (мм)	4370x1684x730	Полная масса	500 кг	Подвеска	Рессорная				
Тип	рамный															
Назначение	для лодок ПВХ															
Внутренние размеры (мм)	4370x1684x730															
Полная масса	500 кг															
Подвеска	Рессорная															
	<p><b><u>МЗСА 81771D.101-05</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для катеров и лодок</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>4945x2024x800</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для катеров и лодок	Внутренние размеры (мм)	4945x2024x800	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная				
Тип	рамный															
Назначение	для катеров и лодок															
Внутренние размеры (мм)	4945x2024x800															
Полная масса	750 кг															
Подвеска	рессорная															
	<p><b><u>МЗСА 821711.056</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для катеров и яхт</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>6960x2345x805</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>1800 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутровая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для катеров и яхт	Внутренние размеры (мм)	6960x2345x805	Полная масса	1800 кг	Подвеска	резино-жгутровая				
Тип	рамный															
Назначение	для катеров и яхт															
Внутренние размеры (мм)	6960x2345x805															
Полная масса	1800 кг															
Подвеска	резино-жгутровая															

	<p><b><u>МЗСА 81771Е.101-05</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для катеров и лодок</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>5300x2080x730</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для катеров и лодок	Внутренние размеры (мм)	5300x2080x730	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для катеров и лодок											
Внутренние размеры (мм)	5300x2080x730											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>МЗСА 821711.054</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для катеров и яхт</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>6960x2300x805</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>2500 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для катеров и яхт	Внутренние размеры (мм)	6960x2300x805	Полная масса	2500 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	рамный											
Назначение	для катеров и яхт											
Внутренние размеры (мм)	6960x2300x805											
Полная масса	2500 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><b><u>ЛАВ 81014</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для лодок</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>5694x2110x1100</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для лодок	Внутренние размеры (мм)	5694x2110x1100	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для лодок											
Внутренние размеры (мм)	5694x2110x1100											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>ЛАВ 81016</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для лодок и катеров</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>6850x2090x1360</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>1300 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для лодок и катеров	Внутренние размеры (мм)	6850x2090x1360	Полная масса	1300 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для лодок и катеров											
Внутренние размеры (мм)	6850x2090x1360											
Полная масса	1300 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>ЛАВ 81016А</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для лодок и катеров</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>6850x2090x1360</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>1800 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для лодок и катеров	Внутренние размеры (мм)	6850x2090x1360	Полная масса	1800 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для лодок и катеров											
Внутренние размеры (мм)	6850x2090x1360											
Полная масса	1800 кг											
Подвеска	рессорная											

	<p><b>ЛАВ 81017</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для лодок и катеров</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>6750x2430x1240</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>2400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный двухосный	Назначение	для лодок и катеров	Внутренние размеры (мм)	6750x2430x1240	Полная масса	2400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный двухосный											
Назначение	для лодок и катеров											
Внутренние размеры (мм)	6750x2430x1240											
Полная масса	2400 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>81773G.021-05</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для катеров и лодок</td> </tr> <tr> <td>габаритные размеры, (мм)</td> <td>6176x2260x1126</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для катеров и лодок	габаритные размеры, (мм)	6176x2260x1126	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для катеров и лодок											
габаритные размеры, (мм)	6176x2260x1126											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>Трейлер 82944С (6,0 рес/13") Дельфин 6</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>6200x2220x1100</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	6200x2220x1100	Полная масса	750 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	рамный											
Назначение	для водной техники											
Габаритные размеры (мм)	6200x2220x1100											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><b>81771G.021-05</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для катеров и лодок</td> </tr> <tr> <td>габаритные размеры, (мм)</td> <td>5968x2260x1177</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для катеров и лодок	габаритные размеры, (мм)	5968x2260x1177	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для катеров и лодок											
габаритные размеры, (мм)	5968x2260x1177											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>Трейлер 829440 (3,5 ресс/13")</b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4145x1780x840</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>600 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	4145x1780x840	Полная масса	600 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для водной техники											
Габаритные размеры (мм)	4145x1780x840											
Полная масса	600 кг											
Подвеска	рессорная											

	<p><b><u>Трейлер 82944С (6,0 ресс/16") Дельфин 6</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>6200x2220x1100</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	6200x2220x1100	Полная масса	750 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	рамный											
Назначение	для водной техники											
Габаритные размеры (мм)	6200x2220x1100											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><b><u>Трейлер 82944С (5,0 ресс/16") Дельфин 5</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5140x2160x1175</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	5140x2160x1175	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для водной техники											
Габаритные размеры (мм)	5140x2160x1175											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>Трейлер 82980С (6,5+ р-ж/13") Дельфин 6,5</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>6800x2290x1000</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>1800 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	6800x2290x1000	Полная масса	1800 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	рамный											
Назначение	для водной техники											
Габаритные размеры (мм)	6800x2290x1000											
Полная масса	1800 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><b><u>Трейлер 82980С (6,5++ р-ж/13") Дельфин 6,5</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>6800x2290x1000</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>2000 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	6800x2290x1000	Полная масса	2000 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	рамный											
Назначение	для водной техники											
Габаритные размеры (мм)	6800x2290x1000											
Полная масса	2000 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><b><u>Трейлер 82944С (5,0 ресс/13") Дельфин 5</u></b> Для водной техники</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>рамный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для водной техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5140x2100x1130</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для водной техники	Габаритные размеры (мм)	5140x2100x1130	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	рамный											
Назначение	для водной техники											
Габаритные размеры (мм)	5140x2100x1130											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											



**МЗСА 821131.202**  
Для водной техники

Тип	рамный
Назначение	для водной техники
Габаритные размеры (мм)	6585x2330x1420
Полная масса	1500 кг
Грузоподъемность	1040 кг
Подвеска	резино-жгутовая
Предельная длина судна	5800 мм



**МЗСА 821131.202**  
Для водной техники

Тип	рамный
Назначение	для водной техники
Габаритные размеры (мм)	6625x2330x1430
Полная масса	1800 кг
Грузоподъемность	1310 кг
Подвеска	резино-жгутовая
Предельная длина судна	5800 мм



**822141.602**  
Для водной техники

Тип	рамный
Назначение	для водной техники
Габаритные размеры (мм)	7960x2500x1465
Полная масса	3500кг
Грузоподъемность	2550 кг
Подвеска	резино-жгутовая
Предельная длина судна	7300 мм



**МЗСА 822151.402**  
Для водной техники

Тип	рамный
Назначение	для водной техники
Габаритные размеры (мм)	9070x2500x1465
Полная масса	3500кг
Грузоподъемность	2600кг
Подвеска	резино-жгутовая
Предельная длина судна	8200мм

	<p><b><u>MZCA 817701.004-05</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов, снегоходов и мотоциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2453x1231x470</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для грузов, снегоходов и мотоциклов	Внутренние размеры (мм)	2453x1231x470	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для грузов, снегоходов и мотоциклов											
Внутренние размеры (мм)	2453x1231x470											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>MZCA 817714.002-05</u></b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2453x1500x290</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	2453x1500x290	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	2453x1500x290											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>81012D</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x2335x240</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	3500x2335x240	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Внутренние размеры (мм)	3500x2335x240											
Грузоподъемность	400 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>MZCA 817711.001-05</u></b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3119x1371x290</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3119x1371x290	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	3119x1371x290											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>81013C</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2140x1065</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065											
Грузоподъемность	400 кг											
Подвеска	рессорная											



**МЗСА 817715.001-05**  
Для снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов
Внутренние размеры (мм)	3449x1371x290
Полная масса	750 кг
Подвеска	рессорная



**МЗСА 817716.001**  
Для снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов, колесной техники
Внутренние размеры (мм)	3119x1811x290
Полная масса	750 кг
Подвеска	резино-жгутовая



**8284 41**  
Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный
Назначение	для различных грузов
Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290
Грузоподъемность	500 кг
Подвеска	рессорная



**МЗСА 832310.034**  
Для снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для двух снегоходов, вездеходов и другой техники
Внутренние размеры (мм)	3444x1944x290
Полная масса	1300 кг
Подвеска	резино-жгутовая

В стоимость входит прицеп  
без дополнительного оборудования.



**ЛАВ 81012А**  
Для снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов
Внутренние размеры (мм)	3500x1500x400
Грузоподъемность	600 кг
Подвеска	рессорная

	<p><b>ЛАВ 81012В</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x2000x240</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x2000x240	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой прицеп											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	3500x2000x240											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>RESPO M33L</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3300x1500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3300x1500	Полная масса	750 кг		
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	3300x1500											
Полная масса	750 кг											
	<p><b>RESPO M35L</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x1500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3500x1500	Полная масса	750 кг		
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов и квадроциклов											
Внутренние размеры (мм)	3500x1500											
Полная масса	750 кг											
	<p><b>Трейлер 829450 (3,2*1,38 ресс 13)</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3200x1380x310</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3200x1380x310	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов и квадроциклов											
Внутренние размеры (мм)	3200x1380x310											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>RESPO M35LR14</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x1500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3500x1500	Полная масса	750 кг		
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов и квадроциклов											
Внутренние размеры (мм)	3500x1500											
Полная масса	750 кг											

	<p><b>81012C</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x1800x240</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x1800x240	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой прицеп											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	3500x1800x240											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>829432 STALKER</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов, квадроциклов и мотоциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3540x1300x1350</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов, квадроциклов и мотоциклов	Внутренние размеры (мм)	3540x1300x1350	Полная масса	750 кг		
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов, квадроциклов и мотоциклов											
Внутренние размеры (мм)	3540x1300x1350											
Полная масса	750 кг											
	<p><b>Трейлер 829450(3,5*1,38 ресс/13")</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3430x1380x310</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3430x1380x310	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов и квадроциклов											
Внутренние размеры (мм)	3430x1380x310											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>Трейлер 829450(3,5*1,38 ресс/16")</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3430x1380x310</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3430x1380x310	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов и квадроциклов											
Внутренние размеры (мм)	3430x1380x310											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>МЗСА 817714.004-05</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>Для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3119x1511x290</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>465 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table> <p>В стоимость входит прицеп без дополнительного оборудования.</p>	Тип	бортовой	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3119x1511x290	Грузоподъемность	465 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов											
Внутренние размеры (мм)	3119x1511x290											
Грузоподъемность	465 кг											
Подвеска	рессорная											



**817717.015-05 Off-Road**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Внутренние размеры (мм)	3449x1511x290
Грузоподъемность	450 кг
Подвеска	рессорная

В стоимость входит прицеп без дополнительного оборудования.



**МЗСА 817714.005-05**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Внутренние размеры (мм)	3449x1511x290
Грузоподъемность	450 кг
Подвеска	рессорная

В стоимость входит прицеп без дополнительного оборудования.



**МЗСА 832310.039-05**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Внутренние размеры (мм)	3119x1811x290
Грузоподъемность	870 кг
Подвеска	резино-жгутовая



**RESPO M35L180R13**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Габаритные размеры (мм)	5130x2210
Грузоподъемность	420 кг
Подвеска	рессорная



**Трейлер 829450(3,5\*1,5 ресс/16")**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов и квадроциклов
Внутренние размеры (мм)	3430x1490x310
Полная масса	750 кг
Подвеска	рессорная



**ЛАВ 81012А с крышкой**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой одноосный
Назначение	для грузов
Внутренние размеры (мм)	3500x1500x400
Грузоподъемность	435 кг
Подвеска	рессорная



**RESPO M35B3**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Габаритные размеры (мм)	5130x2210
Грузоподъемность	420 кг
Подвеска	рессорно-торсионная



**ЛАВ 81012В с крышкой**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов
Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400
Грузоподъемность	435 кг
Подвеска	рессорная



**Трейлер 829450(3,5\*1,5 ресс/13")**

Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов и квадроциклов
Внутренние размеры (мм)	3430x1490x310
Полная масса	750 кг
Подвеска	рессорная

	<p><b>81012С борт 400мм</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x1800x400</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x1800x400	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой прицеп											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	3500x1800x400											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>81012С борт 400мм R16</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x1800x400</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная колеса R16</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x1800x400	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная колеса R16
Тип	бортовой прицеп											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	3500x1800x400											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная колеса R16											
	<p><b>817703.001-05</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2735x1511x290</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	2735x1511x290	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	2735x1511x290											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>832134.201</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для двух снегоходов, вездеходов и другой техники</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3444x1944x290</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>2500 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table> <p>В стоимость входит прицеп без дополнительного оборудования.</p>	Тип	бортовой	Назначение	для двух снегоходов, вездеходов и другой техники	Внутренние размеры (мм)	3444x1944x290	Полная масса	2500 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	бортовой											
Назначение	для двух снегоходов, вездеходов и другой техники											
Внутренние размеры (мм)	3444x1944x290											
Полная масса	2500 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><b>МЗСА 817735.001-05</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для перевозки двух квадроциклов, техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5946x2020x913</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>285 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для перевозки двух квадроциклов, техники	Габаритные размеры (мм)	5946x2020x913	Грузоподъемность	285 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для перевозки двух квадроциклов, техники											
Габаритные размеры (мм)	5946x2020x913											
Грузоподъемность	285 кг											
Подвеска	рессорная											



**829432 STALKER  
ТУРИНГ МАКС**

Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов, квадроциклов и мотоциклов
Внутренние размеры (мм)	3540x1640x1550
Полная масса	750 кг



**P55L2**

Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов, Автовоз

Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Габаритные размеры (мм)	7320x2300
Внутренние размеры (мм)	5500x2200
Грузоподъемность	1750 кг
Подвеска	рессорная



**81013D**

Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для грузов
Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065
Грузоподъемность	400 кг
Подвеска	рессорная



**832162.201**

Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для перевозки двух квадроциклов, техники, грузов
Габаритные размеры (мм)	6646x2048x869
Внутренние размеры (мм)	5176x1511x290
Грузоподъемность	1200 кг
Полная масса	1800 кг
Подвеска	Резино-жгутовая

	<p><b><u>M35L2 с крышкой</u></b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой ДВУХОСНЫЙ</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x1500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </table>	Тип	бортовой ДВУХОСНЫЙ	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3500x1500	Полная масса	750 кг		
Тип	бортовой ДВУХОСНЫЙ											
Назначение	для снегоходов и квадроциклов											
Внутренние размеры (мм)	3500x1500											
Полная масса	750 кг											
	<p><b><u>81013С борт 400мм</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2140x1065</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065											
Грузоподъемность	400 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>RESPO M35L180 1,25 R14</u></b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>Для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5130x2210</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>420 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5130x2210	Грузоподъемность	420 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов											
Габаритные размеры (мм)	5130x2210											
Грузоподъемность	420 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>81013D борт 400мм</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2400x1065</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065											
Грузоподъемность	400 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>81012В борт 400мм</u></b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x2000x400</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой прицеп											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											

	<p><b>81012В борт 400мм R16</b> Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x2000x400</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная, колеса R16</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная, колеса R16		
Тип	бортовой прицеп													
Назначение	для снегоходов													
Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400													
Полная масса	750 кг													
Подвеска	рессорная, колеса R16													
	<p><b>МЗСА 832132.201</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>общего назначения</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4884x2058x880</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры кузова</td> <td>3449x1509x282</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1850 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	общего назначения	Габаритные размеры (мм)	4884x2058x880	Внутренние размеры кузова	3449x1509x282	Грузоподъемность	1850 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой													
Назначение	общего назначения													
Габаритные размеры (мм)	4884x2058x880													
Внутренние размеры кузова	3449x1509x282													
Грузоподъемность	1850 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>МЗ5L2В180</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>Для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5130x2210</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>420 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорно-торсионная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5130x2210	Грузоподъемность	420 кг	Подвеска	рессорно-торсионная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	5130x2210													
Грузоподъемность	420 кг													
Подвеска	рессорно-торсионная													
	<p><b>ЛАВ 81013Е</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов и техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2200x1065</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность по док.*</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов и техники	Габаритные размеры (мм)	5030x2200x1065	Грузоподъемность по док.*	400 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	для грузов и техники													
Габаритные размеры (мм)	5030x2200x1065													
Грузоподъемность по док.*	400 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>КМЗ_8284.А0</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для различных грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>3085x1760x1135</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>560 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный	Назначение	для различных грузов	Габаритные размеры (мм)	3085x1760x1135	Грузоподъемность	560 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный													
Назначение	для различных грузов													
Габаритные размеры (мм)	3085x1760x1135													
Грузоподъемность	560 кг													
Подвеска	рессорная													

	<p><b><u>KMZ_8284.20</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп окрашенный/оцинкованный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>3085x1720x1225</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>570 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп окрашенный/оцинкованный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	3085x1720x1225	Грузоподъемность	570 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой прицеп окрашенный/оцинкованный											
Назначение	для грузов											
Габаритные размеры (мм)	3085x1720x1225											
Грузоподъемность	570 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>MЗСА 817710.001-05</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>1853x1231x290</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	1853x1231x290	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для грузов											
Внутренние размеры (мм)	1853x1231x290											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>MЗСА 817701.004-05</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов, снегоходов и мотоциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2453x1231x470</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для грузов, снегоходов и мотоциклов	Внутренние размеры (мм)	2453x1231x470	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для грузов, снегоходов и мотоциклов											
Внутренние размеры (мм)	2453x1231x470											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>MЗСА 817730.001</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2453x1231x290</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	2453x1231x290	Полная масса	750 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Внутренние размеры (мм)	2453x1231x290											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><b><u>81012D</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x2335x240</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	3500x2335x240	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Внутренние размеры (мм)	3500x2335x240											
Грузоподъемность	400 кг											
Подвеска	рессорная											

	<p><b>81013C</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2140x1065</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065											
Грузоподъемность	400 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>8284 41</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для различных грузов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2400x1400x290</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>500 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный	Назначение	для различных грузов	Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290	Грузоподъемность	500 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный											
Назначение	для различных грузов											
Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290											
Грузоподъемность	500 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>ЛАВ 81013</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный самосвальный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4765x1920x1000</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный самосвальный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	4765x1920x1000	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный самосвальный											
Назначение	для грузов											
Габаритные размеры (мм)	4765x1920x1000											
Грузоподъемность	400 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>ЛАВ 81013А</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный самосвальный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2413x770</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный самосвальный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5030x2413x770	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный самосвальный											
Назначение	для грузов											
Габаритные размеры (мм)	5030x2413x770											
Грузоподъемность	400 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>ЛАВ 81022</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4950x1920x770</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1200 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	4950x1920x770	Грузоподъемность	1200 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Габаритные размеры (мм)	4950x1920x770											
Грузоподъемность	1200 кг											
Подвеска	рессорная											

	<p><b>ЛАВ 81022А</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5400x2440x835</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>2200 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5400x2440x835	Грузоподъемность	2200 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	для грузов													
Габаритные размеры (мм)	5400x2440x835													
Грузоподъемность	2200 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>Трейлер 82942Т(2,5 У ресс/16\"В)</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2370x1140x510</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	2370x1140x510	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой													
Назначение	для грузов													
Внутренние размеры (мм)	2370x1140x510													
Полная масса	750 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>ЛАВ 81011 500мм борт</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой одноосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>1850x1100x500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>700 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой одноосный	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	1850x1100x500	Полная масса	700 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой одноосный													
Назначение	для грузов													
Внутренние размеры (мм)	1850x1100x500													
Полная масса	700 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>81012С</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x1800x240</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x1800x240	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой прицеп													
Назначение	для снегоходов													
Внутренние размеры (мм)	3500x1800x240													
Полная масса	750 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>817701.016-05 Off-Road</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов, снегоходов и мотоциклов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2453x1231x470</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> <tr> <td>Колёса</td> <td>225/75 R16</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для грузов, снегоходов и мотоциклов	Внутренние размеры (мм)	2453x1231x470	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная	Колёса	225/75 R16
Тип	бортовой													
Назначение	для грузов, снегоходов и мотоциклов													
Внутренние размеры (мм)	2453x1231x470													
Полная масса	750 кг													
Подвеска	рессорная													
Колёса	225/75 R16													

	<p><b><u>МЗСА 817731.002-05</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>общего назначения</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4787х2020х873</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>363 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	общего назначения	Габаритные размеры (мм)	4787х2020х873	Грузоподъемность	363 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	общего назначения											
Габаритные размеры (мм)	4787х2020х873											
Грузоподъемность	363 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>МЗСА 817731.001-05</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>общего назначения</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4457х2020х873</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>377 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	общего назначения	Габаритные размеры (мм)	4457х2020х873	Грузоподъемность	377 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	общего назначения											
Габаритные размеры (мм)	4457х2020х873											
Грузоподъемность	377 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>МЗСА 832310.042-06</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>общего назначения</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4889х2040х928</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1110 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	общего назначения	Габаритные размеры (мм)	4889х2040х928	Грузоподъемность	1110 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	бортовой											
Назначение	общего назначения											
Габаритные размеры (мм)	4889х2040х928											
Грузоподъемность	1110 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><b><u>81011 350mm</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой одноосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>1850х1100х350</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>700 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой одноосный	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	1850х1100х350	Полная масса	700 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой одноосный											
Назначение	для грузов											
Внутренние размеры (мм)	1850х1100х350											
Полная масса	700 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b><u>817703.001-05</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для снегоходов</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>2735х1511х290</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	2735х1511х290	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	2735х1511х290											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	рессорная											



**832134.201**  
Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для двух снегоходов, вездеходов и другой техники
Внутренние размеры (мм)	3444x1944x290
Полная масса	2500 кг
Подвеска	резино-жгутовая

В стоимость входит прицеп  
без дополнительного оборудования.



**МЗСА 817735.001-05**  
Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для перевозки двух квадроциклов, техники
Габаритные размеры (мм)	5946x2020x913
Грузоподъемность	285 кг
Подвеска	рессорная



**МЗСА 817701.001-05**  
Общего назначения

Тип	бортовой
Назначение	для грузов, снегоходов и мотоциклов
Внутренние размеры (мм)	2453x1231x290
Полная масса	750 кг
Подвеска	рессорная



**829432 STALKER  
ТУРИНГ МАКС**  
Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов, квадрациклов и мотоциклов
Внутренние размеры (мм)	3540x1640x1550
Полная масса	750 кг



**P55L2**  
Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов, Автовоз

Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Габаритные размеры (мм)	7320x2300
Внутренние размеры (мм)	5500x2200
Грузоподъемность	1750 кг
Подвеска	рессорная



**МЗСА 817710.004-05**  
Общего назначения

Тип	бортовой
Назначение	для грузов
Внутренние размеры (мм)	1853x1231x470
Полная масса	750 кг
Подвеска	рессорная



**81013D**  
Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для грузов
Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065
Грузоподъемность	400 кг
Подвеска	рессорная



**832162.201**  
Общего назначения, Для  
снегоходов и  
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для перевозки двух квадроциклов, техники, грузов
Габаритные размеры (мм)	6646x2048x869
Внутренние размеры (мм)	5176x1511x290
Грузоподъемность	1200 кг
Полная масса	1800 кг
Подвеска	Резино-жгутовая

	<p><b>81013A Самосвальный борт 400 мм</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный самосвальный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2413x770</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный самосвальный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5030x2413x770	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой двухосный самосвальный													
Назначение	для грузов													
Габаритные размеры (мм)	5030x2413x770													
Грузоподъемность	400 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>81013C борт 400мм</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2140x1065</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	для грузов													
Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065													
Грузоподъемность	400 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>81013D борт 400мм</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2400x1065</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065	Грузоподъемность	400 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	для грузов													
Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065													
Грузоподъемность	400 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>M3CA 832132.201</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>общего назначения</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>4884x2058x880</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры кузова</td> <td>3449x1509x282</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1850 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	общего назначения	Габаритные размеры (мм)	4884x2058x880	Внутренние размеры кузова	3449x1509x282	Грузоподъемность	1850 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой													
Назначение	общего назначения													
Габаритные размеры (мм)	4884x2058x880													
Внутренние размеры кузова	3449x1509x282													
Грузоподъемность	1850 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>M35L2B180</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>Для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5130x2210</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>420 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорно-торсионная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5130x2210	Грузоподъемность	420 кг	Подвеска	рессорно-торсионная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	5130x2210													
Грузоподъемность	420 кг													
Подвеска	рессорно-торсионная													

	<p><b>ЛАВ 81013Е</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов и техники</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5030x2200x1065</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность по док.*</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов и техники	Габаритные размеры (мм)	5030x2200x1065	Грузоподъемность по док.*	400 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	для грузов и техники													
Габаритные размеры (мм)	5030x2200x1065													
Грузоподъемность по док.*	400 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>КМЗ_8284.20_V</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой прицеп оцинкованный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>3085x1720x1225</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>570 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> <tr> <td>Особенности</td> <td>усиленное дышло</td> </tr> </table>	Тип	бортовой прицеп оцинкованный	Назначение	для грузов	Габаритные размеры (мм)	3085x1720x1225	Грузоподъемность	570 кг	Подвеска	рессорная	Особенности	усиленное дышло
Тип	бортовой прицеп оцинкованный													
Назначение	для грузов													
Габаритные размеры (мм)	3085x1720x1225													
Грузоподъемность	570 кг													
Подвеска	рессорная													
Особенности	усиленное дышло													

Тел.: (343) 379-39-93      Дата формирования  
файла:  
19.05.2024 12:00:25