

## Результаты подбора на сайте

	<p><b><u>MZCA 832132.201</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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><u>MZCA 817710.001-05</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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>MZCA 817701.004-05</u></b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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 817730.001</u></b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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>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>4457x2020x873</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)	4457x2020x873	Грузоподъемность	377 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	общего назначения											
Габаритные размеры (мм)	4457x2020x873											
Грузоподъемность	377 кг											
Подвеска	рессорная											
	<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>4787x2020x873</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)	4787x2020x873	Грузоподъемность	363 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	общего назначения											
Габаритные размеры (мм)	4787x2020x873											
Грузоподъемность	363 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>4889x2040x928</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)	4889x2040x928	Грузоподъемность	1110 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	бортовой											
Назначение	общего назначения											
Габаритные размеры (мм)	4889x2040x928											
Грузоподъемность	1110 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<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>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><u>МЗСА 817735.001-05</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 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											



**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 817701.001-05**  
Общего назначения

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



**МЗСА 817710.004-05**  
Общего назначения

Тип	бортовой
Назначение	для грузов
Внутренние размеры (мм)	1853x1231x470
Полная масса	750 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>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>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>ЛАВ 81014</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>ЛАВ 81016</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>ЛАВ 81016А</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>ЛАВ 81012А</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>3500x1500x400</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>600 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x1500x400	Грузоподъемность	600 кг	Подвеска	рессорная
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>ЛАВ 81012А с крышкой</b> Для снегоходов и квадроциклов</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>3500x1500x400</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>435 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой одноосный	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	3500x1500x400	Грузоподъемность	435 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой одноосный											
Назначение	для грузов											
Внутренние размеры (мм)	3500x1500x400											
Грузоподъемность	435 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>ЛАВ 81012В с крышкой</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>3500x2000x400</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>435 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400	Грузоподъемность	435 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	для снегоходов											
Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400											
Грузоподъемность	435 кг											
Подвеска	рессорная											

	<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>81012D</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>81013D</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>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>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>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>81012В 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>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>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>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>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>81012D</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>81013D</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>81013С</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>81011 350mm</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>1850x1100x350</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)	1850x1100x350	Полная масса	700 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой одноосный											
Назначение	для грузов											
Внутренние размеры (мм)	1850x1100x350											
Полная масса	700 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>81013А 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>81013С 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>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>8284 41</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой легкой 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 легкой прицеп оцинкованный/окрашенный	Назначение	для различных грузов	Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290	Грузоподъемность	500 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой легкой прицеп оцинкованный/окрашенный											
Назначение	для различных грузов											
Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290											
Грузоподъемность	500 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>КМЗ_8284.20</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											

Тел.: (343) 379-39-93    Дата формирования  
файла:  
08.07.2024 17:45:48