

Результаты подбора на сайте

	<p><u>МЗСА 817701.001-05</u> Общего назначения</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>2453x1231x290</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)	2453x1231x290	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная				
Тип	бортовой															
Назначение	для грузов, снегоходов и мотоциклов															
Внутренние размеры (мм)	2453x1231x290															
Полная масса	750 кг															
Подвеска	рессорная															
	<p><u>МЗСА 817710.004-05</u> 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>1853x1231x470</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)	1853x1231x470	Полная масса	750 кг	Подвеска	рессорная				
Тип	бортовой															
Назначение	для грузов															
Внутренние размеры (мм)	1853x1231x470															
Полная масса	750 кг															
Подвеска	рессорная															
	<p><u>832162.201</u> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>для перевозки двух квадроциклов, техники, грузов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>6646x2048x869</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>5176x1511x290</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1200 кг</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>1800 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>Резино-жгутовая</td> </tr> </tbody> </table>	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
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>817701.016-05 Off-Road 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>МЗСА 832132.201 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>ЛАВ 81014 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>ЛАВ 81016 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>ЛАВ 81016А 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>ЛАВ 81017 Для водной техники</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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>ЛАВ 81012А Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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>ЛАВ 81012В Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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>ЛАВ 81012А с крышкой Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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>ЛАВ 81012В с крышкой Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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>81012C 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>81012D 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>81013D 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>81013C 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>81013C борт 400мм 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>81013D борт 400мм 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>81012С борт 400мм 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											

Тел.: (343) 379-39-93 Дата формирования
 файла:
 05.07.2024 15:35:42