

## Результаты подбора на сайте

	<p><b>КМЗ_8284.А0</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой легкой 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> </tbody> </table>	Тип	бортовой легкой прицеп оцинкованный/окрашенный	Назначение	для различных грузов	Габаритные размеры (мм)	3085x1760x1135	Грузоподъемность	560 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой легкой прицеп оцинкованный/окрашенный											
Назначение	для различных грузов											
Габаритные размеры (мм)	3085x1760x1135											
Грузоподъемность	560 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p><b>КМЗ_8284.20</b> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tbody> <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> </tbody> </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>МЗСА 817710.001-05</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>МЗСА 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>МЗСА 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-жгутуовая</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	для грузов	Внутренние размеры (мм)	2453x1231x290	Полная масса	750 кг	Подвеска	резино-жгутуовая
Тип	бортовой двухосный											
Назначение	для грузов											
Внутренние размеры (мм)	2453x1231x290											
Полная масса	750 кг											
Подвеска	резино-жгутуовая											
	<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>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											
	<p><b><u>8284 41</u></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>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>МЗСА 817731.002-05</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>МЗСА 817731.001-05</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													



**МЗСА 832310.042-06**  
Общего назначения

Тип	бортовой
Назначение	общего назначения
Габаритные размеры (мм)	4889x2040x928
Грузоподъемность	1110 кг
Подвеска	резино-жгутовая

**81011 350mm**  
Общего назначения

Тип	бортовой одноосный
Назначение	для грузов
Внутренние размеры (мм)	1850x1100x350
Полная масса	700 кг
Подвеска	рессорная

Тел.: (343) 379-39-93    Дата формирования  
файла:  
26.05.2026 02:11:39