




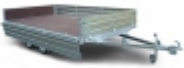







АШС ТК Корпорация Автошинснаб

Результаты подбора на сайте

	<p>ЛАВ 81011 500мм борт Общего назначения</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>1850x1100x500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>700 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </tbody> </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>81012С Общего назначения, 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>3500x1800x240</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)	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"> <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>3500x2335x240</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>400 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </tbody> </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"> <tbody> <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> </tbody> </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>81011 350mm 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>81013A Самосвальный борт 400 мм 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>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>ЛАВ 81013Е 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>МЗСА 821700.001 Автовоз</p>	<table border="1"> <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> </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>МЗСА 821700.002 Автовоз</p>	<table border="1"> <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> </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>МЗСА 832321.007 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>МЗСА 81771А.101-05 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><u>MZCA 81771C.101-05</u> 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><u>MZCA 81771D.101-05</u> 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><u>MZCA 821711.056</u> 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-жгутовая</td> </tr> </table>	Тип	рамный	Назначение	для катеров и яхт	Внутренние размеры (мм)	6960x2345x805	Полная масса	1800 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	рамный											
Назначение	для катеров и яхт											
Внутренние размеры (мм)	6960x2345x805											
Полная масса	1800 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p><u>MZCA 81771E.101-05</u> 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><u>MZCA 821711.054</u> 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											



81772В.001
Для водной техники

Тип	рамный
Назначение	для лодок, гидроциклов
Габаритные размеры (мм)	4050x2300x780
Полная масса	750 кг
Подвеска	резино-жгутовая

Тел.: (343) 379-39-93 Дата формирования
файла:
26.06.2024 12:45:40