

АШС ТК Корпорация Автошинснаб

Результаты подбора на сайте

	<p>817703.001-05 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>817717.015-05 Off-Road 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>3449x1511x290</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>450 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)	3449x1511x290	Грузоподъемность	450 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой											
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов											
Внутренние размеры (мм)	3449x1511x290											
Грузоподъемность	450 кг											
Подвеска	рессорная											
	<p>81771G.021-05 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>81771C.012 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											



81772B.001
Для водной техники

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



81773G.021-05
Для водной техники

Тип	рамный
Назначение	для катеров и лодок
габаритные размеры, (мм)	6176x2260x1126
Полная масса	750 кг
Подвеска	рессорная



821712.005
Для водной техники

Тип	рамный
Назначение	для водной техники
Габаритные размеры (мм)	7890x2380x1250
Полная масса	3000 кг
Грузоподъемность	2300 кг
Подвеска	резино-жгутовая
Предельная длина судна	7200 мм



822141.402
Для водной техники

Тип	рамный
Назначение	для водной техники
Габаритные размеры (мм)	7948x2340x1433
Полная масса	2500кг
Грузоподъемность	1850кг
Подвеска	резино-жгутовая
Предельная длина судна	7100мм



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



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



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



829432 STALKER
Для снегоходов и
квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов, квадрациклов и мотоциклов
Внутренние размеры (мм)	3540x1300x1350
Полная масса	750 кг



**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



**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



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.



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.



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>832162.201 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, 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> </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>КМЗ_8284.20 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>КМЗ_8284.20_V 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:
30.04.2026 02:13:12