

Результаты подбора на сайте

	<p>832134.201 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 двух снегоходов, вездеходов и другой техники</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3444x1944x290</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>2500 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>резино-жгутовая</td> </tr> </tbody> </table> <p>В стоимость входит прицеп без дополнительного оборудования.</p>	Тип	бортовой	Назначение	для двух снегоходов, вездеходов и другой техники	Внутренние размеры (мм)	3444x1944x290	Полная масса	2500 кг	Подвеска	резино-жгутовая
Тип	бортовой											
Назначение	для двух снегоходов, вездеходов и другой техники											
Внутренние размеры (мм)	3444x1944x290											
Полная масса	2500 кг											
Подвеска	резино-жгутовая											
	<p>МЗСА 817735.001-05 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</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> </tbody> </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											
	<p>МЗСА 817701.001-05 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											



**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



P55L2

Общего назначения, Для
снегоходов и
квадроциклов, Автовоз

Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Габаритные размеры (мм)	7320x2300
Внутренние размеры (мм)	5500x2200
Грузоподъемность	1750 кг
Подвеска	рессорная



M3CA 817710.004-05

Общего назначения

Тип	бортовой
Назначение	для грузов
Внутренние размеры (мм)	1853x1231x470
Полная масса	750 кг
Подвеска	рессорная



81013D

Общего назначения, Для
снегоходов и
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для грузов
Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065
Грузоподъемность	400 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

**81013А Самосвальный
борт 400 мм**
Общего назначения

Тип	бортовой двухосный самосвальный
Назначение	для грузов
Габаритные размеры (мм)	5030x2413x770
Грузоподъемность	400 кг
Подвеска	рессорная



81013С борт 400мм
Общего назначения, Для
снегоходов и
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для грузов
Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065
Грузоподъемность	400 кг
Подвеска	рессорная



81013D борт 400мм
Общего назначения, Для
снегоходов и
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для грузов
Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065
Грузоподъемность	400 кг
Подвеска	рессорная

	<p><u>MZCA 832132.201</u> 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><u>M35L2B180</u> 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 снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5130x2210</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>420 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорно-торсионная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5130x2210	Грузоподъемность	420 кг	Подвеска	рессорно-торсионная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	5130x2210													
Грузоподъемность	420 кг													
Подвеска	рессорно-торсионная													
	<p><u>LAV 81013E</u> 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><u>KMZ 8284.20 V</u> 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:
 19.05.2024 06:58:21