









Результаты подбора на сайте

	<p>P55L2 Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов, Автовоз</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный Автовоз - платформа</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>Для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>7320x2300</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>5500x2200</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	7320x2300	Внутренние размеры (мм)	5500x2200	Грузоподъемность	1750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	7320x2300													
Внутренние размеры (мм)	5500x2200													
Грузоподъемность	1750 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p>M35L2B180 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 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> </tbody> </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>RESPO M33L 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>3300x1500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов	Внутренние размеры (мм)	3300x1500	Полная масса	750 кг				
Тип	бортовой													
Назначение	для снегоходов													
Внутренние размеры (мм)	3300x1500													
Полная масса	750 кг													
	<p>RESPO M35L Для снегоходов и квадроциклов</p>	<table border="1"> <tbody> <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>3500x1500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3500x1500	Полная масса	750 кг				
Тип	бортовой													
Назначение	для снегоходов и квадроциклов													
Внутренние размеры (мм)	3500x1500													
Полная масса	750 кг													

	<p>RESPO M35L180R13 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>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5130x2210</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>420 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5130x2210	Грузоподъемность	420 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	5130x2210													
Грузоподъемность	420 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p>RESPO M35B3 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>P55L2 Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов, Автовоз</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный Автовоз - платформа</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>Для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>7320x2300</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>5500x2200</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	7320x2300	Внутренние размеры (мм)	5500x2200	Грузоподъемность	1750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	7320x2300													
Внутренние размеры (мм)	5500x2200													
Грузоподъемность	1750 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p>M35L2 с крышкой 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>Внутренние размеры (мм)</td> <td>3500x1500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </table>	Тип	бортовой ДВУХОСНЫЙ	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3500x1500	Полная масса	750 кг				
Тип	бортовой ДВУХОСНЫЙ													
Назначение	для снегоходов и квадроциклов													
Внутренние размеры (мм)	3500x1500													
Полная масса	750 кг													
	<p>RESPO M35LR14 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>3500x1500</td> </tr> <tr> <td>Полная масса</td> <td>750 кг</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	для снегоходов и квадроциклов	Внутренние размеры (мм)	3500x1500	Полная масса	750 кг				
Тип	бортовой													
Назначение	для снегоходов и квадроциклов													
Внутренние размеры (мм)	3500x1500													
Полная масса	750 кг													

	<p>RESPO M35L180 1,25 R14 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>Габаритные размеры (мм)</td> <td>5130x2210</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>420 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5130x2210	Грузоподъемность	420 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	5130x2210													
Грузоподъемность	420 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p>M35L2B180 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>P55L2 Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов, Автовоз</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой двухосный Автовоз - платформа</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>Для снегоходов и квадроциклов</td> </tr> <tr> <td>Габаритные размеры (мм)</td> <td>7320x2300</td> </tr> <tr> <td>Внутренние размеры (мм)</td> <td>5500x2200</td> </tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td> <td>1750 кг</td> </tr> <tr> <td>Подвеска</td> <td>рессорная</td> </tr> </table>	Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	7320x2300	Внутренние размеры (мм)	5500x2200	Грузоподъемность	1750 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой двухосный Автовоз - платформа													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	7320x2300													
Внутренние размеры (мм)	5500x2200													
Грузоподъемность	1750 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p>KMZ_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													



KMZ_8284.A0
Общего назначения

Тип	бортовой легкой прицеп оцинкованный/окрашенный
Назначение	для различных грузов
Габаритные размеры (мм)	3085x1760x1135
Грузоподъемность	560 кг
Подвеска	рессорная



8284 41
Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой легкой прицеп оцинкованный/окрашенный
Назначение	для различных грузов
Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290
Грузоподъемность	500 кг
Подвеска	рессорная






KMZ_8284.20_V
Общего назначения

Тип	бортовой прицеп оцинкованный
Назначение	для грузов
Габаритные размеры (мм)	3085x1720x1225
Грузоподъемность	570 кг
Подвеска	рессорная
Особенности	усиленное дышло



8284 41
Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой легкой прицеп оцинкованный/окрашенный
Назначение	для различных грузов
Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290
Грузоподъемность	500 кг
Подвеска	рессорная

	<p>ЛАВ 81013 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>ЛАВ 81013А 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>ЛАВ 81022 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											

Тел.: (343) 379-39-93 Дата формирования
 файла:
 26.06.2024 06:32:22