





АШС ТК Корпорация Автошинснаб

Результаты подбора на сайте

	<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 M35LR14 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"> <tbody> <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> </tbody> </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											



RESPO M35B3
Для снегоходов и
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов
Габаритные размеры (мм)	5130x2210
Грузоподъемность	420 кг
Подвеска	рессорно-торсионная



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








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



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

	<p><u>M35L2 с крышкой</u> 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><u>RESPO M35L180 1,25 R14</u> 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><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>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>KMZ_8284.A0</u> Общего назначения</p>	<table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>бортовой легковой 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> </table>	Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный	Назначение	для различных грузов	Габаритные размеры (мм)	3085x1760x1135	Грузоподъемность	560 кг	Подвеска	рессорная
Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный											
Назначение	для различных грузов											
Габаритные размеры (мм)	3085x1760x1135											
Грузоподъемность	560 кг											
Подвеска	рессорная											



KMZ_8284.20
Общего назначения

Тип	бортовой прицеп окрашенный/оцинкованный
Назначение	для грузов
Габаритные размеры (мм)	3085x1720x1225
Грузоподъемность	570 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



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



81012D
Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для грузов
Внутренние размеры (мм)	3500x2335x240
Грузоподъемность	400 кг
Подвеска	рессорная

**81012D**

Общего назначения, Для
снегоходов и
квадроциклов

Тип	бортовой двухосный
Назначение	для грузов
Внутренние размеры (мм)	3500x2335x240
Грузоподъемность	400 кг
Подвеска	рессорная

81013C

Общего назначения, Для
снегоходов и
квадроциклов

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

Тел.: (343) 379-39-93

Дата формирования
файла:
22.11.2024 15:54:35