

# АШС ТК Корпорация Автошинснаб

## Результаты подбора на сайте

	<p><b>RESPO M33L</b> 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>3300x1500</td></tr><tr><td>Полная масса</td><td>750 кг</td></tr></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><b>RESPO M35L</b> 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><b>RESPO M35LR14</b> 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><b>RESPO M35L180R13</b> 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><b>RESPO M35B3</b> 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-torsionная</td></tr> </table>	Тип	бортовой двухосный	Назначение	Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5130x2210	Грузоподъемность	420 кг	Подвеска	рессорно-torsionная		
Тип	бортовой двухосный													
Назначение	Для снегоходов и квадроциклов													
Габаритные размеры (мм)	5130x2210													
Грузоподъемность	420 кг													
Подвеска	рессорно-torsionная													
	<p><b>P55L2</b> 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><b>P55L2</b> 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><b>P55L2</b> 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><b><u>M35L2 с крышкой</u></b> 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><b><u>RESPO M35L180 1,25 R14</u></b> 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><b><u>M35L2B180</u></b> 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><b><u>M35L2B180</u></b> 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><b><u>KMZ_8284.A0</u></b> 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											

	<p><b>KMZ_8284.20</b> 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><b>8284.41</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</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>Внутренние размеры (мм)</td><td>2400x1400x290</td></tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td><td>500 кг</td></tr> <tr> <td>Подвеска</td><td>рессорная</td></tr> </table>	Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный	Назначение	для различных грузов	Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290	Грузоподъемность	500 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный													
Назначение	для различных грузов													
Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290													
Грузоподъемность	500 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>8284.41</b> Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов</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>Внутренние размеры (мм)</td><td>2400x1400x290</td></tr> <tr> <td>Грузоподъемность</td><td>500 кг</td></tr> <tr> <td>Подвеска</td><td>рессорная</td></tr> </table>	Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный	Назначение	для различных грузов	Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290	Грузоподъемность	500 кг	Подвеска	рессорная		
Тип	бортовой легковой прицеп оцинкованный/окрашенный													
Назначение	для различных грузов													
Внутренние размеры (мм)	2400x1400x290													
Грузоподъемность	500 кг													
Подвеска	рессорная													
	<p><b>KMZ_8284.20_V</b> 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													
	<p><b>81012D</b> 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>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> </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													

**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:  
08.02.2026 22:10:49