

МИНИСТЕРСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИИ

АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

(НИИНАВТОПРОМ)

---

УДК 629.113(47) (085)

АВТОМОБИЛИ, АВТОБУСЫ,  
ТРОЛЛЕЙБУСЫ,  
ПРИЦЕПНОЙ СОСТАВ,  
АВТОПОГРУЗЧИКИ  
СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ КАТАЛОГ

Москва 1986

Параметры	ЧМЗАП-9399	ЧМЗАП-5208	ЧМЗАП-8386	ЧМЗАП-9990
Тягачный автомобиль .....	КрАЗ-258Б1	КЗКТ-537Л	КЗКТ-537Л	МАЗ-537Г
Масса перевозимого груза, кг .....	25000	40000	40000	52000
Масса снаряженного прицепа (полуприцепа), кг	8800	10900	13170	18000
Полная масса, кг .....	33800	50900	53170	70000
Нагрузка на дорогу, кН (кгс):				
через шины передних колес (тележки) .....	-	166,2 (16965)	168,2 (17170)	-
через шины колес задней тележки .....	-	332,5 (33935)	352,8 (36000)	-
на седельное устройство тягача .....	117,6 (12000)	-	-	186,2 (19000)
через шины колес тележки .....	213,6 (21000)	-	-	499,8 (51000)
Габаритные размеры, мм	12000x3150x1820	9330x3200x1600	11230x3150x1630	14420x3150x3190
База, мм .....	1400	4155 + 1190	3850 + 1300	1300 + 1300
Колея, мм .....	1860	1520 передних колес	1780	1780
Дорожный просвет, мм	260	260	250	250
Погрузочная высота, мм	1225	1140	1170	1260
Тормозные системы:		Пневматическая, барабанные тормоза		
рабочая .....	Механическая (на колеса задней оси)	Механическая (на колеса задней оси), с пневматическим отгормаживанием	Механическая (на колеса средней и задней оси), с пневматическим отгормаживанием	Механическая (на колеса первой и третьей оси), с пневматическим отгормаживанием
стояночная .....				
Подвеска .....	Балансирная, рессорная	Балансирная, безрессорная	Балансирная, независимая, свечного типа	Балансирная, свечного типа
Шины .....	300-509 (11.00-20)	240-508	1025x420-457	1025x420-457
Допустимая скорость, км/ч	40	40	60	60
Ресурс, тыс. км .....	100	100	100	100



ЧМЗАП-8390



ЧМЗАП-5212А



ЧМЗАП-5530



ЧМЗАП-8389

Параметры	ЧМЗАП-8390	ЧМЗАП-5212А	ЧМЗАП-5530	ЧМЗАП-8389
Завод-изготовитель	51	51	51	51
Начало выпуска	1986 г.	1973 г.	1963 г.	1981 г.
ТУ	...	37.001.348-77	37.001.277-77	37.001.1316-85
Код ОКП	...	45 2583 3066	45 2583 3051	45 2583 3231
Количество осей .....	4	4	6	12
Тяговый автомобиль .....	КЗКТ-537Л	КЗКТ-537Л	Колесные тягачи	КЗКТ-537Л
Масса перевозимого груза, кг .....	60000	60000	120000	300000
Масса снаряженного прицепа, кг .....	13600	13420	41350	53069
Полная масса, кг .....	73600	73900	161350	355934
Нагрузка на дорогу, кН (кгс):				
через шины передних колес (тележки) .....	360,6 (36800)	362,4 (36980)	261,5 (26692)	-
через шины задних колес (тележки) .....	360,6 (36800)	361,8 (36920)	265,5 (27092)	-
через шины колес каждой оси .....	-	-	-	288,3 (29422)
Габаритные размеры, мм	11230x3150x1170	11400x3300x1695	21655x3280x3540	28360x3740x1142
База, мм .....	2300	1190+4210+1190	1770+1740+10960+1770	17860
Колея, мм .....	1780	2470	2215	2250
Дорожный просвет, мм ...	250	260	370	358
Тормозные системы:		Пневматическая, барабанные тормоза		
рабочая .....		Механическая (на рабочие тормоза)	Механическая (на колеса первой и третьей оси передней и задней тележки)	Механическая (на рабочие тормоза), с пневматическим отгормаживанием
стояночная .....				
Подвеска .....	Независимая, балансирующая, свечного типа	Балансирующая, безрессорная		Гидробалансирующая, свечного типа
Шины .....	1025x420-457	240-508 (8,25-20)	370-508	240-508 (8,25-20)
Допустимая скорость, км/ч	60	32	8	5
Ресурс, тыс. км .....	100	100	30	15

## ИНВЕНТАРНОЕ КОНТЕЙНЕРНОЕ ЗДАНИЕ



"Общежитие 8727"