



# СИБПРОМАВТО

ООО "СИБПРОМАВТО"

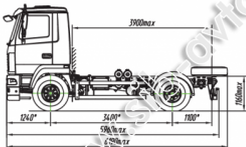
г. Миасс Челябинской области, ул. Лихачева, 22  
тел./факс: (3513)255-650, 55-63-72, 55-76-57, 57-98-07  
e-mail: infoural-sib@mail.ru

г. Тюмень, ул. Авторемонтная, 12  
e-mail: info@sib-avto.ru

## МАЗ

### Шасси / Зубренок

#### МАЗ-4381С0-540-000 (-001, -005, -006)



\* Размеры с технологически предусмотренной автостоянкой автомобиля.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Комплектация шасси	540-000	540-001	540-005	540-006
Масса шасси в снаряженном состоянии, кг			5050	
Распределение массы шасси В снаряженном состоянии по осям, кг: - на первую ось - на Вторую ось			3500 1550	
Технически допустимая максимальная масса автомобиля, кг			12500	
Грузоподъемность шасси, кг			7450	
Колесная база, мм			3400	
Колея передних (задних Внутренних/ задних наружных) колес, мм			2017 (1544 / 2164)	
Двигатель	ЯМЗ-53445 (с системой EGR)			
Независимый жидкостный подогреватель (НЖП)	14ТС-10-М5 ООО «АдВерс» или 12ЖД24 АО «Элтра-Термо» (по заказу) или Hydronic 10 МП дз. «Eberspacher» (по заказу)			
Коробка передач	6J76T ф. "Fast Gear"			
Коробка отбора мощности (КОМ)	Не устанавливается	QC45B под насос или QC45B под фланец	Не устанавливается	QC45B под насос или QC45B под дзланец
Подвеска передняя	Рессорная малолистовая, со стабилизатором поперечной устойчивости или рессорная многолистовая, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Подвеска задняя	Рессорная многолистовая, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Передаточное отношение моста	4,62			
Колеса	Дисковые с размером обода 7,0-20		Дисковые с размером обода 6,75x22,5	
Шины	Размерности 9.00R20 (HC14), камерные		Размерности 10R22.5, бескамерные	
Контрольный расход топлива, л/100 км, не более: - при скорости 60 км/ч - при	15,0			22,0

скорости 80 км/ч	
Топливный бак, л	130
Сиденья В кабине	Производства ОАО "ОЗАА " или ОАО "РИАТ" (по заказу) или ф. "С.І.Е.В." (по заказу)
Дополнительное оборудование основной комплектации шасси	Боковая защита**, круиз-контроль, магнитола, НЖП**, противооткатные упоры, противотуманные фары, спальное место (откидное) В кабине***, устройство Вызова экстренных оперативных служб (ЭРА-ГЛОНАСС), цифровой тахограф, электропакет
Дополнительное оборудование по заказу	Брызгозащита колес, кондиционер, крылья задних колес, независимый Воздушный отопитель кабины (НВО), окна заднего обзора В кабине, подлокотники сиденья Водителя, подлокотники сидений пассажиров, система мониторинга, солнцезащитный козырек, утеплитель передка, шторка лобового стекла с электроприводом

\*\* По заказу макет не устанавливаться на шасси.

\*\*\* Спальное место в кабине устанавливается только с сиденьями производства ОАО ОЗАА".