

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

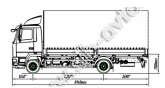
г. Тюмень, ул. Авторемонтная, 12

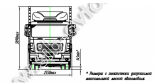
e-mail: info@sib-avto.ru

MA3

Бортовые автомобили / Зубренок

MA3-4381C0-522-020 (-080)





Общие технические характеристики

Весовые Техническ 12500

параметрыи допусти

мая макси мальная масса авто мобиля, кг

Техническ 4500

и допусти

мая макси 8000

мальная

масса авто

мобиля, пр

иходящаяс

я на оси,

кг: - на

первую

ось - на

вторую ось

Общие

Колесная 4х2

данные формул

Максималь 85 (с электронным ограничением скорости)

ная

скорость,

км/ч

Передняя Производства ОАО "МАЗ"

ОСЬ

Задний

Производства ОАО "МАЗ"; с блокировкой дифференциала

мост

Передаточ 4,62

ное

отношение

моста

Вспомогат Противобуксовочная система (ПБС), система курсовой устойчивости (СКУ)

ельные системы

Двигатель Модель ЯМЗ-53445 (с системой EGR)

	Тип	Дизельный четырехтактный с турбонаддувом и промежуточным						
	A4	охлаждением наддувочного воздуха 124,2 (169) при 2300 об/мин						
		5124,2 (169	9) при 2300	оо/мин				
	ная							
	мощность,							
	кВт (л.с.),							
	ПО Провидом							
	Правилам ЕЭК ООН							
	<i>№85</i>							
		662 при 1	200-1600 of	5/мин				
	Максималь 662 при 1200-1600 об/мин ный							
	крутящий							
	момент,							
	Нм							
	Количеств	4, рядное						
	о и распол	•						
	ожение							
	цилиндров	3						
	Рабочий	4,433						
	объем, л							
Коробка	Модель*	Shaanxi Fast Gear 6J70T*						
передач	Тип	Механическая, 6-тиступенчатая						
	Передаточ		2	3	4	5	6	3X
	ные числа	7,31	4,21	2,50	1,57	1,00	0,84	7,20
	на							
	передачах	•						
	 Модель*	ZF 6S800T0*						
	<u> Тип</u>	Механическая, 6-тиступенчатая						
	<u>Передаточ</u>		2	3	4	5	6	3X
	ные числа			2,13	1,39	1,00	0,78	6,06
	на	0,20	5,00	_,	_,_,	_, ~ ~	٥,, ٥	3,00
	передачах							
* модель	коробки пер		сит от комп	лектации	автомобиля	1.		
Тормоза			Тормозная система Тормозные механизмы			Пневматическая, двухконтурная, с раздельным приводом передних и задних колес Дисковые, производства ф. «Wabco»		
			АБС			Производства ф. «Wabco» или		
			T			ф. «Knorr-Bremse»		

Гормоза	Гормозная система	Пневматическая, двухконтурная,		
		с раздельным приводом		
		передних и задних колес		
	Тормозные механизмы	Дисковые, производства		
		ф. «Wabco»		
	АБС	Производства ф. «Wabco» или		
		ф. «Knorr-Bremse»		
Кабина	Тип	Малая, двухдверная,		
		расположенная над двигателем		
	Количество сидений	3 сиденья с подголовниками и		
		ремнями безопасности		
	Исполнение	С одним спальным местом		
		(откидным) или без спального		
		места		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Комплектация автомобиля	522-020	522-080	
Масса автомобиля в	6400	6400	
снаряженном состоянии, кг			
Распределение массы	3680	3680	
автомобиля в снаряженном			
состоянии по осям, кг: - на	2720	2720	
первую ось - на Вторую ось			

Технически допустимая	12500	1		
максимальная масса				
автомобиля, кг				
Грузоподъемность автомобиля,	6100	6100		
KΓ				
Колесная база, мм	4200			
	2042 (1556 / 2136)			
Внутренних/ задних наружных)				
колес, мм				
·	ЯМЗ-53445 (с системой EGR)			
Независимый жидкостный	14TC-10-M5 (ООО «АдВерс», РФ) или 12ЖД24 (АО «Элтра-Термо», РФ)			
подогреватель (НЖП)	или Hydronic MD10W (ф. «Eberspaecher»)			
	<u> </u>	ZF 6S800T0		
	Рессорная малолистовая, со стабилизатором поперечной устойчивости			
	или рессорная многолистовая, со стабилизатором поперечной			
	устойчивости			
	Рессорная многолистовая, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Передаточное отношение	4,62			
моста				
	Дисковые с размером обода 6,75x19,5			
Шины	Размерности 245/70R19,5, бескамерные или			
	размерности 265/70R19,5, бескамерные			
Контрольный расход топлива,	15,6	15,0		
л/100 км, не более: - при				
скорости 60 км/ч - при скорости	22,0	21,4		
80 км/ч				
Топливный бак, л	200			
Платформа	Бортовая с тентом и задним пологом	Бортовая с тентом и задним пологом		
Борта	Стальные или алюминиевые			
Внутренние размеры	6150/2480/2540			
платформы				
(длина/ширина/Высота), мм				
	39			
	НЖП**, обтекатель на кабине**, противооткатные упоры,			
	противотуманные фары**, спальное			
	устройство Вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС)**, цифровой			
	тахограф**			
Дополнительное оборудование	Брызгозащита колес, кондиционер, круиз-контроль, магнитола,			
1	· ·	независимый Воздушный отопитель кабины (НВО), подлокотники		
1	сидений, система мониторинга, солн			
	замок, электрические стеклоподъем	• • • • •		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			