



# 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

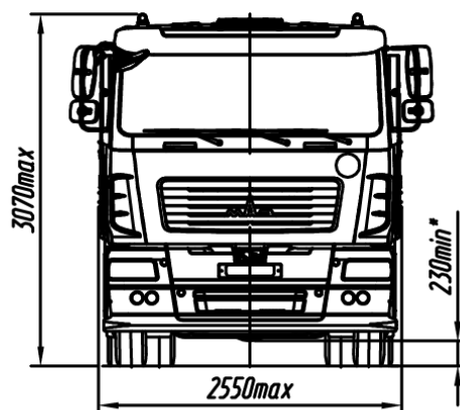
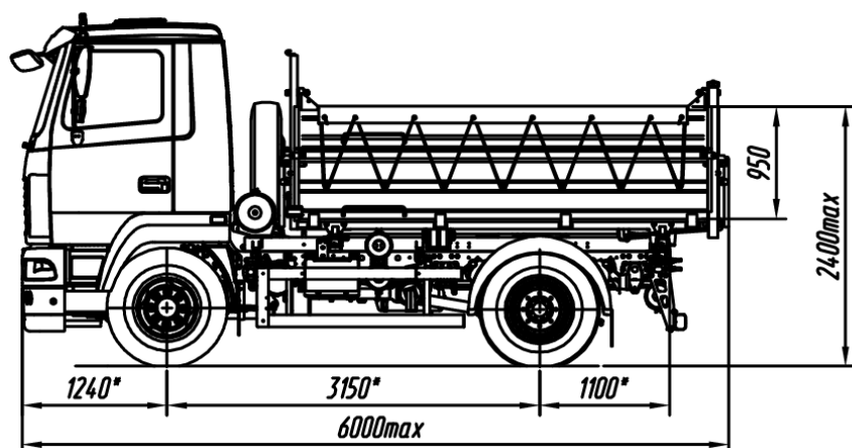
г. Тюмень, ул. Авторемонтная, 12

e-mail: info@sib-avto.ru

## МАЗ

### Самосвалы / 4x2

#### МАЗ 458121-2530-000



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Весовые параметры	Технически допустимая максимальная масса автомобиля, кг	11990
	Технически допустимая максимальная масса автомобиля, приходящаяся на оси, кг: - на первую ось - на Вторую ось	4500 8000
Общие данные	Колесная формула	4x2
	Максимальная скорость, км/ч	85 <sup>4</sup> (с электронным ограничением скорости)
	Вспомогательные системы	Противобуксовочная система (ПБС), система курсовой устойчивости (СКУ)
Двигатель	Модель	Weichai WP4.1NQ190E50 (с системой SCR)
	Тип	Дизельный четырехтактный с турбонаддувом и промежуточным

		охлаждением наддувочного воздуха						
	Максимальная мощность, кВт (л.с.), по Правилам ЕЭК ООН №85	136 (185) при 2600 об/мин						
	Максимальный крутящий момент, Нм	672 при 1300—1900 об/мин						
	Количество и расположение цилиндров	4, рядное						
	Рабочий объем, л	4,088						
Коробка передач	Модель	6J76TA						
	Тип	Механическая, 6-тиступенчатая						
	Передаточные числа на передачах	1	2	3	4	5	6	3X
		8,69	5,00	2,96	1,86	1,34	1,00	8,55
Тормоза	Тормозная система	Пневматическая, двухконтурная, с отдельным приводом передних и задних колес						
	Тормозные механизмы	Дисковые, производства ф. «Wabco»						
	АБС	Производства ф. «Wabco»						
Кабина	Тип	Малая, двухдверная, расположенная над двигателем						
	Количество сидений	3 сиденья с подголовниками и ремнями безопасности						
Комплектация автомобиля		2530-000						
Масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг		6650						
Распределение массы автомобиля в снаряженном состоянии по осям, кг: - на первую ось - на вторую ось		3650 3000						
Технически допустимая максимальная масса автомобиля, кг		11990						

Грузоподъемность автомобиля, кг	5340
Колесная база, мм	3150
Колея передних (задних внутренних/ задних наружных) колес, мм	2017 (1544/2164)
Двигатель	Weichai WP4.1NQ190E50 (с системой SCR)
Независимый жидкостный подогреватель (НЖП)	14ТС-10-М5 (ООО «Адверс» РФ) или 12ЖД24 (АО «Элтра-Термо», РФ)
Коробка передач	6J76TA
Подвеска передняя	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
Шины	Размерности 9,00R20 (HC14), камерные
Контрольный расход топлива, л/100 км, не более: - при скорости 60 км/ч - при скорости 80 км/ч	15,1 22,1
Топливный бак, л	130
Бак для AdBlue, л	17
Платформа	Прямобортная, с надставными бортами, с трехсторонней разгрузкой
Внутренние размеры платформы (длина/ширина/высота), мм	3480/2400/1200
Объем платформы, м <sup>3</sup>	10
Дополнительное оборудование основной комплектации автомобиля	НЖП**, противооткатные упоры, противотуманные фары, цифровой тахограф, окна заднего обзора, устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС)** магнитола, круиз-контроль, электропакет, спальное место (откидное) в кабине***
Дополнительное оборудование по	Брызгозащита колес, кондиционер, комплект специнструмента, независимый воздушный отопитель кабины (ПВО), утеплитель передка, подлокотники сидений, система мониторинга, тент для платформы, солнцезащитный козырек

**\*\* По заказу может не устанавливаться на автомобиль**

**\*\*\* спальное место в кабине устанавливается только с сиденьями производства ОАО «ОЗАА».**