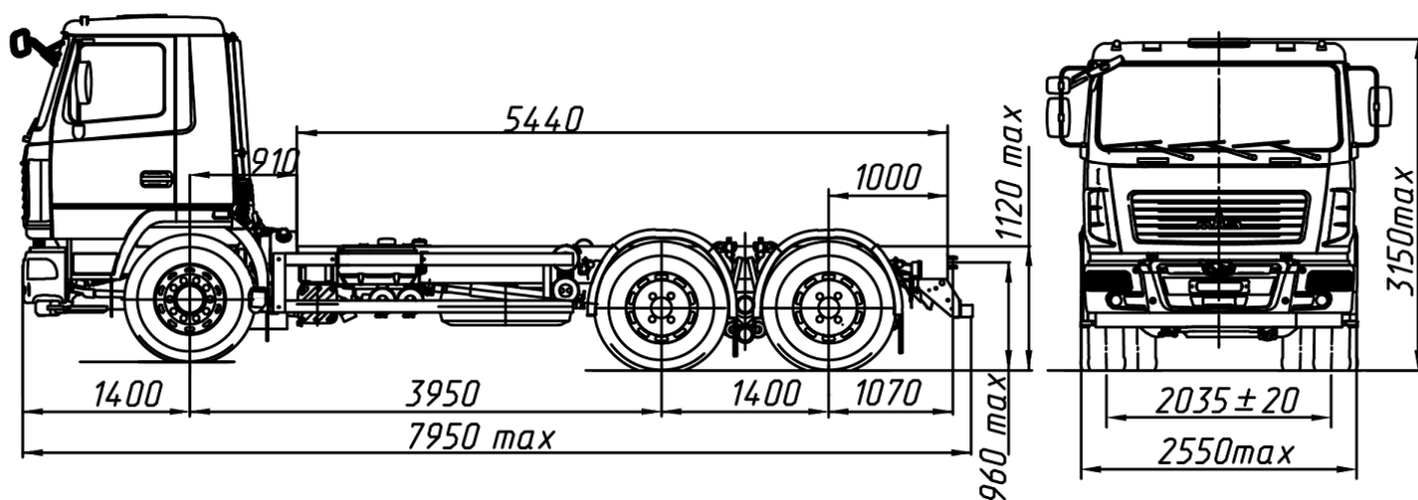


## МАЗ

### [Шасси](#) / 6x4

#### МАЗ 6312С5-576-012



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Технически допустимая общая масса автомобиля, кг.	33500
Распределение технически допустимой общей массы автомобиля: на переднюю ось, кг	7500
на заднюю тележку, кг.	26000
Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг	9790
Распределение полной массы автомобиля в снаряженном состоянии: на переднюю ось, кг	5010
на заднюю тележку, кг	4780
Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг	23710
Двигатель	ЯМЗ-53603
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	241(328)
Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м)	1275 (130)
Коробка передач	9s/310T0
Модель коробки отбора мощности	NH1c или NH1b
Число передач КПП	9
Передаточное число моста	5,71
Размер шин	315/80R22.5
Максимальная скорость, км/ч	85*

		Комплектации шасси автомобиля МАЗ-6312С5			
Наименование признака	Значение признака	555-012556-012575-012576-012577-012	555-712556-712575-712576-712577-712		
Коробка передач	ZF 9S1310T0	X	X		
	9js135TA			X	X X
Наличие КОМ	Есть		X		X X
	Нет	X		X	
Модель КОМ	NH/lb		X		
	NH/lc		X		
	QH-50				X
	QH-70				X
	QH-70(под насос)				X
	QH-50+QH-70				X

6312С5-0000555-012	основное (народнохозяйственное) исполнение ТС, топливный бак 300 л., тормозная система с АБС, с ПБС, передаточное число ведущего моста $U_0=5.71$ , колеса дисковые, НЖП (по заказу), переднее защитное устройство, кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), противотуманные фары (по заказу), вид буксирного приспособления - вилка, одно спальное место (по заказу), круиз-контроль (по заказу), боковое защитное устройство (по заказу).
--------------------	--